

# ПАНОРАМА СТОЛИЦЫ

# Деловой Сыктывкар

### АДМИНИСТРАЦИЯ МО ГО «СЫКТЫВКАР» ПОСТАНОВЛЕНИЯ

om 15.10.2021 № 10/3535 г. Сыктывкар, Республика Коми

#### ОБ ИЗЪЯТИИ ИМУЩЕСТВА ДЛЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ НУЖД МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА «СЫКТЫВКАР»

Руководствуясь ст. 279 Гражданского кодекса Российской Федерации, главой VII.1 Земельного кодекса Российской Федерации, ст. 32 Жилищного кодекса Российской Федерации, Уставом МО ГО «Сыктывкар», на основании решения Сыктывкарского городского суда Республики Коми от 05.07.2021 по гражданскому делу № 2-5974/2021 (вступило в законную силу 23.09.2021) администрация МО ГО «Сыктывкар»

#### ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Изъять для муниципальных нужд МО ГО «Сыктывкар» путем выкупа земельный участок, находящийся в общей долевой собственности собственников жилых помещений, расположенный под многоквартирным (аварийным) домом по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, п. Трехозерка, д. 10.
- 2. В связи с изъятием земельного участка, указанного в пункте 1 настоящего постановления, изъять путем выкупа жилое помещение с кадастровым номером 11:05:0901001:140, расположенное по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, п. Трехозерка, д. 10, кв. 5.
- 3. Сроки, размер возмещения и другие условия, на которых осуществляется изъятие земельного участка и жилого помещения (квартиры), определяются соглашением об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд.
  - 4. Комитету жилищной политики администрации муниципального образования городского округа «Сыктывкар»:
- 4.1. В течение десяти дней с даты принятия настоящего постановления направить копию постановления в орган, осуществляющий государственную регистрацию прав на недвижимое имущество и сделок с ним.
- 4.2. В течение десяти дней с даты принятия настоящего постановления направить копию постановления правообладателям изымаемой недвижимости письмом с уведомлением о вручении.
- 4.3. Осуществить мероприятия по оценке рыночной стоимости изымаемого недвижимого имущества в порядке и сроки, установленные законодательством.
- 4.4. Обеспечить подготовку проекта соглашения об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд в установленные законодательством сроки.
- 4.5. Направить правообладателям изымаемой недвижимости проект соглашения об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд для подписания в установленные законодательством сроки.
- 4.6. Если собственник жилого помещения не заключил в порядке, установленном земельным законодательством, соглашение об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд, в том числе по причине несогласия с решением об изъятии у него жилого помещения, осуществить принудительные меры в соответствии с частью 9 статьи 32 Жилищного кодекса Российской Федерации.
- 5. Управлению делами администрации МО ГО «Сыктывкар» обеспечить в течение десяти дней со дня принятия настоящего постановления его размещение на официальном сайте администрации муниципального образования городского округа «Сыктывкар» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», а также опубликование в газете «Панорама столицы» в порядке, установленном для официального опубликования (обнародования) муниципальных правовых актов.
  - 6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.
- 7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на главу МО ГО «Сыктывкар» руководителя администрации МО ГО «Сыктыв-кар» Хозяинову Н.С.

Глава МО ГО «Сыктывкар» - руководитель администрации Н.С. Хозяинова

om 15.10.2021 № 10/3536 г. Сыктывкар, Республика Коми

#### ОБ ИЗЪЯТИИ ИМУЩЕСТВА ДЛЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ НУЖД МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА «СЫКТЫВКАР»

Руководствуясь ст. 279 Гражданского кодекса Российской Федерации, главой VII.1 Земельного кодекса Российской Федерации, ст. 32 Жилищного кодекса Российской Федерации, Уставом МО ГО «Сыктывкар», на основании решения Сыктывкарского городского суда Республики Коми от 19.05.2021 по гражданскому делу № 2-4710/2021 (вступило в законную силу 08.07.2021) администрация МО ГО «Сыктывкар»

#### ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Изъять для муниципальных нужд МО ГО «Сыктывкар» путем выкупа земельный участок, находящийся в общей долевой собственности собственников жилых помещений, расположенный под многоквартирным (аварийным) домом по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, пгт. Седкыркещ, ул. Сосновый бор, д. 10.
- 2. В связи с изъятием земельного участка, указанного в пункте 1 настоящего постановления, изъять путем выкупа жилое помещение с кадастровым номером 11:05:0301001:466, расположенное по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, пгт. Седкыркещ, ул. Сосновый бор, д. 10, кв. 9.
- 3. Сроки, размер возмещения и другие условия, на которых осуществляется изъятие земельного участка и жилого помещения (квартиры), определяются соглашением об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд.
  - 4. Комитету жилищной политики администрации муниципального образования городского округа «Сыктывкар»:
- 4.1. В течение десяти дней с даты принятия настоящего постановления направить копию постановления в орган, осуществляющий государственную регистрацию прав на недвижимое имущество и сделок с ним.
- 4.2. В течение десяти дней с даты принятия настоящего постановления направить копию постановления правообладателям изымаемой недвижимости письмом с уведомлением о вручении.
- 4.3. Осуществить мероприятия по оценке рыночной стоимости изымаемого недвижимого имущества в порядке и сроки, установленные законодательством.
- 4.4. Обеспечить подготовку проекта соглашения об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд в установленные законодательством сроки.
- 4.5. Направить правообладателям изымаемой недвижимости проект соглашения об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд для подписания в установленные законодательством сроки.
  - 4.6. Если собственник жилого помещения не заключил в порядке, установленном земельным законодательством, соглашение об изъятии не-

2

# Документы

движимого имущества для муниципальных нужд, в том числе по причине несогласия с решением об изъятии у него жилого помещения, осуществить принудительные меры в соответствии с частью 9 статьи 32 Жилищного кодекса Российской Федерации.

- 5. Управлению делами администрации МО ГО «Сыктывкар» обеспечить в течение десяти дней со дня принятия настоящего постановления его размещение на официальном сайте администрации муниципального образования городского округа «Сыктывкар» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», а также опубликование в газете «Панорама столицы» в порядке, установленном для официального опубликования (обнародования) муниципальных правовых актов.
  - 6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.
- 7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на главу МО ГО «Сыктывкар» руководителя администрации МО ГО «Сыктыв-кар» Хозяинову Н.С.

Глава МО ГО «Сыктывкар» - руководитель администрации Н.С. Хозяинова

om 15.10.2021 № 10/3537 г. Сыктывкар, Республика Коми

#### ОБ ИЗЪЯТИИ ИМУЩЕСТВА ДЛЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ НУЖД МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА «СЫКТЫВКАР»

Руководствуясь ст. 279 Гражданского кодекса Российской Федерации, главой VII.1 Земельного кодекса Российской Федерации, ст. 32 Жилищного кодекса Российской Федерации, Уставом МО ГО «Сыктывкар», на основании решения Сыктывкарского городского суда Республики Коми от 28.06.2021 по гражданскому делу № 2-5546/2021 (вступило в законную силу 20.09.2021) администрация МО ГО «Сыктывкар»

#### ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Изъять для муниципальных нужд МО ГО «Сыктывкар» путем выкупа земельный участок, находящийся в общей долевой собственности собственников жилых помещений, расположенный под многоквартирным (аварийным) домом по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, п. Трехозерка, д. 7.
- 2. В связи с изъятием земельного участка, указанного в пункте 1 настоящего постановления, изъять путем выкупа жилое помещение с кадастровым номером 11:05:0901001:215, расположенное по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, п. Трехозерка, д. 7, кв. 12.
- 3. Сроки, размер возмещения и другие условия, на которых осуществляется изъятие земельного участка и жилого помещения (квартиры), определяются соглашением об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд.
  - 4. Комитету жилищной политики администрации муниципального образования городского округа «Сыктывкар»:
- 4.1. В течение десяти дней с даты принятия настоящего постановления направить копию постановления в орган, осуществляющий государственную регистрацию прав на недвижимое имущество и сделок с ним.
- 4.2. В течение десяти дней с даты принятия настоящего постановления направить копию постановления правообладателям изымаемой недвижимости письмом с уведомлением о вручении.
- 4.3. Осуществить мероприятия по оценке рыночной стоимости изымаемого недвижимого имущества в порядке и сроки, установленные законодательством.
- 4.4. Обеспечить подготовку проекта соглашения об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд в установленные законодательством сроки.
- 4.5. Направить правообладателям изымаемой недвижимости проект соглашения об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд для подписания в установленные законодательством сроки.
- 4.6. Если собственник жилого помещения не заключил в порядке, установленном земельным законодательством, соглашение об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд, в том числе по причине несогласия с решением об изъятии у него жилого помещения, осуществить принудительные меры в соответствии с частью 9 статьи 32 Жилищного кодекса Российской Федерации.
- 5. Управлению делами администрации МО ГО «Сыктывкар» обеспечить в течение десяти дней со дня принятия настоящего постановления его размещение на официальном сайте администрации муниципального образования городского округа «Сыктывкар» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», а также опубликование в газете «Панорама столицы» в порядке, установленном для официального опубликования (обнародования) муниципальных правовых актов.
  - 6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.
- 7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на главу МО ГО «Сыктывкар» руководителя администрации МО ГО «Сыктыв-кар» Хозяинову Н.С.

Глава МО ГО «Сыктывкар» - руководитель администрации Н.С. Хозяинова

om 15.10.2021 № 10/3543 г. Сыктывкар, Республика Коми

#### ОБ ИЗЪЯТИИ ИМУЩЕСТВА ДЛЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ НУЖД МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА «СЫКТЫВКАР»

Руководствуясь ст. 279 Гражданского кодекса Российской Федерации, главой VII.1 Земельного кодекса Российской Федерации, ст. 32 Жилищного кодекса Российской Федерации, Уставом МО ГО «Сыктывкар», на основании решения Сыктывкарского городского суда Республики Коми от 12.05.2021 по гражданскому делу № 2-2750/2021 (вступило в законную силу 19.08.2021) администрация МО ГО «Сыктывкар»

#### ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Изъять для муниципальных нужд МО ГО «Сыктывкар» путем выкупа земельный участок с кадастровым номером 11:05:0104001:200, находящийся в общей долевой собственности собственников жилых помещений, расположенный под многоквартирным (аварийным) домом по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ручейная, д. 13.
- 2. В связи с изъятием земельного участка, указанного в пункте 1 настоящего постановления, изъять путем выкупа жилое помещение с кадастровым номером 11:05:0104001:862, расположенное по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ручейная, д. 13, кв. 2.
- 3. Сроки, размер возмещения и другие условия, на которых осуществляется изъятие земельного участка и жилого помещения (квартиры), определяются соглашением об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд.
  - 4. Комитету жилищной политики администрации муниципального образования городского округа «Сыктывкар»:
- 4.1. В течение десяти дней с даты принятия настоящего постановления направить копию постановления в орган, осуществляющий государственную регистрацию прав на недвижимое имущество и сделок с ним.
- 4.2. В течение десяти дней с даты принятия настоящего постановления направить копию постановления правообладателям изымаемой недвижимости письмом с уведомлением о вручении.
- 4.3. Осуществить мероприятия по оценке рыночной стоимости изымаемого недвижимого имущества в порядке и сроки, установленные законодательством.
- 4.4. Обеспечить подготовку проекта соглашения об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд в установленные законодательством сроки.
- 4.5. Направить правообладателям изымаемой недвижимости проект соглашения об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд для подписания в установленные законодательством сроки.
- 4.6. Если собственник жилого помещения не заключил в порядке, установленном земельным законодательством, соглашение об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд, в том числе по причине несогласия с решением об изъятии у него жилого помещения, осуществить принудительные меры в соответствии с частью 9 статьи 32 Жилищного кодекса Российской Федерации.
- 5. Управлению делами администрации МО ГО «Сыктывкар» обеспечить в течение десяти дней со дня принятия настоящего постановления его размещение на официальном сайте администрации муниципального образования городского округа «Сыктывкар» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», а также опубликование в газете «Панорама столицы» в порядке, установленном для официального опубликования (обнародования) муниципальных правовых актов.

- 6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.
- 7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на главу МО ГО «Сыктывкар» руководителя администрации МО ГО «Сыктыв-кар» Хозяинову Н.С.

Глава МО ГО «Сыктывкар» - руководитель администрации Н.С. Хозяинова

om 15.10.2021 № 10/3544 г. Сыктывкар. Республика Коми

#### ОБ ИЗЪЯТИИ ИМУЩЕСТВА ДЛЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ НУЖД МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА «СЫКТЫВКАР»

Руководствуясь ст. 279 Гражданского кодекса Российской Федерации, главой VII.1 Земельного кодекса Российской Федерации, ст. 32 Жилищного кодекса Российской Федерации, Уставом МО ГО «Сыктывкар», на основании решения Сыктывкарского городского суда Республики Коми от 29.01.2021 по административному делу № 2а-32/2021 (вступило в законную силу 17.06.2021) администрация МО ГО «Сыктывкар»

#### ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Изъять для муниципальных нужд МО ГО «Сыктывкар» путем выкупа земельный участок с кадастровым номером 11:05:0105011:33, находящийся в общей долевой собственности собственников жилых помещений, расположенный под многоквартирным (аварийным) домом по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, д. 69.
- 2. В связи с изъятием земельного участка, указанного в пункте 1 настоящего постановления, изъять путем выкупа жилые помещения (квартиры) у собственников согласно приложению к настоящему постановлению.
- 3. Сроки, размер возмещения и другие условия, на которых осуществляется изъятие земельного участка и жилого помещения (квартиры), определяются соглашением об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд.
  - 4. Комитету жилищной политики администрации муниципального образования городского округа «Сыктывкар»:
- 4.1. В течение десяти дней с даты принятия настоящего постановления направить копию постановления в орган, осуществляющий государственную регистрацию прав на недвижимое имущество и сделок с ним.
- 4.2. В течение десяти дней с даты принятия настоящего постановления направить копию постановления правообладателям изымаемой недвижимости письмом с уведомлением о вручении.
- 4.3. Осуществить мероприятия по оценке рыночной стоимости изымаемого недвижимого имущества в порядке и сроки, установленные законодательством.
- 4.4. Обеспечить подготовку проекта соглашения об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд в установленные законодательством сроки.
- 4.5. Направить правообладателям изымаемой недвижимости проект соглашения об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд для подписания в установленные законодательством сроки.
- 4.6. Если собственник жилого помещения не заключил в порядке, установленном земельным законодательством, соглашение об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд, в том числе по причине несогласия с решением об изъятии у него жилого помещения, осуществить принудительные меры в соответствии с частью 9 статьи 32 Жилищного кодекса Российской Федерации.
- 5. Управлению делами администрации МО ГО «Сыктывкар» обеспечить в течение десяти дней со дня принятия настоящего постановления его размещение на официальном сайте администрации муниципального образования городского округа «Сыктывкар» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», а также опубликование в газете «Панорама столицы» в порядке, установленном для официального опубликования (обнародования) муниципальных правовых актов.
  - 6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.
- 7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на главу МО ГО «Сыктывкар» руководителя администрации МО ГО «Сыктыв-кар» Хозяинову Н.С.

Глава МО ГО «Сыктывкар» - руководитель администрации Н.С. Хозяинова

Приложение к постановлению администрации МО ГО «Сыктывкар» от 15.10.2021 № 10/3544

### Перечень жилых помещений (квартир), подлежащих изъятию, расположенных по адресу: г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, д. 69

Номер жилого помещения (квартиры)	Кадастровый номер	Площадь, кв.м	Примечание
95	11:05:0105011:411	13,1	Общая долевая собственность (1/4, 1/4, 1/4, 1/4)
105	11:05:0105011:454	10,7	

om 15.10.2021 № 10/3545 г. Сыктывкар, Республика Коми

#### ОБ ИЗЪЯТИИ ИМУЩЕСТВА ДЛЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ НУЖД МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА «СЫКТЫВКАР»

Руководствуясь ст. 279 Гражданского кодекса Российской Федерации, главой VII.1 Земельного кодекса Российской Федерации, ст. 32 Жилищного кодекса Российской Федерации, Уставом МО ГО «Сыктывкар», на основании решения Сыктывкарского городского суда Республики Коми от 04.02.2021 по гражданскому делу № 2-2058/2021 (вступило в законную силу 13.05.2021) администрация МО ГО «Сыктывкар»

- **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**1. Изъять для муниципальных нужд МО ГО «Сыктывкар» путем выкупа земельный участок с кадастровым номером 11:05:0105011:33, находящийся в общей долевой собственности собственников жилых помещений, расположенный под многоквартирным (аварийным) домом по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, д. 69.
- 2. В связи с изъятием земельного участка, указанного в пункте 1 настоящего постановления, изъять путем выкупа жилое помещение с кадастровым номером 11:05:0201022:2204, расположенное по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, д. 69, комн. 8.
- 3. Сроки, размер возмещения и другие условия, на которых осуществляется изъятие земельного участка и жилого помещения (квартиры), определяются соглашением об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд.
  - 4. Комитету жилищной политики администрации муниципального образования городского округа «Сыктывкар»:
- 4.1. В течение десяти дней с даты принятия настоящего постановления направить копию постановления в орган, осуществляющий государственную регистрацию прав на недвижимое имущество и сделок с ним.
- 4.2. В течение десяти дней с даты принятия настоящего постановления направить копию постановления правообладателям изымаемой недвижимости письмом с уведомлением о вручении.
- 4.3. Осуществить мероприятия по оценке рыночной стоимости изымаемого недвижимого имущества в порядке и сроки, установленные законодательством.
- 4.4. Обеспечить подготовку проекта соглашения об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд в установленные законодательством сроки.
- 4.5. Направить правообладателям изымаемой недвижимости проект соглашения об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд для подписания в установленные законодательством сроки.
- 4.6. Если собственник жилого помещения не заключил в порядке, установленном земельным законодательством, соглашение об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд, в том числе по причине несогласия с решением об изъятии у него жилого помещения, осуществить принудительные меры в соответствии с частью 9 статьи 32 Жилищного кодекса Российской Федерации.

5. Управлению делами администрации МО ГО «Сыктывкар» обеспечить в течение десяти дней со дня принятия настоящего постановления его размещение на официальном сайте администрации муниципального образования городского округа «Сыктывкар» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», а также опубликование в газете «Панорама столицы» в порядке, установленном для официального опубликования (обнародования) муниципальных правовых актов.

6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.

7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на главу МО ГО «Сыктывкар» - руководителя администрации МО ГО «Сыктыв-кар» Хозяинову Н.С.

Глава МО ГО «Сыктывкар» - руководитель администрации Н.С. Хозяинова

om 15.10.2021 № 10/3546 г. Сыктывкар, Республика Коми

4

#### ОБ ИЗЪЯТИИ ИМУЩЕСТВА ДЛЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ НУЖД МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА «СЫКТЫВКАР»

Руководствуясь ст. 279 Гражданского кодекса Российской Федерации, главой VII.1 Земельного кодекса Российской Федерации, ст. 32 Жилищного кодекса Российской Федерации, Уставом МО ГО «Сыктывкар», на основании решения Сыктывкарского городского суда Республики Коми от 21.07.2021 по гражданскому делу № 2-5220/2021 (вступило в законную силу 30.09.2021) администрация МО ГО «Сыктывкар»

#### ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Изъять для муниципальных нужд МО ГО «Сыктывкар» путем выкупа земельный участок с кадастровым номером 11:05:0105011:33, находящийся в общей долевой собственности собственников жилых помещений, расположенный под многоквартирным (аварийным) домом по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, д. 69.
- 2. В связи с изъятием земельного участка, указанного в пункте 1 настоящего постановления, изъять путем выкупа жилое помещение с кадастровым номером 11:05:0105011:541, расположенное по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, д. 69, комн. 174.
- 3. Сроки, размер возмещения и другие условия, на которых осуществляется изъятие земельного участка и жилого помещения (квартиры), определяются соглашением об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд.
  - 4. Комитету жилищной политики администрации муниципального образования городского округа «Сыктывкар»:
- 4.1. В течение десяти дней с даты принятия настоящего постановления направить копию постановления в орган, осуществляющий государственную регистрацию прав на недвижимое имущество и сделок с ним.
- 4.2. В течение десяти дней с даты принятия настоящего постановления направить копию постановления правообладателям изымаемой недвижимости письмом с уведомлением о вручении.
- 4.3. Осуществить мероприятия по оценке рыночной стоимости изымаемого недвижимого имущества в порядке и сроки, установленные законодательством.
- 4.4. Обеспечить подготовку проекта соглашения об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд в установленные законодатель-
- ством сроки.
  4.5. Направить правообладателям изымаемой недвижимости проект соглашения об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд для подписания в установленные законодательством сроки.
- 4.6. Если собственник жилого помещения не заключил в порядке, установленном земельным законодательством, соглашение об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд, в том числе по причине несогласия с решением об изъятии у него жилого помещения, осуществить принудительные меры в соответствии с частью 9 статьи 32 Жилищного кодекса Российской Федерации.
- 5. Управлению делами администрации МО ГО «Сыктывкар» обеспечить в течение десяти дней со дня принятия настоящего постановления его размещение на официальном сайте администрации муниципального образования городского округа «Сыктывкар» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», а также опубликование в газете «Панорама столицы» в порядке, установленном для официального опубликования (обнародования) муниципальных правовых актов.
  - 6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.
- 7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на главу МО ГО «Сыктывкар» руководителя администрации МО ГО «Сыктывкар» Хозяинову Н.С.

Глава МО ГО «Сыктывкар» - руководитель администрации Н.С. Хозяинова

om 19.10.2021 № 10/3557 г. Сыктывкар, Республика Коми

### ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННОГО РЕГЛАМЕНТА ЛЕСОВ, РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ЗЕМЛЯХ МО ГО «СЫКТЫВКАР»

Руководствуясь Лесным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования городского округа «Сыктывкар», администрация МО ГО «Сыктывкар»

#### постановляет:

- 1. Утвердить Лесохозяйственный регламент лесов, расположенных на землях муниципального образования городского округа «Сыктывкар», с внесенными изменениями согласно приложению.
  - Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.
- 3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя руководителя администрации МО ГО «Сыктывкар» Можегова А.А.

И.о. главы МО ГО «Сыктывкар» - руководителя администрации А.А. Можегов

Приложение к постановлению администрации МО ГО «Сыктывкар» от 19.10.2021 № 10/3557

#### 1. Общие положения Введение

Настоящий лесохозяйственный регламент в соответствии со статьей 87 Лесного кодекса Российской Федерации (далее Лесной кодекс) является основой осуществления использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, расположенных на землях муниципального образования городского округа «Сыктывкар» (далее Сыктывкарское муниципальное лесничество). Лесохозяйственный регламент обязателен для исполнения гражданами, юридическими лицами, осуществляющими использование, охрану, защиту, воспроизводство лесов.

Основанием для разработки лесохозяйственного регламента является Муниципальный контракт № 46 от 18.06.2015 г. Разработчиком лесохозяйственного регламента является Федеральное агентство лесного хозяйства Федеральной государственное бюджетное учреждение «Рослесинфорг» Филиал ФГБУ «Рослесинфорг» по Республике Коми.

Срок действия лесохозяйственного регламента для лесов, расположенных на землях МО ГО «Сыктывкар», определен Приказом Федерального агентства лесного хозяйства «О составе лесохозяйственных регламентов, сроках их действия и порядок внесения в них изменений» от 27.02.2017 № 72 и составляет 10 лет.

ОСТ 56-84-85 дает следующее определение термину «городской лес»:

Городской лес - лес, находящийся в пределах городской или поселковой черты и выполняющий преимущественно санитарно-гигиенические, оздоровительные и рекреационные функции.

Земельный кодекс Российской Федерации (статья 85, часть 9) относит городские леса к землям населенных пунктов и учитывает их в составе

рекреационных зон. Земельные участки, занятые городскими лесами, используются для отдыха граждан и туризма. В соответствии со статьёй 111 Лесного кодекса, к городским лесам относятся леса, которые являются природными объектами, имеющими особо ценное значение, и в отношении которых устанавливается особый правовой режим использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов.

Основными задачами органа управления городскими лесами являются:

- -сохранение и усиление средообразующих, водоохранных, защитных, санитарно-гигиенических и других полезных свойств леса в интересах здоровья человека;
- -многоцелевое, непрерывное, неистощительное пользование лесным фондом для удовлетворения потребностей общества и отдельных граждан в древесине и других лесных ресурсах;
  - -воспроизводство, улучшение породного состава и качества лесов, повышение их продуктивности, охрану и защиту;
  - -рациональное использование земель лесного фонда;
- -повышение эффективности ведения лесного хозяйства на основе единой технической политики, использование достижений науки, техники и передового опыта;
  - сохранение биологического разнообразия, объектов историко-культурного и природного наследия.

Далее приводится перечень законодательных, нормативно-правовых, нормативно-технических, методических документов, на основе которых разработан лесохозяйственный регламент.

Наименование нормативного правового документа	Дата и номер документа	Орган, утвердивший документ
1	2	3
Лесной кодекс Российской Федерации	04.12.2006 № 200-Ф3	Президент РФ
Земельный кодекс Российской Федерации	25.10.2001 № 136-Ф3	Президент РФ
Водный кодекс Российской Федерации	03.06.2006 № 74-Ф3	Президент РФ
Федеральный закон об особо охраняемых природных территориях	14.03.1995 № 33-Ф3	Президент РФ
Федеральный закон «О недрах»	21.02.1992 № 2395-1	Президент РФ
Федеральный закон об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов	24.07.2009 № 209-Ф3	Президент РФ
Федеральный закон о свободе совести и о религиозных объединениях	26.09.1997 № 125-Ф3	Президент РФ
Федеральный закон о пожарной безопасности	21.12.1994 № 69-Ф3	Президент РФ
Федеральный закон о безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами	19.07.1997 № 109-Ф3	Президент РФ
«О наркотических средствах и психотропных веществах»	08.011998 № 3-Ф3	Президент РФ
Правила санитарной безопасности в лесах	09.12.2020 № 2047	Постановление
		Правительства РФ
Правила пожарной безопасности в лесах	07.10.2020 № 1614	Постановление
		Правительства РФ
Положение о федеральном государственном пожарном надзоре в лесах	30.06.2021 № 1097	Постановление
		Правительства РФ
Инструкция о порядке отнесения лесов к категории защитности	24.09.1979 № 157	Приказ Гослесхоза СССР
Состав лесохозяйственных регламентов, порядок их разработки, сроки их действия и порядок внесения в них изменений	27.02.2017 № 72	Приказ Федерального агент- ства лесного хозяйства
«Об утверждении Правил использования лесов для ведения сельского хозяйства»	02.082020 № 408	Приказ Федерального агент- ства лесного хозяйства
«Об утверждении лесоустроительной инструкции»	29.03.2018 № 122	Приказ Министерство природных ресурсов и экологии РФ
«Об утверждении перечня лесорастительных зон и лесных районов Российской Федерации»	18.08.2014 № 367	Приказ Министерства природных ресурсов РФ
«Об установлении возрастов рубок»	09.04.2015 № 105	Приказ Министерства природных ресурсов РФ
«Об утверждении порядка исчисления расчетной лесосеки»	27.05.2011 № 191	Приказ Федерального агент- ства лесного хозяйства
«Об утверждении правил использования лесов для осуществления рекреационной деятельности»	09.11.2020 № 908	Приказ Министерства природных ресурсов РФ
«Об утверждении видов средств предупреждения и тушения лесных пожаров, нормативов обеспеченности данными лиц, использующих леса, норм наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов»	28.03.2014 № 161	Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ
Нормативы противопожарного обустройства лесов	27.04.2012 № 174	Приказ Федерального агентства лесного хозяйства
Классификация природной пожарной опасности лесов и классификация пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды	05.07.2011 № 287	Приказ Федерального агентства лесного хозяйства
Правила заготовки древесины	01.12.2020 № 993	Приказ Министерство природных ресурсов и экологии РФ
Правила заготовки живицы	09.11.2020 № 911	Приказ Министерства природных ресурсов РФ
Правила ухода за лесами	29.07.2020 № 534	Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ
Правила лесовосстановления, состава проекта лесовосстановления, порядка разработ- ки проекта лесовосстановления и внесения в него изменений	04.12.2020 № 1014	Приказ Министерство природных ресурсов и экологии РФ
Правила лесоразведения, состава проекта лесоразведения, порядка его разработки	30.07.2020 № 541	Приказ Министерства природных ресурсов РФ
Правила заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов	28.07.2020 № 496	Приказ Министерства природных ресурсов РФ
Правила заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений	28.07.2020 № 494	Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ
Правила использования лесов для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности	27.07.2020 № 487	Приказ Министерства природных ресурсов РФ

# **Цокументы**

Наименование нормативного правового документа	Дата и номер документа	Орган, утвердивший документ
1	2	3
Правила использования лесов для осуществления рекреационной деятельности	09.11.2020 № 908	Приказ Министерства природ- ных ресурсов РФ
Правила использования лесов для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений	28.07.2020 № 497	Приказ Министерства природ- ных ресурсов и экологии РФ
Правила использования лесов для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых и Перечня случаев использования лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута	07.07.2020 № 417	Приказ Министерства природных ресурсов им экологии РФ
Правила использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов и Перечня случаев использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута	10.07.2020 № 434	Приказ Министерства природных ресурсов им экологии РФ
Правила использования лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов	28.07.2020 № 495	Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ
Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях	16.07.2007 № 181	Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ
Правила использования лесов для ведения сельского хозяйства и Перечня случаев использования лесов для ведения сельского хозяйства без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута	02.07.2020 № 408	Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ
О регулировании лесных отношений на территории Республики Коми	27.12.2006 № 136-P3	Закон Республики Коми
Федеральный закон Российской Федерации от 22.07.2008№ 123-Ф3 «Технический регла	мент о требованиях пожар	оной безопасности»
Правила землепользования и застройки МО ГО «Сыктывкар», утвержденные решением	Совета МО ГО «Сыктывка	р» от 30.04.2010 № 31/04-560

#### Глава 1

#### 1.1 Краткая характеристика лесничества

Лесоустроительные работы и разработка лесохозяйственного регламента выполнялись в соответствии с Муниципальным контрактом № 46 от 18.06.2015.

Объектом лесоустроительных работ являлись лесные участки, расположенные на территории МО ГО «Сыктывкар».

Лесоустройству подлежат леса, расположенные на землях МО ГО «Сыктывкар»:

1) ул. Лесопарковая (территориальная зона Р-2);

- 2) квартал 30 бывшего Сыктывкарского лесничества (территориальная зона Р-2);
- 3) квартал 52 бывшего Сыктывкарского лесничества (территориальная зона Р-2);
- 4) квартал 53 бывшего Сыктывкарского лесничества (территориальная зона Р-2);
- 5) квартал 92 бывшего Сыктывкарского лесничества (территориальная зона Р-2).

Согласно результатам работ по лесоустройству общая площадь составляет 377 гектар (далее - га). Данная площадь может быть изменена в большую сторону, в связи с включением в состав лесов, входящих в состав муниципального образования городского округа «Сыктывкар».

В соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 18.08.2014 г. № 367 « Об утверждении перечня лесорастительных зон Российской Федерации и лесных районах Российское Федерации» городские леса следует отнести к таежной лесорастительной зоне. Двинско-Вычегодскому таежному району.

В условиях района расположения устраиваемых лесных участков произрастают ель, сосна, пихта, береза, осина, ольха серая.

Климат района умеренно-континентальный, с довольно значительной амплитудой колебания температуры в течение года, с продолжительной многоснежной зимой, умеренно жарким летом и неустойчивым режимом погоды.

Средняя температура наиболее жаркого месяца июля - +16,60С, наиболее холодного месяца января – -15,10С.

Начало и конец вегетационного периода происходит при переходе среднесуточной отметки температуры через +50С, средняя продолжительность вегетационного периода 140-150 дней. Относительная влажность воздуха в период вегетации составляет в среднем 75,6%.

Наибольшая сила ветра наблюдается в осенне-зимние месяцы (4,7 м/сек). Преобладающими являются ветры юго-западных направлений.

Высота снежного покрова достигает 56 см в феврале. Устойчивый снежный покров образуется в начале ноября и сохраняется до конца апреля. Снег держится в среднем 180 дней.

Средняя дата замерзания рек приходится на середину ноября (15.XI), вскрытия рек – на конец апреля (25-30.IV).

Средняя дата первых осенних заморозков – начало сентября, последних весенних заморозков – конец мая – начало июня.

В целом, район имеет достаточно суровый климат для произрастания древесно-кустарниковой растительности.

#### 1.1.1 Наименование и местоположение лесничества

В 1997 году был принят Лесной кодекс Российской Федерации, в соответствии с которым леса, расположенные в границах городов (городские леса), исключены из состава земель лесного фонда и должны учитываться в составе земель поселений (населенных пунктов). Одновременно Кодекс провозглашал, что формы собственности на леса, расположенные на землях городских поселений, устанавливаются федеральным законом. Поскольку закон о собственности на городские леса принят не был, то муниципальные власти отказались от приемки этих лесов на свой баланс. Таким образом, городские леса оказались бесхозными: с одной стороны, они были изъяты из ведения лесхозов, а, с другой стороны, не приняты под управление органами местного самоуправления, леса расположенные в границе городской застройки, находились в ведении городских властей. На этой территории лесоустройство ранее не проводилось

Лесной кодекс 1997 года утратил силу с 1 января 2009 года, в связи с принятием Федерального закона от 04.12.2006 № 201 — ФЗ «О введении в действие лесного кодекса Российской федерации».

Лесоустройство — система мероприятий, направленных на обеспечение рационального использования, повышение продуктивности, воспроизводство, охрану и защиту лесов, а также повышение культуры лесного хозяйства В соответствии со статьей 23 Лесного кодекса основными территориальными единицами управления в области использования, охраны, защиты,

воспроизводства лесов являются лесничества, а также участковые лесничества, которые могут создаваться в составе лесничеств. Создание и упразднение лесничеств и создаваемых в их составе участковых лесничеств осуществляются решениями уполномоченного федераль-

ного органа исполнительной власти в соответствии с Лесным кодексом. Обязательным приложением к решению о создании лесничеств, участковых лесничеств является графическое описание местоположения границ

лесничеств, участковых лесничеств, подготовленное в соответствии со статьей 68.1 Лесного кодекса. Предлагается совокупность территории городских лесов, расположенных на землях МО ГО «Сыктывкар», именовать – Сыктывкарское муници-

пальное лесничество. Границы лесничества подлежат утверждению в установленном порядке в федеральном органе исполнительной власти. Контроль и мониторинг за городскими лесами осуществляет управление жилищно-коммунального хозяйства администрации муниципального

образования городского округа «Сыктывкар», расположенная по адресу:

167000, г. Сыктывкар, ул. Бабушкина, д.22. Телефон/факс: 44-04-02, 24-48-80

#### 1.1.2 Общая площадь лесничества и участковых лесничеств

Общая площадь Сыктывкарского муниципального лесничества, по данным лесоустройства, составляет 377 га.

#### 1.1.3 Распределение территории лесничества по муниципальным образованиям

Сыктывкарское муниципальное лесничество расположено на территории муниципального образования городского округа «Сыктывкар». Структура городских лесов и их площадь приведены в таблице 1.

Таблица 1

#### Структура лесничества

№ п/п Наименование лесничества		Административный район (муниципальное образование)	Общая площадь, га
1.	Сыктывкарское муниципальное лесничество	МО ГО «Сыктывкар»	377
Всего по	лесничеству:		377

Территория объекта лесоустройства распределена на 5 лесных кварталов. Отнесение площади лесных кварталов в разрезе населенных пунктов приводится в таблице 2.

#### Таблица 2

#### Распределение лесных участков по кварталам объекта лесоустройства.

Лесные участки, вошедшие в состав Сыктывкарского муниципального лесничества	Номер лесного квартала	Площадь лесного квартала, га
квартал 92 Сыктывкарского лесничества (территориальная зона Р-2)	1	40
квартал 30 Сыктывкарского лесничества (территориальная зона Р-2)	2	31
квартал 52 Сыктывкарского лесничества (территориальная зона Р-2)	3	148
квартал 53 Сыктывкарского лесничества (территориальная зона Р-2)	4	114
лесной участок на ул. Лесопарковая (территориальная зона Р-2)	5	44
Итого:		377

#### 1.1.4 Схематическая карта субъекта Российской Федерации с выделением территории лесничества

Схематическая карта субъекта Российской Федерации с выделением территории лесных участков Сыктывкарского муниципального лесничества приводится в приложении 1.

#### 1.1.5 Распределение территории лесничества по лесорастительным зонам и лесным районам.

По лесорастительному районированию городские леса относятся к таёжной лесорастительной зоне Двинско-Вычегодского таёжного лесного района, в соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 18.08.2014 № 367 «Об утверждении перечня лесорастительных зон Российской Федерации и лесных районах Российское Федерации».

Распределение лесных участков объекта лесоустройства по лесорастительным зонам и лесным районам приведено в таблице 3 и на схематической карте (приложение 2).

#### Таблица 3

### Распределение лесов лесничества по лесорастительным зонами лесным районам

№ п/п	Наименование лесничества	Лесорастительная зона	Лесной район	Перечень лесных кварталов	Площадь, га
1.	Сыктывкарское муниципальное лесничество	Таежная зона	Двинско-Вычегодский таеж- ный лесной район	1-5	377
Всего					377

### 1.1.6 Распределение лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов по кварталам или их частям, а также основания выделения защитных, эксплуатационных и резервных лесов

Земельный кодекс Российской Федерации (статья 85, часть 9) относит городские леса к землям населенных пунктов и учитывает их в составе рекреационных зон. Земельные участки, занятые городскими лесами, используются для отдыха граждан и туризма. В соответствии со статьёй 111 и статьей 116 Лесного кодекса, утвержденного 04.12.2006 года, к защитным лесам относятся леса, которые явля-

В соответствии со статьёй 111 и статьей 116 Лесного кодекса, утвержденного 04.12.2006 года, к защитным лесам относятся леса, которые являются природными объектами, имеющими особо ценное значение, и в отношении которых устанавливается особый правовой режим использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов. К городским лесам относятся леса, расположенные на землях населенных пунктов.

Распределение лесов Сыктывкарского муниципального лесничества по целевому назначению и категориям защитных лесов, а также основания выделения защитных лесов приведено в таблице 4.

#### Таблица 4

### Распределение лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварта- лов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
Всего лесов	Сыктывкарское муници-	1-5	377	Статья 10 Лесного кодекса
Защитные леса, всего:	пальное лесничество	1-5	377	Статья 10, статья 111 Лесно-
в том числе:				го кодекса
Леса, расположенные на особо ох-раняемых природных территориях		-	-	-
Леса, расположенные в водоохранных зонах		-	-	-
Леса, выполняющие функции за-щиты природных и		1-5	377	Статья 10, статья 111
иных объектов, всего:				Лесного кодекса
в том числе:				
леса, расположенные в 1 и 2 поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения		-	-	-
защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов РФ		-	-	-
зеленые зоны		-	-	-
городские леса		1-5	377	
лесопарковые зоны	1	-	-	
леса, расположенные в первой, второй и третьей зонах округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов		-	-	-

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварта- лов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
Леса, расположенные в санитарно — защитных зонах предприятий и иных объектов		-	-	
Ценные леса, всего:		-	-	-
в том числе:		-	-	-
государственные защитные лесные полосы		-	-	-
противоэрозионные леса		-	-	-
леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах		-	-	-
леса, имеющие научное или историческое значение		-	-	-
орехово-промысловые зоны		-	-	-
лесные плодовые насаждения		-	-	-
ленточные боры		-	-	-
запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов		-	-	-
нерестоохранные полосы лесов		-	-	-
Эксплуатационные леса, всего:		-	-	-
Резервные леса, всего:		-	-	-

В тех случаях, когда произрастающие на одной территории леса выполняют одновременно несколько защитных функций, они относятся к той категории защитности, для которой установлены более строгий режим ведения лесного хозяйства и пользования лесом (при аналогичном режиме − к той категории защитности, которая имеет большую значимость). В соответствии с Инструкцией о порядке отнесения лесов к категориям защитности, утвержденной приказом Гослесхоза СССР от 24.09.1979 № 157 (с изменениями на 30 декабря 1993 года), лесной участок может быть отнесен только к одной категории защитности. В пределах территории городских лесов леса иных категорий защитности не выделяются.

#### 1.1.7 Характеристика лесных и нелесных земель на территории лесничества

Характеристика лесных и нелесных земель на территории лесничества

В таблице 5 приводится характеристика лесных и нелесных земель на территории Сыктывкарского муниципального лесничества.

#### Таблица 5

Показатели характеристики земель	Всего по лесничеству	
	площадь, га	%
1	2	3
Общая площадь земель	377,0	100,0
Лесные земли – всего	373,1	99,0
Земли, покрытые лесной растительностью – всего:	373,1	99,0
Не покрытые лесной растительностью земли – всего	-	-
в том числе:		
Лесные культуры	-	-
- вырубки	-	-
- гари	-	-
- редины	-	-
- прогалины	-	-
- пустыри	-	-
- другие	-	-
Нелесные земли – всего	3,9	1,0
в том числе:		
- прочие земли	0,2	0
- воды	0,3	0,1
- просеки, дороги, тропы, границы окружные	2,3	0,6
- болота	1,1	0,3

Общая площадь земель под лесами, расположенными на территории Сыктывкарского муниципального лесничества, на первом этапе лесоустройства 2015 года составляет 377 га.

### 1.1.8 Характеристика имеющихся особо охраняемых природных территорий и объектов, планы по их организации, развитию экологических сетей, сохранению биоразнообразия

Использование, охрана, защита и воспроизводство лесов на особо охраняемых природных территориях определяются Приказом Министерства природных ресурсов Российской Федерации (далее МПР РФ) от 16.07.2007 № 181 «Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях». Для каждой особо охраняемой природной территории в соответствии с ее статусом и видом в нормативных документах о создании особо охраняемых природных территорий устанавливается специальный режим охраны лесов, ведения лесного хозяйства и эксплуатации леса.

Особо охраняемые природные территории в Сыктывкарском муниципальном лесничестве не выделены.

# 1.1.9 Характеристика существующих объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры, объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, мероприятий по строительству, реконструкции и эксплуатации указанных объектов

К объектам лесной инфраструктуры относятся лесная дорога, лесной проезд, квартальная просека, площадка для разворота пожарной техники, пожарный наблюдательный пункт (вышка, мачта, павильон), пожарный водоем (в том числе подземный резервуар и водохранилище), противопожарный разрыв, посадочная площадка для самолетов, вертолетов, используемых в целях проведения авиационных работ по охране и защите лесов,

# ДОКУМЕНТ

пожарная скважина, устройство отбора воды на пожарные нужды, щит и навес для размещения противопожарного инвентаря, система для осушения лесных площадей (дамбы, перепускные сооружения, шлюзы, устройства регулирования уровня вод), сооружение противоэрозионное, гидротехническое и противоселевое, сооружение противооползневое, навес, обустроенное место для разведения костра и отдыха, лесохозяйственный, лесоустроительный знак, информационный щит, аншлаг, лесной склад.

На землях Сыктывкарского муниципального лесничества отсутствуют объекты лесоперерабатывающей инфраструктуры. Специальных мероприятий по строительству, реконструкции и эксплуатации объектов лесной и лесоперерабатывающей инфраструктуры не предусматривается.

1.1.10 Поквартальная карта-схема подразделения лесов по целевому назначению с нанесением местоположения

существующих и проектируемых особо охраняемых природных территорий и объектов, объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры, объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры

На карте-схеме (приложение 3) показано деление лесов Сыктывкарского муниципального лесничества по целевому назначению с нанесением местоположения существующих и проектируемых особо охраняемых природных территорий и объектов, объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры, объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры.

1.2 Виды разрешенного использования лесов на территории Сыктывкарского муниципального лесничества

Согласно ст.25 Лесного кодекса РФ, использование лесов может быть нескольких видов.

Таблица 6

Виды разрешенного и	спользования лесов
---------------------	--------------------

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварта- лов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
Заготовка древесины	Сыктывкарское муниципальное лесничество	1-5	373,1
Заготовка живицы	Сыктывкарское муниципальное лесничество	не допускается	-
Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов	Сыктывкарское муниципальное лесничество	не допускается	-
Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений.	Сыктывкарское муниципальное лесничество	1-5	373,1
Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	Сыктывкарское муниципальное лесничество	не допускается	-
Ведение сельского хозяйства	Сыктывкарское муниципальное лесничество	не допускается	-
Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности	Сыктывкарское муниципальное лесничество	1-5	377
Осуществление рекреационной деятельности	Сыктывкарское муниципальное лесничество	1-5	377
Создание лесных плантаций и их эксплуатация	Сыктывкарское муниципальное лесничество	не допускается	-
Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений	Сыктывкарское муниципальное лесничество	не допускается	-
Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)	Сыктывкарское муниципальное лесничество	не допускается	-
Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	Сыктывкарское муниципальное лесничество	1-5	377
Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов	Сыктывкарское муниципальное лесничество	1-5	377
Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Сыктывкарское муниципальное лесничество	1-5	377
Переработка древесины и иных лесных ресурсов	Сыктывкарское муниципальное лесничество	не допускается	-
Осуществление религиозной деятельности	Сыктывкарское муниципальное лесничество	1 - 5	377

#### Глава 2

### 2.1 Нормативы, параметры и сроки использования лесов для заготовки древесины

В соответствии со статьей 111 Лесного кодекса леса, которые являются природными объектами, имеющими особо ценное значение, и в отношении которых устанавливается особый правовой режим использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, проведение сплошных рубок в защитных лесах осуществляется в случаях, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 Лесного кодекса, и в случаях, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций, если иное не установлено Лесным кодексом.

2.1.1 Расчетная лесосека для осуществления рубок спелых и перестойных лесных насаждений

Настоящим лесоустройством никаких видов рубок не запроектировано. Следовательно, расчетная лесосека не приводится. 2.1.2 Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) для осуществления рубок

средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при уходе за лесами

Настоящим лесоустройством никаких видов рубок не запроектировано. Следовательно, расчетная лесосека не приводится.

Согласно статье 84 Лесного кодекса к полномочиям органов местного самоуправления в отношении лесных участков, находящихся в муниципальной собственности, относятся:

- 1) владение, пользование, распоряжение такими лесными участками;
- 2) установление ставок платы за единицу объема лесных ресурсов и ставок платы за единицу площади такого лесного участка в целях его аренды; 3) установление ставок платы за единицу объема древесины;
- 4) разработка и утверждение лесохозяйственных регламентов, а также проведение муниципальной экспертизы проектов освоения лесов;
- 5) осуществление муниципального лесного контроля в отношении таких лесных участков;
- 6) организация осуществления мер пожарной безопасности в лесах:
- 7) учет древесины, заготовленной гражданами для собственных нужд в лесах, расположенных на лесных участках, находящихся в муниципальной собственности:
  - 8) представление информации в единую государственную автоматизированную информационную систему учета древесины и сделок с ней.
- Для полного обеспечения информацией за использованием, охраной, защитой, воспроизводства лесов ниже представлены виды рубок ухода за лесом.

Проходные рубки проводятся с целью увеличения прироста деревьев.

Проведение проходных рубок заканчивается в хвойных и твердолиственных семенных насаждениях за 20 лет до установленного возраста рубки спелых насаждений, а в мягколиственных и твердолиственных порослевых насаждениях - за 10 лет.

Нормативы режима рубок ухода, разработанные для таёжной лесорастительной зоны Двинско-Вычегодского таёжного лесного района части Российской Федерации приведены в таблице 9.

Для Европейской части Российской Федерации устанавливаются следующие возрастные периоды проведения различных видов рубок ухода за лесом, указанные в таблице 8 настоящего регламента.

Возрастные периоды проведения различных видов рубок ухода за лесом

Таблица 8

Виды рубок	Возрасты насаждений, лет								
ухода	Защитные леса				Эксплуатацио	Эксплуатационные леса			
	Хвойных		Лиственные	2	Хвойных		Лиственных		
	C, E		Б	Oc	C, E		Б	Oc	
	III кл.бон. и выше	1V кл. бон. и ниже	Все бон.	Все бон.	III кл.бон. и выше	1V кл. бон. и ниже	Все бон.	Все бон.	
Осветления	до 10	до 20	до 10	до 10	до 10	до 20	до 10	до 5	
Прочистки	11-20	21-40	11-20	11-20	11-20	21-40	11-20	6-10	
Прореживания	21-60	41-60	21-40	21-30	21-40	41-60	21-40	11-20	
Проходные рубки	61 - 80	61-100	41 - 60	31 - 40	41 - 60	61 - 80	41 - 50	21 - 30	
Рубки реконструкции	-	-	во всех группах возраста		-	-	во всех гру	ппах возраста	

Примечание:

В средне-таежном районе европейской части Российской Федерации рубки ухода, проводимые в хвойных насаждениях групп типов леса с низкопродуктивными древостоями (низших бонитетов), в возрасте до 20 лет могут относиться к осветлениям, а в возрасте от 21 до 40 лет - к прочисткам.

. Выделяют четыре группы очередности проведения рубок ухода за лесами:

- к первой группе относятся рубки ухода в молодняках и прореживание в смешанных лесных насаждениях;
- ко второй группе относятся прореживание в перегущенных чистых насаждениях, первый прием проходных рубок в смешанных насаждениях;
- к третьей группе относятся заключительные приемы проходных рубок в смешанных лесных насаждениях;
- к четвертой группе относятся проходные рубки в чистых лесных насаждениях (в т.ч. в хвойных с долей мягколиственных пород в общем запасе древесины до 30 процентов).

Прореживание и проходные рубки проводятся в течение всего года. Рубки ухода в лесных насаждениях с ягодниками (брусничники, черничники и др.) с целью их сохранения рекомендуется проводить при снежном покрове.

Нормативы режима рубок ухода за лесом в сосновых насаждениях средне-таёжного района европейской части Российской Федерации

Таблица 9

Состав лесных на-	Группы типов леса	Прореживание		Проходные рубки		Целевой со-
саждений до руб- ки	(класс бонитета)	минимальная сом- кнутость крон до ухода	интенсивность руб- ки, % по запасу	минимальная сомкну- тость крон до ухода	интенсивность рубки, % по за- пасу	став к воз- расту рубки (спелости)
		после	повторяемость (лет)	после	повторяемость	
		ухода		ухода	(лет)	
1	2	3	4	5	6	7
1. Чистые с при-	лишайниковый (IV)	0,9	20-25	0,9	20-25	(7-8)C
месью лиственных до 2 единиц		0,7	20	0,7	20	(2-3)Б
до 2 единиц	брусничный (IV)	0,8	20-25	0,8	20-25	9С1Б
		0,6	20	0,7	20	
	кисличный (III-II)	0,8	25-30	0,8	25-30	10C
		0,6	20	0,7	20	
	черничный (IV-III)	0,8	20-25	0,8	20-25	(8-9)C
		0,7	20	0,7	20	(1-2)Б
	долгомошный (IV)	0,8	20-25	0,8	20-25	8С2Б
		0,7	25	0,7	25	
2. Сосново-ли-	лишайниковый (IV)	0,8	25-30	0,8	25-30	(7-8)C
ственные с преоб-		0,7	20	0,7	25	
ладанием сосны в составе	брусничный (IV)	0,7	30-40	0,7	25-30	(8-9)C
		0,5	20	0,5	20	(1-2)Б
	кисличный (III-II)	0,7	30-40	0,7	25-40	(8-10)C
		0,4	15	0,6	20	(2-0)Б
	черничный (IV-III)	0,7	30-40	0,7	25-30	(7-9)C
		0,5	20	0,6	20	(1-3)Б
	долгомошный (IV)	0,8	20-30	0,8	20-25	(6-8)C
		0,6	20	0,6	20	(2-4)Б
2 <sup>1</sup> . Сосново-ли-	брусничный (IV)	0,7	30-40	0,7	30-40	(6-8)C
ственные с участи-		0,5	15	0,5	20	(2-4)Б
ем сосны в составе 3-4 единицы (и 6-7	кисличный (III-II)	0,7	30-40	0,7	30-40	(6-9)C
лиственных)		0,4	15	0,5	20	(1-4)Б
	черничный (IV-III)	0,7	30-40	0,8	30-40	(6-8)C
		0,5	15	0,6	20	(2-4)Б
	долгомошный (IV)	0,7	20-30	0,8	20-30	(5-7)C
		0,6	20	0,6	20	(3-5)Б

Примечание

Максимальный процент интенсивности рубок приведен для насаждений сомкнутостью (полнотой), равной 1,0. При меньших показателях сомкнутости (полноты), наличии опасности резкого снижения устойчивости и других неблагоприятных условиях, а также проведении ухода

на участках с сетью технологических коридоров интенсивность рубки соответственно снижается. Повышение интенсивности может допускаться при прорубке технологических коридоров (на 5-7% по запасу) и необходимости удаления большого количества нежелательных деревьев без отрицательных последствий (потери устойчивости и др.).

Нормативы режима рубок ухода за лесом в еловых насаждениях педне-таёжного, района европейской части Российской Фелерации Таблица 10

Состав лесных на-	Группы типов леса	Прореживание		Проходные рубки		Целевой со-
саждений до рубки	(класс бонитета)	минимальная сомкнутость крон до ухода	интенсивность руб- ки, % по запасу	минимальная сомкнутость крон до ухода	интенсивность руб- ки, % по запасу	став к возра сту рубки (спе лости)
		после ухода	повторяемость (лет)	после ухода	повторяемость (лет)	
1	2	3	4	5	6	7
1. Еловые насажде-	кисличные (I)	0,8	20-30	0,8	15-25	(9-10)E
ния: чистые и с примесью лиственных		0,7	10-15	0,7	15-25	(0-1)Б
до 2 единиц	черничные (II-III)	0,8	15-25	0,8	15-20	(8-10)E
		0,7	10-15	0,7	15-25	(0-2)Б
	долгомошные (IV)	0,8	15-20	0,8	15-20	(7-8)E
		0,7	15-20	0,7	20-25	(2-3)Б
	приручейно-круп-	0,8	15-20	0,8	15-20	(7-9)E
	нотравные (I-II)	0,7	10-15	0,7	15-25	(1-3)Б
	травяно-болотные	0,8	15-20	0,8	15-20	(7-8)E
	(IV-III)	0,7	15-20	0,7	20-25	(2-3)Б
2. Елово-листвен-	кисличные (I)	0,7	30-40	0,7	25-35	(9-10)E
ные с преоблада- нием ели в составе:		0,6	10-15	0,6	15-20	(0-1)Б
5-7 ели и 3-5 ли-	черничные (II-III)	0,7	20-30	0,7	20-25	(8-9)E
ственных		0,6	10-15	0,6	15-20	(1-2)Б
	долгомошные (IV)	0,7	20-30	0,7	15-20	(7-8)E
		0,6	10-15	0,6	15-20	(2-3)Б
	приручейно-круп- нотравные (I-II)	0,7	20-35	0,7	15-25	(7-9)E
		0,6	10-15	0,6	15-20	(1-3)Б
	травяно-болотные (IV-III)	0,7	20-30	0,7	15-20	(7-8)E
		0,9	10-15	0,6	15-20	(2-3)Б
2 <sup>1</sup> .Елово-листвен-	кисличные (I)	0,7	30-50	0,7	25-45	(7-10)E
ные с участием ели в составе 3-4 еди-		0,5	10-15	0,5	15-20	(0-3)Б
ницы и 6-7 листвен-	черничные (II-III)	0,7	25-35	0,7	20-30	(7-9)E
ных		0,5	10-12	0,5	15-20	(1-3)Б
	долгомошные (IV)	0,7	20-30	0,7	15-25	(6-8)E
		0,5	10-15	0,5	15-20	(2-4)Б
	приручейно-круп-	0,7	20-30	0,7	15-25	(6-9)E
	но-травные (I-II)	0,5	10-12	0,5	15-20	(1-4)Б
	травяно-болотные	0,7	20-30	0,7	15-20	(6-8)E
	(IV-III)	0,5	10-15	0,5	15-20	(2-4)Б
3. Лиственно-ело-	кисличные	нет огр.	50-100	нет огр.	50-100	(8-10)E
вые с наличием под пологом листвен-		0,4	8-10	0,5	8-12	(0-2)Б
ных достаточного	черничные	нет огр.	35-45/	нет огр.	35-45/	(7-9)E
количества дере-		0,5	100	0,6	100	(1-3)Б
вьев ели			8-12		8-12	

#### Примечание:

Превышение интенсивности может допускаться при прорубке технологических коридоров (на 5-7%), а также при хорошей устойчивости разреживаемых насаждений и необходимости удаления большого количества нежелательных деревьев.

2. В насаждениях 3-й группы по составу (лиственно-еловых), начиная с возраста прореживаний, в группах типов леса ельники кисличные и ельники черничные ведутся рубки ухода, направленные на переформирование их в хвойные насаждения.

#### Нормативы режима рубок ухода за лесом в березовых насаждениях

	пормативы режима руоок ухода за лесом в оерезовых насаждениях							
Состав лесных насажде-	Группы типов леса	Прореживание		Проходные рубки		Целевой со-		
ний до рубки	(класс бонитета)	минимальная сом- кнутость крон до ухода	интенсивность рубки, % по за- пасу	минимальная сом- кнутость крон до ухода	интенсивность рубки, % по за- пасу	став к воз- расту рубки (спелости)		
		после ухода	повторяемость (лет)	после ухода	повторяемость (лет)			
1	2	3	4	5	6	7		
1. Березовые насажде-	бруснично-вейнико-	>0,8	20-30	0,8	25-30	(8-10)Б		
ния: чистые и с неболь- шой примесью других пород	, ,	0,7	8-10	0,6	10-15	(0-2)C		

<sup>1.</sup> Максимальный процент интенсивности рубок приведен для насаждений сомкнутостью (полнотой), равной 1,0. При меньших показателях сомкнутости (полноты), опасности резкого снижения устойчивости и других неблагоприятных условиях, а также проведении ухода на участках с сетью технологических коридоров интенсивность рубки соответственно снижается.

Состав лесных насажде-	Группы типов леса	Прореживание		Проходные рубки		Целевой со-
ний до рубки	(класс бонитета)	минимальная сом- кнутость крон до ухода	интенсивность рубки, % по за- пасу	минимальная сом- кнутость крон до ухода	интенсивность рубки, % по за- пасу	став к воз- расту рубки (спелости)
		после ухода	повторяемость (лет)	после ухода	повторяемость (лет)	
1	2	3	4	5	6	7
	сложные мелкотрав-	>0,8	20-30	0,8	25-30	(8-10)Б
	ные (ІІ-І)	0,7	8-10	0,6	10-15	(0-2)C (E)
	чернично-мелкотрав-	>0,8	20-30	0,8	25-30	(8-10)Б
	ные (II-III)	0,7	8-10	0,6	10-15	(0-2)C (E)
	долгомошные (III-IV)	>0,8	20-25	0,8	20-25	(8-10)Б
		0,7	8-10	0,6	10-15	(0-2)C
	сложные широко-	>0,8	25-35	0,8	25-35	(8-10)Б
	травные (Іа-І)	0,7	8-10	0,6	10-15	(0-2)E (C)
	чернично-широко-	>0,8	25-30	0,8	25-30	(8-10)Б
	травные (I-II)	0,7	8-10	0,6	10-15	(0-2)E (C)
	приручейно-крупно-	>0,8	20-25	0,8	20-25	(8-10)Б
	травные (II-III)	0,7	8-10	0,7	10-15	(0-2)E
2. Березово-осиновые	сложные мелкотрав- ные (II-I)	0,8	20-40	0,7	20-40	(8-10)Б
насаждения, других по- род		0,6	10-15	0,5	10-15	(0-2)C (0-+)Oc
	чернично-мелкотрав-	0,8	20-40	0,7	20-40	(8-10)Б
	ные (II-III)	0,6	10-15	0,5	10-15	(0-2)C
						(0-+)Oc
	сложные широко-	0,8	20-40	0,7	20-40	(8-10)Б
	травные (Іа-І)	0,6	10-15	0,5	10-15	(0-2) E,C
						(0-+)Oc
	чернично-широко- травные (I-II)	0,8	20-40	0,7	20-40	(8-10)Б
		0,6	10-15	0,5	10-15	(0-2)E
						(0-+)Oc
	приручейно-крупно-	0,8	20-30	0,7	20-30	(8-10)Б
	травные (II-III)	0,7	10-15	0,6	10-15	(0-2)E
						(0-+)Oc
3. Березово-еловые (с	сложные широко-	0,8	20-35	0,7	25-35	(7-10)Б
наличием под пологом	травные (Іа-І)	0,6	10-15	0,5	10-15	(0-3)E
березы достаточного количества деревьев ели - второй ярус ели						II яр. (Пдр) 10E
или подрост)	чернично-широко-	0,8	20-30	0,7	25-35	(7-10)Б
	травные (I-II)	0,7	10-15	0,5	10-15	(0-3)E
						II яр. (Пдр) 10E
	приручейно-крупно-	0,8	20-30	0,7	25-30	(7-10)Б
	травные (II-III)	0,7	10-15	0,6	10-15	(0-3)E
						II яр. (Пдр) 10E

### Нормативы режима рубок ухода за лесом в осиновых насаждениях

Состав лесных	Группы типов леса	Прореживание		Проходные рубки		Целевой состав
насаждений до рубки	(класс бонитета)	минимальная сом- кнутость крон до ухода	интенсивность рубки, % по за- пасу	минимальная сомкнутость крон до ухода	интенсивность рубки, % по запасу	к возрасту руб- ки (спелости)
		после ухода	повторяемость (лет)	после ухода	повторяемость (лет)	
1	2	3	4	5	6	7
1. Осиновые на-	сложные мелкотравные	0,8	30-40	0,8	30-35	(7-10) Oc
саждения: чистые и с примесью дру- гих пород	(11-1)	0,6	8-12	0,6	10-15	(0-3) Е, Б
	чернично-мелкотравные	0,8	25-35	0,8	25-30	(7-10) Oc
	(111-11)	0,6	8-12	0,7	10-15	(0-3) Е, Б
	сложные широкотравные	0,8	30-40	0,8	30-35	(7-10) Oc
	(Ia-I)	0,6	8-12	0,6	10-15	(0-3) Е, С, Б

Состав лесных	Группы типов леса	Прореживание		Проходные руб	ки	Целевой состав
насаждений до рубки	(класс бонитета)	минимальная сом- кнутость крон до ухода	интенсивность рубки, % по за- пасу	минимальная сомкнутость крон до ухода	интенсивность рубки, % по запасу	к возрасту руб- ки (спелости)
		после ухода	повторяемость (лет)	после ухода	повторяемость (лет)	
1	2	3	4	5	6	7
	чернично-широко-трав-	0,8	25-35	0,8	25-30	(7-10) Oc
	ные (І-ІІ)	0,6	8-12	0,7	10-15	(0-3) Е, С, Б
	приручейно-крупно-трав- ные (II-I)	0,8	25-30	0,8	25-30	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
		0,7	8-12	0,7	10-15	
2. Осиново-ело-	сложные широкотравные (la-l)	0.7	30-40	0.7	30-40	(7-10) Oc
вые (с наличием под пологом оси-		0.5	10-12	0.5	10-15	(0-3)Е, Б II яр. (Пдр) 10Е
ны достаточного количества дере-	чернично-широко-трав-	0.8	30-35	0.7	25-35	(7-10) Oc
вьев ели - второй ярус или подрост)	ные (I-II)	0.6	10-12	0.5	10-15	(0-3)Е, С,Б II яр. (Пдр) 10Е
	приручейно-крупно-трав-	0.8	30-35	0.7	25-35	(7-10) Oc
	ные (II-I)	0.6	10-12	0.5	10-15	(0-3)E, Б II яр. (Пдр) 10E

#### Примечания:

1. Максимальный процент интенсивности рубок ухода приведён для насаждений сомкнутостью (полнотой), равной 1,0. При меньших показателях сомкнутости (полноты), наличии опасности резкого снижения устойчивости и других неблагоприятных условиях, а также проведении ухода на участках с сетью технологических коридоров интенсивность рубки соответственно снижается.

Превышение интенсивности может допускаться при прорубе технологических коридоров (на 5-7% по запасу) и необходимости удаления большого количества нежелательных деревьев, не вызывающего отрицательных последствий.

В лесах, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, и в особо защитных участках леса рубки ухода не проводятся. Эти леса не включены в расчетную лесосеку.

В защитных лесах мероприятия по уходу за лесами направлены на достижение целей сохранения средообразующих, водоохранных, защитных, санитарно-гигиенических, оздоровительных и иных полезных функций лесов.

Лесные насаждения на опушках формируются путем разреживания их в молодом возрасте (до сомкнутости крон 0,4 - 0,5), поддержания рубками ухода условий для хорошего развития крон и достижения вертикальной сомкнутости их полога. По окончании формирования лесных насаждений на опушках в них ведутся только санитарные рубки. В опушках хвойных и твердолиственных лесных насаждений вдоль железных и автомобильных дорог, а также в опушках, примыкающих к сельскохозяйственным угодьям, особенно к полям, где оставляется стерня или солома, в противопожарных целях производится удаление на деревьях с низко опущенными кронами нижних сухих ветвей.

В опушках леса шириной 50 - 100 м, примыкающих к железным и автомобильным дорогам, вдоль которых выделены защитные полосы лесов, при рубках ухода, молодняки разреживаются до полноты 0,4 - 0,5. В средневозрастных лесных насаждениях проводятся рубки ухода слабой и умеренной интенсивности с удалением сухостоя, больных, поврежденных, других нежелательных деревьев, ведется постепенное омоложение лесных насаждений за счет вырубки старых деревьев.

Рубки ухода за лесом в защитных полосах лесов, расположенных вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, направлены на повышение свойств лесных насаждений по снегопоглощению, снижению скорости ветра, почвоукреплению. Интенсивность рубок должна быть слабой, полнота не должна снижаться ниже 0,7. Разрубка технологических коридоров не должна производиться в опушке леса шириной 25 - 30 метров, примыкающей к дороге.

На особо защитных участках лесов с наличием реликтовых и эндемичных растений интенсивность рубок ухода за лесом определяется с учетом, необходимости улучшения условий роста ценных растений.
2.1.3 Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок.

Лесоустройством не были выявлены выдела, предназначенные для рубок ухода за лесами, рубок поврежденных и погибших лесных насаждений, рубок лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры.

### 2.1.4 Возрасты рубок

Возрасты рубок спелых и перестойных лесных насаждений установлены в соответствии с Приказом МПР РФ от 09.04.2015 № 105.

### Возрасты рубок спелых и перестойных десных насаждений по Сыктывкарскому муниципальному десничеству

Виды целевого назначения лесов, в том	Хозсекции и входящие в них преобладаю-	Классы бонитета	Возрасты рубок, лет
числе категории защитных лесов	щие породы		
1	2	3	4
Защитные леса	Сосна, лиственница	III и выше	101-120
		IV и ниже	121-140
	Ель, пихта	III и выше	101-120
		IV и ниже	121-140
	Береза, береза черная	Все бонитеты	71-80
	Осина, ольха серая	Все бонитеты	51-60
Эксплуатационные леса	Сосна, лиственница	III и выше	81-100
		IV и ниже	101-120
	Ель, пихта	III и выше	81-100
		IV и ниже	101-120
	Береза, ольха черная	Все бонитеты	61-70
	Осина, ольха серая	Все бонитеты	41-50

Как правило, наивысшими эстетическими свойствами отличаются насаждения старших возрастов, поэтому естественные насаждения в муниципальных лесах должны сохраняться как можно дольше. Деревья здесь следует вырубать в возрасте естественного отмирания, когда они утратили свою эстетическую и санитарно-гигиеническую ценность.

Исходя из вышеизложенного, в насаждениях муниципальных лесов назначаются рубки формирования и реконструкции, а также санитарно-оздоровительные рубки. Причем отмирающие деревья убирают в первую очередь, и тем самым насаждения постоянно содержатся в здоровом состоянии с предварительным естественным возобновлением.

Установление возрастов лесовосстановительных рубок здесь не имеет практического значения.

Основными способами лесовосстановительных рубок должны быть долгосрочные постепенные, группово-выборочные и другие добровольновыборочные рубки с ориентацией на предварительное естественное возобновление.

#### 2.1.5 Процент (интенсивность) выборки древесины с учетом полноты древостоя, состава размеры лесосек, сроки примыкания лесосек, количество зарубов, сроки повторяемости рубок, методы лесовосстановления, сроки использования лесов для заготовки древесины и другие сведения.

При выращивании эксплуатационных древостоев все усилия лесоводов направлены на получение максимального количества деловой древесины высоких технических качеств. В городских лесах весь комплекс мероприятий должен быть направлен на то, чтобы в насаждениях накапливалось максимальное количество общей и активной (световой) зеленой биомассы: на деревьях, кустарниках и живом напочвенном покрове (травах). Это один из основных показателей, по которому эксплуатационные леса отличаются от городских лесов. Чем больше накапливается в единицу времени зеленой биомассы, тем больше выделяется активного кислорода и фитонцидов и поглощается углекислого газа. Вот почему регулирование густоты древостоя и его состава – основная задача рубок в лесах городских лесов с целевым назначением, которое состоит в том, чтобы способствовать увеличению зеленой массы и улучшению эстетических качеств насаждения. Если по лесохозяйственным показателям в процессе рубок ухода удаляются деревья с крупными ветвями, с чрезмерно развитой кроной, с неправильной формой ствола, то при рубках формирования такие категории деревьев ут представлять повышенную эстетическую ценность и оставляются в древостое.

С учетом объема вырубаемой древесины за один прием (интенсивность рубки) выборочные рубки подразделяются на следующие виды: очень слабой интенсивности – объем вырубаемой древесины достигает 10% от общего ее запаса, слабой интенсивности – 11-20%, умеренной интенсивно-— 21-30%, умеренно высокой интенсивности — 31-40%, высокой интенсивности — 41-50%, очень высокой интенсивности — 51-70%. Интенсивность выборочных рубок ухода за лесами не должна превышать 50% от общего запаса древесины на лесосеке.

Интенсивность выборочных санитарных рубок определяется в зависимости от степени повреждения лесных насаждений и не должна превышать 70%. При необходимости вырубки лесных насаждений более 70% от общего объема древесины назначаются сплошные санитарные рубки.

Выборочные рубки спелых, перестойных лесных насаждений допускается проводить в отношении лесных насаждений с интенсивностью, обеспечивающей формирование из второго яруса и подроста устойчивых лесных насаждений. В этом случае проводится вырубка части спелых и перестойных деревьев с сохранением второго яруса и подроста. Ко второму ярусу относится часть деревьев древостоя, образующая его вертикальные структуры, высота которого составляет от 0,5 до 0,8 высоты первого яруса. Отставшие в росте (старые) деревья первого яруса не относятся ко второму ярусу и подросту.

В соответствии с Правилами заготовки древесины в зависимости от структуры насаждений, характера вырубаемых деревьев и технологии проведения рубок предусмотрены следующие виды выборочных рубок спелых, перестойных лесных насаждений: добровольно-выборочные и группововыборочные.

При добровольно-выборочных рубках равномерно по площади вырубаются в первую очередь поврежденные, перестойные, спелые с замедленным ростом деревья, при условии обеспечения воспроизводства древесных пород, сохранения защитных и средообразующих свойств леса. Интенсивность проведения данного вида выборочных рубок спелых, перестойных лесных насаждений достигает 40 процентов при снижении полноты древостоя не более чем до 0,6 - 0,5.

Группово-выборочные рубки ведутся на площадях лесных насаждений с группово-разновозрастной структурой, при которых вырубаются перестойные и спелые деревья, преимущественно группами в соответствии с их размещением по площади лесосеки и особенностями воспроизводства. Площадь групп рубки составляет от 0,01 до 0,5 гектара.

#### 2.1.6 Размеры лесосек

Параметры и форма лесосек выборочных рубок определяются размерами и конфигурацией лесотаксационных выделов с их естественными границами, если при этом не превышается предельная площадь лесосеки и не создается опасность ветровала или других отрицательных последствий. В таблице 13 приводятся предельные площади лесосек выборочных рубок в спелых и перестойных лесных насаждениях.

#### Таблица 14 Предельная площадь лесосек выборочных рубок спелых и перестойных насаждений (Северо-таежный район европейской части Российской Федерации)

Виды рубок	Предельная площадь	лесосек, га
	Защитные леса	Эксплуатационные леса
Добровольно - выборочные	50	100
Группово – выборочные	-	-
Длительно – постепенные	25	50
Равномерно - постепенные	25	50
Группово - постепенные	25	50
Чересполосные постепенные	15	-

Леса Сыктывкарского муниципального лесничества относятся к защитным лесам. Следовательно, предельная площадь лесосек в эксплуатационных лесах регламентом не указывается.

### 2.1.7 Сроки примыкания лесосек

В соответствии со ст. 111 Лесного кодекса РФ в защитных лесах запрещается осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями.

Запрещается изменение целевого назначения лесных участков, на которых расположены защитные леса, за исключением случаев, предусмотренных федеральными законами.

#### 2.1.8 Количество зарубов

Лесосеки одного года рубки (зарубы) на выборочных рубках не регламентируются.

#### 2.1.9 Сроки повторяемости рубок

Выборочные рубки спелых, перестойных лесных насаждений допускается проводить в отношении лесных насаждений с интенсивностью, обеспечивающей формирование из второго яруса и подроста устойчивых лесных насаждений. В этом случае проводится вырубка части спелых и перестойных деревьев с сохранением второго яруса и подроста.

В зависимости от характера вырубаемых деревьев и технологии проведения рубок выделяют следующие виды выборочных рубок спелых, перестойных лесных насаждений: добровольно-выборочные, группово-выборочные, равномерно-постепенные, группово-постепенные (котловинные), чересполосные постепенные, длительно-постепенные рубки.

Периоды повторяемости рубок по муниципальному лесничеству приняты:

Для рубок ухода:

прореживания

- прореживания 15 25 лет
- проходные рубки 20 30 лет
- рубки реконструкции 10 лет
- выборочные санитарные рубки 5 лет

Для выборочных рубок в спелых и перестойных насаждениях:

- добровольно выборочные рубки 8 15 лет
- группово выборочные рубки –8 15 лет

- длительно постепенные рубки 30 40 лет
- равномерно постепенные рубки -4 8 лет
- группово постепенные рубки 8 10 лет
- чересполосные постепенные рубки 4 6 лет

#### 2.1.10 Методы лесовосстановления

Лесовосстановление осуществляется в целях восстановления вырубленных, погибших, поврежденных лесов. Лесовосстановление должно обеспечивать восстановление лесных насаждений, сохранение биологического разнообразия лесов, сохранение полезных функций лесов

Лесовосстановление осуществляется (способы лесовосстановления) путем естественного, искусственного или комбинированного восстановле-

Естественное восстановление лесов осуществляется за счет мер содействия лесовосстановлению: путем сохранения подроста лесных древесных пород при проведении рубок лесных насаждений, минерализации почвы, огораживании и т.п.

В целях содействия естественному лесовосстановлению осуществляются следующие мероприятия:

- сохранение возобновившегося под пологом лесных насаждений жизнеспособного поколения основных лесных древесных пород лесных насаждений (далее - главные лесные древесные породы), способного образовывать в данных природно-климатических условиях новые лесные насаждения (подрост). Древесные растения в возрасте до двух лет (самосев) в числе подроста не учитываются;
- сохранение при проведении рубок лесных насаждений ценных лесных древесных пород жизнеспособных лесных насаждений, хорошо укоренившихся, участвующих в формировании главных лесных древесных пород, высотой более 2,5 метров (молодняк);
  - уход за подростом лесных насаждений ценных лесных древесных пород на площадях, не покрытых лесной растительностью;
  - минерализация поверхности почвы;
  - огораживание площадей.

Меры по сохранению подроста лесных насаждений ценных лесных древесных пород осуществляются одновременно с проведением рубок лесных насаждений. Рубка в таких случаях проводится преимущественно в зимнее время по снежному покрову с применением технологий, позволяющих обеспечить сохранение от уничтожения и повреждения количество подроста и молодняка ценных лесных древесных пород не менее предусмотренного при отводе лесосек. После проведения рубок проводится уход за сохраненным подростом и молодняком лесных древесных пород путем их освобождения от завалов порубочными остатками, вырубки сломанных и поврежденных лесных растений.

Сохранению при проведении рубок лесных насаждений подлежит жизнеспособный подрост и молодняк сосновых, кедровых, лиственничных, еловых, пихтовых насаждений.

Содействие естественному лесовосстановлению путем огораживания площадей планируется и осуществляется в тех случаях, когда имеется опасность повреждения и уничтожения всходов и подроста древесных растений дикими или домашними животными.

Содействие естественному лесовосстановлению путем минерализации почвы проводится на площадях, где имеются источники семян ценных древесных пород лесных насаждений (примыкающие лесные насаждения, отдельные семенные деревья или их группы, куртины, полосы, под пологом поступающих в рубку лесных насаждений с полнотой не более 0,6).

Минерализация почвы должна проводиться в годы удовлетворительного и обильного урожая семян лесных насаждений. Наилучший срок проведения минерализации поверхности почвы - до начала опадения семян лесных древесных растений.

Работы осуществляются путем обработки почвы механическими, химическими или огневыми средствами в зависимости от механического состава и влажности почвы, густоты и высоты травянистого покрова, мощности лесной подстилки, степени минерализации поверхности почвы, количества семенных деревьев и других условий участка.

На площадях, вышедших из-под промышленного освоения, с целью создания лесных насаждений необходимо проводить рекультивацию этих земель в соответствии с Правилами лесоразведения, утвержденными Приказом МПР РФ от 30.07.2020 № 541.

При разработке проекта лесовосстановления необходимо руководствоваться Временными положениями по лесовосстановлению и лесоразведе-

нию на территории лесного фонда Республики Коми.

### 2.1.11 Сроки использования лесов и другие сведения

В соответствии со ст. 111 Лесного кодекса РФ проведение сплошных рубок в городских лесах осуществляется в случаях, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 Лесного кодекса, и в случаях, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций, если иное не установлено Лесным кодексом.

Следовательно, сроки разрешенного использования лесов для заготовки древесины не регламентируются.

### 2.2 Нормативы, параметры и сроки использования лесов для заготовки живицы

Порядок проведения подсочки хвойных лесных насаждений, хранения живицы и вывоза ее из леса устанавливается Правилами заготовки живицы, утвержденными Приказом МПР РФ от 09.11.2020 № 911.

Нормативы, параметры и сроки использования лесов для заготовки живицы в городских лесах при разработке настоящего Лесохозяйственного регламента не устанавливались, так как в соответствии с лесным законодательством Российской Федерации заготовка живицы в городских лесах запрещена (таблица 6 настоящего регламента).

### 2.3. Нормативы, параметры и сроки использования лесов

#### для заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов

Нормативы, параметры и сроки разрешенного использования лесов для заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов определяются статьей 32 Лесного кодекса и Правилами заготовки и сбора недревесных ресурсов (Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 28.07.2020

Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов представляет собой предпринимательскую деятельность, связанную с изъятием, хранением и вывозом лесных ресурсов из леса.

В соответствии со статьей 32 Лесного кодекса к недревесным лесным ресурсам относятся пни, береста, кора деревьев и кустарников, хворост, веточный корм, еловая, пихтовая, сосновая лапы, ели для новогодних праздников, мох, лесная подстилка, камыш, тростник и подобные лесные ре-

Порядок заготовки и сбора гражданами недревесных лесных ресурсов для собственных нужд устанавливается законом Республики Коми от 27.12.2006 № 136-P3.

#### 2.3.1. Нормативы (ежегодные допустимые объемы) и параметры использования лесов для заготовки недревесных лесных ресурсов по их видам

Лесной кодекс, действующие Правила заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов, утвержденные Приказом МПР РФ от 28.07.2020 № 496, не устанавливают ограничений по использованию городских лесов в целях заготовки и сбора большинства видов недревесных лесных ресурсов. Запрещено в этих лесах осуществлять только сбор лесной подстилки.

Промышленной заготовки недревесных лесных ресурсов на территории лесничества в настоящее время не осуществляется и не планируется. Специальных обследований по выявлению запасов недревесных лесных ресурсов не проводилось, в связи с чем, ежегодные допустимые объемы изъятия недревесных лесных ресурсов регламентом не устанавливаются. Таблица 15 не заполняется.

Способы заготовки пневого осмола (ручной, тракторный, взрывной и др.) регламентом не устанавливаются, они оговаривается в зависимости от целевого назначения и местоположения лесного участка в конкретном договоре аренды.

Заготовка бересты с растуших деревьев может производиться производится на лесных участках подлежащих рубке в текущем году, по согласованию с лицами, которые осуществляют заготовку древесины на основании договоров аренды или договоров купли-продажи лесных насаждений, в весенне-летний и осенний период без повреждения луба. При этом используемая для заготовки часть ствола не должна превышать половины общей высоты дерева.

Ивовое корье заготавливается в весенне-летний период. Для заготовки ивового корья пригодны кустарниковые ивы в возрасте 5 лет и старше, древовидные - 15 лет и старше.

Заготовка пихтовых, сосновых, еловых лап, веточного корма производится только со срубленных деревьев при проведении рубок.

Заготовка (выкопка) деревьев на лесных участках может проводиться в хвойных насаждениях I класса возраста, в лиственных насаждениях I и II классов возраста. Заготовка (выкопка) кустарников подлеска на лесных участках может проводиться в насаждениях с подлеском средней или высокой густоты и преобладанием в его составе заготавливаемого вида. Число оставшихся кустов заготавливаемого вида после выкопки не должно быть менее 1000 штук на гектар.

Заготовка веников, ветвей и кустарников лиственных пород (береза, осина, ива и др.) для метел и плетения производится на лесных участках, подлежащих расчистке (квартальные просеки, противопожарные разрывы, трассы противопожарных и лесохозяйственных дорог, сенокосы, линии электропередачи, зоны затопления, полосы отвода автомобильных дорог, железных дорог, трубопроводов и другие площади, где не требуется сохранения подроста и насаждений), а также со срубленных деревьев на лесосеках при проведении рубок.

К древесной зелени относятся листья, почки, хвоя и побеги хвойных и лиственных пород с диаметром до 8 мм у основания. Заготовка древесной зелени для производства хвойно-витаминной муки разрешается только со срубленных деревьев на лесосеках при проведении выборочных рубок.

Для производства пихтового масла разрешается ручная заготовка древесной зелени (пихтовой лапки) в спелых пихтовых насаждениях в весеннелетний период с растущих деревьев диаметром не менее 18 см путем обрезки веток острыми инструментами на протяжении не более 30% живой кроны. При этом срезы сучьев должны быть косыми и гладкими, без отлупов, расщепов, задиров и надломов, а длина оставляемых на деревьях оснований сучьев должна быть не менее 30 см. Повторные заготовки пихтовой лапки в одних и тех же насаждениях допускаются не ранее чем через 4 - 5 лет.

Таблица 15

### Параметры использования лесов для заготовки недревесных лесных ресурсов

NºNº п/п	Вид недревесного лесного ресурса	Единица измерения	Ежегодный допустимый объем заготовки
1	-	-	-

#### 2.3.2 Сроки использования лесов для заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов

Заготовка пневого осмола допускается в бесснежный период. Ивовое корьё заготавливается в весенне-летний период со срубленных деревьев ивы. Заготовка еловой коры может производиться в течение всего года. Береста заготавливается в весенне-летний и осенний период без повреждения луба. Заготовку новогодних ёлок производят в зимний период (декабрь месяц).

#### 2.4 Нормативы, параметры и сроки использования лесов

#### для заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений

В соответствии со статьей 34 Лесного кодекса к пищевым лесным ресурсам относятся дикорастущие плоды, ягоды, орехи, грибы, семена, березовый сок и подобные лесные ресурсы.

Основные виды грибов, встречающиеся на территории Сыктывкарского муниципального лесничества – подосиновик (красноголовик), подберезовик, моховик. На сухих почвах – белый гриб.

Основные виды ягод – черника, голубика, брусника, клюква, морошка.

Основные виды лекарственных растений – багульник, сабельник, таволга, багульник болотный (листья), вахта трехлистная (листья), лабазник (листья)

В таксационном описании приводятся виды ягод, грибов и лекарственных растений.

Порядок заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений гражданами для собственных нужд установлен законом Республики Коми от 27.12.2006 № 136-Р3.

### 2.4.1 Нормативы (ежегодные допустимые объемы) и параметры использования лесов для заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений по их видам

Промышленной заготовки пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений на территории лесничества в настоящее время не осуществляется и не планируется. Специальных обследований по выявлению запасов пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений не проводилось, в связи с чем ежегодные допустимые объемы изъятия указанных ресурсов регламентом не устанавливаются.

В тоже время лесохозяйственный регламент допускает заготовку пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений в городских лесах. При этом необходимо руководствоваться нижеприведенными требованиями.

Запрещается рубка плодоносящих ветвей и деревьев для заготовки плодов.

При заготовке грибов запрещается вырывать грибы с грибницей, переворачивать мох и лесную подстилку, а также уничтожать старые грибы.

Заготовка лекарственных растений допускается в объемах, обеспечивающих своевременное восстановление растений.

На момент изготовления лесохозяйственного регламента нормативы для заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений не установлены правительством Республики Коми и потому в таблице 16 ежегодный допустимый объем заготовки не установлен.

Таблица 16

### Параметры использования лесов при заготовке пищевых лесных ресурсов и сборе лекарственных растений

ΝοΝο π/π	Виды пищевых лесных ресурсов, лекарственных растений	Единица измерения	Ежегодный допустимый объем заготовки
Пищевые		111 12 2 2 2 2	- 11- 7-
1	Ягоды по видам		
	клюква	тонн	не установлен
	черника	п	не установлен
	брусника	п	не установлен
	смородина черная	п	не установлен
	смородина красная	п	не установлен
2	Грибы по видам	тонн	не установлен
	белый гриб	п	не установлен
	подосиновик	п	не установлен
	волнушки	п	не установлен
3	Лекарственное сырье	тонн	не установлен
	березовые почки	п	не установлен
	сосновые почки	п	не установлен
	гриб «чага»	п	не установлен

#### 2.4.2 Сроки заготовки и сбора

Сроки заготовки дикорастущих плодов и ягод, орехов, грибов, лекарственных растений зависят от времени наступления массового созревания урожая.

Примерные сроки заготовки дикорастущих плодов и ягод, орехов, грибов, лекарственных растений, в том числе:

Сроки заготовки ягод: черника – июль, август брусника – август, сентябрь

клюква – сентябрь – ноябрь

морошка – июль голубика – август

Сроки заготовки грибов:

Массовое появление грибов начинается в конце июля — в августе и продолжается до октября месяца, на этот период падает и основная промысловая заготовка грибов.

Сроки заготовки лекарственного сырья:

- 1. Листья брусники и черники до цветения и после созревания ягод.
- 2. Вахта трёхлистная (листья) июнь, июль.
- 3. Малина (плоды) июль, август.
- 4. Рябина (плоды) сентябрь, октябрь.
- 5. Шиповник (плоды) сентябрь.
- 6. Берёзовые почки март.
- 7. Подорожник большой (листья) июнь-август.
- 8. Зверобой четырёхгранный (верхушка стеблей с соцветиями) июнь-август.
- 9. Мать-и-мачеха (листья) май.
- 10. Тысячелистник обыкновенный июнь-сентябрь
- 11. Чага круглый год.

#### Примечание:

. При определении сроков заготовки пищевых лесных ресурсов и лекарственно-технического сырья использована следующая литература:

- 1. «Заготовка дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов и лекарственно-технического сырья» (А.Д. Агафонов, Б.В. Андрест, Москва, 1969);
- 2. «Заготовка дикорастущих пищевых продуктов» (В.Н. Качдаев, Москва, 21972);
- 3. «Недревесные растительные ресурсы Республики Коми» (В.А. Мартыненко, Б.И. Груздев, Н.С. Котелина, Сыктывкар, 1994).

#### 2.4.3 Нормативы количества высверливаемых каналов при заготовке древесных соков в зависимости от диаметра ствола деревьев и класса бонитета насаждения

При заготовке древесных соков сверление канала производят на высоте 20 - 35 см от корневой шейки дерева. В тех случаях, когда на дереве делается два и больше подсочных отверстий, они располагаются на одной стороне ствола на расстоянии 8 - 15 см одно от другого с тем расчетом, чтобы сок стекал в один приемник.

Нормы нагрузки дерева, то есть количества высверливаемых в нем каналов установлены в таблице 17.

Таблица 17

Диаметр дерева на высоте груди (ед.измерения см)	Количество каналов при подсочке	Примечание
20 - 22	1	За год до рубки разрешается подсочка деревьев с
23 - 27	2	диаметром 16 см при следующих нормах нагрузки:
28 - 32	3	- 16 - 20 см - 1 канал
33 и более	3	- 21 - 24 см - 2 канала - 25 см и более - 3 канала

Промышленная заготовка березового сока на территории лесов Сыктывкарского муниципального лесничества не допускается.

### 2.4.4 Параметры заготовки папоротника-орляка

При заготовке папоротника-орляка оптимальная высота побегов, пригодных к сбору, от 20 - 25 см до 30 - 40 см., в зависимости от района заготовки и условий произрастания.

На территории Сыктывкарского муниципального лесничества заготовка папоротника – орляка не проектируется.

#### 2.4.5 Сроки использования лесов для заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений

При аренде лесных участков срок использования лесов составляет от 10 до 49 лет. Конкретные сроки разрешенного использования указываются при заключении договоров аренды.

Нормативы и сроки заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений Правительством Республики Коми не установлены.

### 2.5 Нормативы, параметры и сроки использования лесов

для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства

Использование лесов для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства регламентируется статьями 36 и 37 Лесного кодекса и Федеральным законом «Об охоте и сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 24.07.2009 № 209-Ф3.

В соответствии со статьей 36 Лесного кодекса ведение охотничьего хозяйства на лесных участках представляет собой предпринимательскую деятельность, связанную с оказанием услуг лицам, осуществляющим охоту, а лесные участки, предоставляемые для ведения охотничьего хозяйства, признаются охотничьими угодьями.

При решении вопроса о возможности использования городских лесов для ведения охотничьего хозяйства и осуществления охоты разработчики исходили из положений статьи 114 Лесного кодекса, предусматривающих запрет на ведение охотничьего хозяйства в зеленых зонах и лесопарках. Учитывая, что городские леса, зеленые зоны и лесопарки согласно земельному законодательству входят в состав рекреационных зон, предназначенных для отдыха населения, то есть выполняют схожие природоохранные функции, режим ведения охотничьего хозяйства в городских лесах должен быть аналогичным режиму зеленых зон и лесопарков.

Ведение охотничьего хозяйства в городских лесах запрещено.

В связи с этим, таблица 18 не заполняется.

Таблица 18

### Параметры разрешенного использования лесов при осуществлении видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства

№№ п/п	Виды мероприятий	Единица измерения	Ежегодный допустимый объем
-	-	-	-

### Нормативы, параметры и сроки разрешенного использования лесов для ведения сельского хозяйства Сведения о площадях сельскохозяйственных угодий, земель, на которых возможно сенокошение,

выпас сельскохозяйственных животных, пчеловодство, северное оленеводство, выращивание сельскохозяйственных культур

иной сельскохозяиственных животных, пчеловодство, северное оленеводство, выращивание сельскохозяиственных культур и иной сельскохозяйственной деятельности, рыбоводство, а также соответствующие нормативы (допустимые объемы).

Для сенокошения могут использоваться нелесные земли, а также необлесившиеся лесосеки, прогалины и другие, не покрытые лесной растительностью земли, до проведения на них лесовосстановления. В отдельных случаях для сенокошения могут использоваться пригодные для этой цели участки малоценных насаждений, не намеченные под реконструкцию.

Для выпаса сельскохозяйственных животных могут использоваться нелесные земли, а также необлесившиеся лесосеки, редины, прогалины и

другие, не покрытые лесной растительностью земли, до проведения на них лесовосстановления. Запрещается выпас сельскохозяйственных животных на участках:

- занятых лесными культурами, естественными молодняками ценных древесных пород, насаждений с развитым жизнеспособным подростом до достижения ими высоты, исключающей возможность повреждения вершин скотом;
  - селекционно-лесосеменных, сосновых, елово-пихтовых, ивовых, твердолиственных, орехоплодных плантаций;
- с проектируемыми мероприятиями по содействию естественному лесовозобновлению и лесовосстановлению хвойными и твердолиственными породами:
  - с легкоразмываемыми и развеиваемыми почвами.

При использовании лесных участков для выпаса сельскохозяйственных животных должно обеспечиваться огораживание скотопрогонов или пастбища во избежание потрав лесных культур, питомников, молодняков естественного происхождения и других ценных участков леса или осуществление выпаса сельскохозяйственных животных пастухом. Пастьба коз разрешается исключительно на предварительно огороженных лесных участках или на привязи.

Для выращивания сельскохозяйственных культур и иной сельскохозяйственной деятельности используются нелесные земли, а также необлесившиеся лесосеки, прогалины и другие, не покрытые лесной растительностью земли до проведения на них лесовосстановления.

Согласно статьи 114 Лесного кодекса ведение сельского хозяйства, за исключением сенокошения и пчеловодства, а также возведение изгородей в целях сенокошения и пчеловодства запрещается.

Учитывая, что городские леса согласно земельному законодательству входят в состав рекреационных зон, предназначенных для отдыха населения, то есть выполняют схожие природоохранные функции, ведение сельского хозяйства в городских лесах не предусматривается.

В связи с этим, таблица 19 не заполняется.

Таблица 19

#### Параметры разрешенного использования лесов для ведения сельского хозяйства

NºNº п/п	Виды пользований	Единица измерения	Ежегодный допустимый объем
-	-	-	-
-	-	-	-

#### 2.6.2 Параметры и сроки разрешенного использования лесов для ведения сельского хозяйства

Согласно статье 116 Лесного кодекса осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства запрещается. Учитывая, что городские леса, зеленые зоны и лесопарки согласно земельному законодательству входят в состав рекреационных зон, предназначенных для отдыха населения, то есть выполняют схожие природоохранные функции, ведение сельского хозяйства в городских лесах не предусматривается.

### 2.7 Нормативы, параметры и сроки разрешенного использования лесов

для осуществления научно-исследовательской и образовательной деятельности

Осуществление на лесных участках научно-исследовательской и образовательной деятельности может осуществляться государственным учреждением, муниципальным учреждением на праве постоянного (бессрочного) пользования, другими научными, образовательными организациями – на условиях аренды. Срок разрешенного использования лесов при аренде составляет от 10 до 49 лет.

Использование лесов для осуществления научно-исследовательской деятельности включает в себя осуществление экспериментальной или теоретической деятельности, направленной на получение новых знаний об экологической системе леса, проведение прикладных научных исследований, направленных преимущественно на применение этих знаний для достижения практических целей и решения конкретных задач в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов.

К использованию лесов для осуществления образовательной деятельности относится создание и использование на лесных участках объектов учебно-практической базы (полигонов, опытных площадок для изучения природы леса, обучения методам таксации леса, проведения рубок лесных насаждений, работ по лесовосстановлению, охране, защите, воспроизводству лесов и других мероприятий) в области изучения, использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, иных компонентов природы, объектов необходимой лесной инфраструктуры для закрепления на практике у обучающихся специальных знаний и навыков.

При использовании лесов для научно-исследовательской и образовательной деятельности допускается.

- осуществлять использование лесов в соответствии с условиями договора аренды лесного участка, решения о предоставлении лесного участка в постоянное (бессрочное) пользование:
- устанавливать специальные знаки, информационные и иные указатели, отграничивающие территорию, на которой осуществляется образовательная деятельность, научно-исследовательская деятельность;
  - осуществлять рубку лесных насаждений в научных и образовательных целях;
  - создавать согласно части 1 статьи 13 Лесного кодекса лесную инфраструктуру (лесные дороги, лесные склады и другую);
- осуществлять экспериментальную деятельность по использованию, охране, защите, воспроизводству лесов в целях разработки, опытно-производственной проверки и внедрения результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских работ;
  - проводить испытания химических, биологических и иных средств для изучения их влияния на экологическую систему леса;
  - создавать и использовать объекты научной и учебно-практической базы;
  - иметь другие права, если их реализация не противоречит требованиям законодательства Российской Федерации.

При осуществлении использования лесов для научно-исследовательской и образовательной деятельности исключаются случаи:

- повреждения лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка;
- захламления предоставленного лесного участка и территории за его пределами строительным и бытовым мусором, отходами древесины, иными видами отходов;
  - загрязнения площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами.

Лица, использующие леса для научно-исследовательской и образовательной деятельности, обеспечивают:

- регулярное проведение очистки предоставленного лесного участка, примыкающих опушек леса, искусственных и естественных водотоков от захламления строительными, лесосечными, бытовыми и иными отходами, токсичными веществами;
- восстановление нарушенных в процессе деятельности дорог, осушительных канав, дренажных систем, шлюзов, мостов, других гидротехнических сооружений, квартальных столбов, квартальных просек;
- принятие необходимых мер по предотвращению аварийных ситуаций и лесных пожаров, а также по ликвидации их последствий, возникших по вине указанных лиц.

Земли, нарушенные или загрязненные при использовании лесов для научно-исследовательской и образовательной деятельности, подлежат рекультивации в срок не более 1 года после завершения соответствующего этапа работ.

На участках с нарушенным почвенным покровом при угрозе развития эрозии почвы должна проводиться рекультивация земель с посевом трав и (или) посадкой деревьев и кустарников на склонах.

Виды научно-исследовательской и образовательной деятельности, ее параметры и объемы определяются договором на право использования соответствующего лесного участка и проектом освоения лесов.

#### 2.8 Нормативы, параметры и сроки разрешенного использования лесов для осуществления рекреационной деятельности

Осуществление на лесных участках рекреационной деятельности может осуществляться государственным учреждениям, муниципальным учреждениям на праве постоянного (бессрочного) пользования, другими организациями – на условиях аренды. Виды рекреационной деятельности, ее параметры и объемы определяются договором на право использования соответствующего лесного участка и проектом освоения лесов.

Для осуществления рекреационной деятельности в целях организации отдыха, туризма, физкультурно-оздоровительной и спортивной деятельности лица, использующие леса, могут организовывать туристические станции, туристические тропы и трассы, проведение культурно-массовых мероприятий, пешеходные, велосипедные и лыжные прогулки, конные прогулки (верхом и (или) на повозках), занятия изобразительным искусством, познавательные и экологические экскурсии, спортивные соревнования по отдельным видам спорта, специфика которых соответствует проведению соревнований в лесу, физкультурно-спортивные фестивали и тренировочные сборы, а также другие виды рекреационной деятельности.

В случае, если виды рекреационной деятельности, допускаемые на особо охраняемых природных территориях в соответствии с законодательством Российской Федерации об особо охраняемых природных территориях, противоречат требованиям настоящих Правил, такие виды деятельности на землях лесного фонда не допускаются.

На лесных участках, предоставленных для осуществления рекреационной деятельности, подлежат сохранению природные ландшафты, объекты животного мира, растительного мира, водные объекты

Использование лесов для осуществления рекреационной деятельности в случае невозможности соблюдения охраны редких и находящихся под угрозой исчезновения деревьев, кустарников, лиан, иных лесных растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации или Красную книгу субъекта Российской Федерации, не допускается.

При осуществлении рекреационной деятельности в лесах допускается возведение некапитальных строений, сооружений на лесных участках и осуществление их благоустройства.

Размещение таких некапитальных строений и сооружений допускается, прежде всего, на участках, не занятых деревьями и кустарниками.

Использование лесов для осуществления рекреационной деятельности осуществляется способами, не наносящими вреда окружающей среде и здоровью человека.

Использовать лесной участок по целевому назначению в соответствии с <u>Лесным кодексом</u>, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, лесным планом субъекта Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом лесничества, на основании проекта освоения лесов, договора аренды лесного участка, решения органа государственной власти, органа местного самоуправления, уполномоченного в соответствии со <u>статьями 81-84 Лесного кодекса</u>, о предоставлении лесного участка в постоянное (бессрочное) пользование;

- создавать лесную инфраструктуру, в том числе лесные дороги
- возводить некапитальные строения, сооружения (строения, сооружения, которые не имеют прочной связи с землей и конструктивные характеристики которых позволяют осуществить их перемещение и (или) демонтаж и последующую сборку без несоразмерного ущерба назначению и без изменения основных характеристик строений, сооружений, в том числе киосков, навесов и других подобных строений, сооружений) на лесных участках и осуществлять их благоустройство. Некапитальные строения, сооружения для осуществления рекреационной деятельности должны создаваться преимущественно из деревянных конструкций;
- возводить физкультурно-оздоровительные, спортивные и спортивно-технические сооружения на лесных участках, если в плане освоения лесов на территории субъекта Российской Федерации (лесном плане субъекта Российской Федерации) определены зоны планируемого освоения лесов, в границах которых предусматриваются строительство, реконструкция и эксплуатация объектов для осуществления рекреационной деятельности.

В целях строительства объектов для осуществления рекреационной деятельности в лесах допускается проведение рубок лесных насаждений на основании проекта освоения лесов.

При осуществлении рекреационной деятельности в лесах не допускается повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка, захламление площади предоставленного лесного участка и прилегающих территорий за пределами предоставленного лесного участка бытовым мусором, иными видами отходов, проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам.

Основными видами рекреационной нагрузки и антропогенного воздействия в городских лесах и на прилегающей к ним территории являются:

- прогулки населения летом и зимой;
- пикники в лесу, на берегах водоемов;
- заготовка дикоросов;
- свалка бытового мусора и промышленных отходов;
- неорганизованные стоянки автомототранспорта.

Наибольшая рекреационная нагрузка на лес приходится на лето. Отдельные лесные участки подвергаются усиленной рекреации, особенно сосновые и сосново-березовые насаждения. В процессе лесоустройства специальных исследований по учету посетителей в разрезе лесных участков, функциональных зон по категориям посетителей, сезонам года, часам в течение светлого времени суток и другим параметрам с целью определения рекреационной нагрузки на лес не проводилось. Нормативы благоустройства территории рекреационных лесов приведены в таблице 20.

#### Нормативы благоустройства территории рекреационных лесов

NºNº	Элементы благоустройства	Ед.	Расчет на 100 га общей площади				
п/п		изм.	Функциональная зона		Городские	в их пределах рекре-	
			активного от- дыха	прогулочная	леса	ационные маршруты	
1	Подъездные дороги гравийные	км	0,15	0,04	0,02	-	
	с шириной проезжей части 4,5 м						
2	Дороги внутри массивов гравийные с шириной полотна 3,5 м	км	2,0	2,0	1,0	-	
3	Автостоянки на 15 автомашин грунтовые с добавлением гравия, щебня	шт.	0,25	0,06	0,03	-	
4	Прогулочные тропы	км	0,7	0,7	0,4	-	
5	Скамьи 4-х местные	шт.	18	6	3	-	
6	Пикниковые столы 6-ти местные	шт.	7	1,2	0,6	-	
7	Укрытия от дождя	шт.	1,5	0,4	0,2	0,2	
8	Очаги для приготовления пищи	шт.	3,5	1,0	0,5	0,6	
9	Урны	шт.	30	-	-	-	
10	Мусоросборники	шт.	3,5	-	-	-	
11	Туалеты	шт.	0,18	-	-	-	
12	Аншлаги	шт.	0,7	0,2	0,1	0,4	
13	Спортивные и игровые площадки	м2	37	-	-	-	
14	Пляжи на реках и водоемах	м2	90	30	15	-	
15	Пляжные кабины	шт.	0,18	0,04	0,02	-	
16	Беседки	шт.	0,17	-	-	-	
17	Указатели	шт.	1,5	0,4	0,5	0,4	
18	Видовые точки	шт.	0,7	0,2	0,1	0,3	
19	Колодцы, родники	шт.	0,07	0,02	0,01	0,01	
20	Площадки для палаток туристов	м2	5	5	50	20	
21	Мостики, переходы	шт.	1,5	0,2	0,1	-	

Тип марш- рута	Целевое назначение маршрута	значение Протяженность Характеристика трассы маршрута маршрута (единица измерения км)		Элементы благоустройства и декоративного оформления маршрута
Прогулоч- ный	Активный отдых в виде прогулок продолжительностью от 40 минут до 4 часов	короткий — 0,5- 1,0 средний — 1-1,5; длинный - 3,5-4	По наиболее живописным местам, с разнообразными ландшафтами, наличием природных историко-культурных памятников, с наличием или созданием видовых точек	Скамьи, сиденья, навесы от инсоляции, дождя, беседки, урны, мусоросборники, деревянная скульптура, визуальная информация
Познава- тельный (экскур- сионный, учебный)	Сочетание активного отдыха с расширением биологических знаний людей с продолжительностью движения по маршруту от 1 до 2 часов	1-2	По живописным местам при наличии по трассе маршрута 10-15 объектов показа по принятой для маршрута тематике (эстетической, лесоводственной, ботанической, природоохранной, культурно-исторической и т.п.), расположенных не менее, чем через 100 м друг от друга	Скамьи, сиденья, навесы от инсоляции, дождя, беседки, урны, мусоросборники, деревянная скульптура, визуальная информация
Спортив- ный	Спортивные занятия посетителей леса различного возраста и физической подготовки. Продолжительностью пребывания на маршруте 30-40 мин.	0,4-0,6	По живописным местам, в лесных массивах, расположенных вблизи от густо населенных лесных районов и в наименьшей степени подверженных техническим воздействиям. Дорожное покрытие должно обеспечивать посещение маршрута в дождливый период	Спортивные снаряды для тренировки различных групп мышц, вестибулярного аппарата, органов дыхания (барьеры для прыжков, турник, брусья, шведские стенки, столбики для прыжков), скамьи, сиденья, навесы, указатели, пикеты с указаниями расстояний.

#### Примечание:

Подбираются наиболее живописные и безопасные в пожарном отношении участки леса в кварталах, прилегающих к водным объектам и населенным пунктам используемые в настоящее время и рекомендуемые к организации отдыха населения.

2.8.1. Нормативы использования лесов для осуществления рекреационной деятельности

При таксации городских лесов производится ландшафтная таксация. Для каждого типа ландшафта (закрытый, полуоткрытый и открытый) определяется:

- степень устойчивости (устойчивые, устойчивость нарушена и устойчивость утрачена);
- деградация лесной среды (стадии деградации с 1-5);
- состояние кустарников и травяного покрова на открытых пространствах для отдыха или декоративного назначения (стадии деградации с 1-5);
- шкала рекреационной оценки участка (в баллах от 1-3);
- шкала санитарно-гигиенической оценки участка (в баллах от 1-3);
- шкала эстетической оценки (с 1 по 3 классы).

#### Таблица 22

### Шкала групп и типов ландшафтов

Группы простран	НСТВ	Типы пространств			
Наименование	индекс	Характеристика	Общая сомкнутость полога леса	Индекс	Шифр
Древостои верт		Древостои горизонтальной сомкнутости	1,00,6	1a	1
		Древостои вертикальной сомкнутости с учетом яруса подроста и подлеска, высотой более 1,5 м	1,00,6	16	2
Полуоткрытые	2	Изреженные древостои с равномерным размещением деревьев с редким подростом высотой более 1,5 м, или без подроста и подлеска	0,50,3	2a	3
		Изреженные древостои с неравномерным размещением деревьев с редким подростом и подлеском высотой более 1,5 м, или без подроста и подлеска	0,50,3 (в группах 0,70,6)	26	1
		Молодняки высотой более 1,5 м	0,50,4	2в	5
Открытые	3	Редины, участки с единичными деревьями, с наличием редкого возобновления кустарников, независимо от их высоты	0,20,1	3a	6
		Участки с наличием возобновления леса или кустарников высотой до 1,5 м (вне зависимости от густоты)		36	7
		Участки без древесно-кустарниковой растительности		3в	8

### Таблица 23

#### Шкала оценки рекреационной деградации лесной среды

Характеристика лесной среды	Стадия де- градации
Признаков нарушения лесной среды нет, рост и развитие деревьев и кустарников нормальное, механические повреждения отсутствуют; подрост (разновозрастный) и подлесок жизнеспособные. Моховой и травяной покров характерных для данного типа леса видов; подстилка (пружинящая) не нарушена.	1
Регулирование рекреации не требуется.	
Незначительное изменение лесной среды и ухудшение роста и развития деревьев и кустарников, единичные механические повреждения; подрост (разновозрастный) и подлесок жизнеспособные, средней густоты, имеют до 20% повреждённых и усохших экземпляров.	2
Проективное покрытие мхов до 20%, травяного покрова - до 50% (из них 1/10 - луговой); нарушение подстилки незначительное, почва и подстилка слегка уплотнены; отдельные корни деревьев обнажены, вытоптано до минеральной части почвы около 5% площади.	
Незначительное регулирование рекреации.	
Значительное изменение лесной среды, рост и развитие деревьев ослаблены, до 10% стволов с механическими повреждениями; подрост (одновозрастный) и подлесок угнетены, они средней густоты или редкие, 21-50% повреждённых и усохших экземпляров. Мхи у стволов деревьев, их проективное покрытие 5-10%, травяного покрова - 70-60% (из них 2/10 луговой), появляются сорняки; подстилка и почва значительно уплотнены, довольно много обнажённых корней деревьев, вытоптано до минеральной части почвы 6-40% площади.	3
Значительное регулирование рекреации.	



Характеристика лесной среды	Стадия де- градации
Сильно нарушена лесная среда, древостой куртинно-лугового типа, деревья значительно угнетены, 11-20% стволов с механическими повреждениями; подрост и подлесок нежизнеспособные (преимущественно в куртинах), редкие или отсутствуют, повреждённых и усохших экземпляров более 50%. Мхи отсутствуют, проективное покрытие травяного покрова 59-40% (из них 1/2 луговой и сорняки). Много обнажённых корней деревьев, подстилка на открытых местах отсутствует, вытоптано до минеральной части почвы 41-60% площади.	4
Строгий режим рекреации.	
Лесная среда деградирована; древостой изрежен, куртинно-лугового типа, деревья сильно ослаблены или усыхают, более 20% с механическими повреждениями, подрост, подлесок, мхи, подстилка отсутствуют, проективное покрытие травяного покрова до 10% (3/4 луговой и сорняки), корни большинства деревьев обнажены и повреждены, вытоптано до минеральной части почвы более 60% площади.	5
Рекреация не допускается.	

#### Таблица 24

#### Шкала оценки состояния кустарниковой и травянистой растительности

Кустарниковая растительность	Травянистая растительность	Стадия деградации
Кустарники здоровы, возраст до 30 лет, неомоложенные, сухих ветвей нет или встречаются единично	Травяной покров не нарушен, представлен травами, типичными для данного элемента ситуации	1
Омоложенные кустарники в хорошем состоянии, сухих ветвей нет или встречаются единично	Травяной покров частично вытоптан (до 5%), в нём появляются сорные или нехарактерные для данного элемента ситуации виды (5-10%)	2
Кустарники старше 30 лет II и III генерации в хоро- шем состоянии, сухих ветвей нет	Травяной покров вытоптан на 6-10%, сорные или нехарактерные для данного элемента ситуации виды составляют 11-20%.	3
	Почва уплотнена	
Распадающиеся кустарники на старых корнях с большим количеством сухих ветвей и сучьев	Травяной покров развит слабо, вытоптан на 41-60%, сорные и нехарактерные для данного элемента ситуации виды составляют 21-50%.	4
	Почва сильно уплотнена, имеется строительный и другой мусор	
Кустарники в стадии полного распада (сохранилась поросль на старых корнях)	Травяной покров вытоптан на 61-100% или представлен сорными и нехарактерными для данного элемента ситуации видами.	5
	Почва очень сильно уплотнена, много строительного и другого мусора	

#### Таблица 25

#### Шкала рекреационной оценки участка

Характеристика участка	Балл
Участок имеет наилучшие показатели по состоянию древесно-кустарниковой растительности, напочвенного покрова и других элементов. Передвижение удобно во всех направлениях. Возможно использование для отдыха без проведения мероприятий по благоустройству территории	1
Участок имеет хорошие показатели по состоянию древесно-кустарниковой растительности, напочвенному покрову и др.	2
Передвижение ограничено по некоторым направлениям. Возможно использование для отдыха после проведения незначительных мероприятий по благоустройству территорий.	
Участок имеет больше плохих показателей, чем хороших, по состоянию древесно-кустарниковой растительности, напочвенному покрову и другим элементам. Передвижение затруднено во всех направлениях. Для организации отдыха необходимо проведение мероприятий, требующих значительных капитальных затрат по благоустройству территории.	3

#### Таблица 26

### Шкала санитарно-гигиенической оценки участка

Характеристика участка	Балл
Участок в хорошем санитарном состоянии. Воздух чистый, хорошая аэрация, отсутствие шума, паразитов, густых зарослей. Имеют место ароматические запахи, лесные звуки, сочные краски.	1
Участок в сравнительно хорошем санитарном состоянии, незначительно захламлен и замусорен, имеются отдельные сухостойные деревья, воздух несколько загрязнен, шум периодический или отсутствует.	2
Участок в плохом санитарном состоянии, захламлен мертвой древесиной, замусорен. Имеются места свалок мусора, наличие карьеров и ям, сильно загрязненный воздух (в том числе неприятные запахи). Место ветряное, сильно затененное, высокий уровень шума, наличие паразитов, избыточного увлажнения, густых зарослей.	3

Рекреационная деятельность разрешается на всей территории городских лесов.

В процессе лесоустройства специальных исследований по учету посетителей в разрезе лесных участков, функциональных зон по категориям посетителей, сезонам года, часам в течение светлого времени суток и другим параметрам с целью определения рекреационной нагрузки на лес не проводилось.

В целом территория рекреационных лесов характеризуется средней рекреационной оценкой и вторым классом (малонарушенные насаждения) рекреационной деградации насаждений.

#### 2.8.2 Перечень кварталов и (или) частей кварталов зоны рекреационной деятельности

Рекреация — основной вид использования лесов Сыктывкарского муниципального лесничества использование лесов для рекреации допускается на всей их площади. На территории Сыктывкарского муниципального лесничества функциональное зонирование не проводилось.

#### 2.8.3 Функциональное зонирование территории зоны рекреационной деятельности

Различия в степени рекреационной нагрузки отдельных территорий и лесных массивов предполагают дифференцированный подход в ведении лесного хозяйства, проектировании системы лесохозяйственных мероприятий и благоустройства. В этой связи функциональные зоны, организованные по территориальному признаку на основе уровня посещаемости и рекреационного использования, будут в наибольшей мере соответствовать требованиям сохранения средообразующих, водоохранных, защитных, санитарно-гигиенических, оздоровительных и иных полезных функций городских лесов в интересах обеспечения права каждого на благоприятную окружающую среду. При этом предусматривается многоцелевое, рациональное, непрерывное, неистощительное использование лесов для удовлетворения потребностей населения в различных лесных ресурсах, сохранение биологического разнообразия лесов, повышение их рекреационного потенциала.

#### 2.8.4 Параметры и сроки разрешенного использования лесов для осуществления рекреационной деятельности

Параметры и сроки разрешенного использования лесов для осуществления рекреационной деятельности устанавливаются для конкретной территории в правоустанавливающих документах и проектах освоения лесов после проведения дополнительных обследований. Туризм может осуществляться на всей территории лесничества.

Срок разрешенного использования лесов для осуществления рекреационной деятельности устанавливается в течение всего срока действия лесохозяйственного регламента.

**2.9 Нормативы, параметры и сроки разрешенного использования лесов для создания лесных плантаций и их эксплуатации** Использование лесов Сыктывкарского муниципального лесничества для создания лесных плантаций и их эксплуатации не допускается.

#### 2.10 Нормативы, параметры и сроки разрешенного использования лесов для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений и лекарственных растений

Использование лесов для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений осуществляется в соответствии со статьей 39 Лесного кодекса и соответствующими Правилами по использованию лесов (Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 28.07.2020 № 497).

Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений представляет собой предпринимательскую деятельность, связанную с получением плодов, ягод, декоративных растений, лекарственных растений и подобных лесных ресурсов. Такой вид деятельности запрещен в городских лесах.

#### 2.11 Нормативы, параметры и сроки использования лесов для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)

Использование лесов Сыктывкарского муниципального лесничества для выращивания посадочного материала не допускается.

#### 2.12 Нормативы, параметры и сроки разрешенного использования лесов для выполнения

работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых

Для использования лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых лесной участок, находящийся в государственной или муниципальной собственности, предоставляется в аренду или в отношении этого лесного участка может быть установлен сервитут в соответствии со статьей 9 Лесного кодекса.

Допускается использование лесов в целях осуществления геологического изучения недр без предоставления лесного участка, установления сервитута, если выполнение работ в указанных целях не влечет за собой проведение рубок лесных насаждений или строительство объектов капиталь-

Соглашение об установлении сервитута заключается органом государственной власти, органом местного самоуправления в пределах полномочий указанных органов, определенных в соответствии со статьями 81-84 Лесного кодекса.

Использование лесов для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых осуществляется в соответствии с лесным планом субъекта Российской Федерации, проектом освоения лесов и лесохозяйственным регламентом лесничества.

При использовании лесов для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых на землях лесного фонда допускается строительство, реконструкция и эксплуатация объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, в соответствии со статьей 21 Лесного кодекса.

В лесах, расположенных в лесопарковых зонах, в зеленых зонах, в городских лесах и на заповедных лесных участках, запрещается разведка и добыча полезных ископаемых, за исключением случаев, предусмотренных <u>Лесным кодексом</u> или другими федеральными законами.

При осуществлении использования лесов в целях выполнения работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений полезных ископаемых не допускается:

- валка деревьев и расчистка лесных участков от древесной растительности с помощью бульдозеров, захламление древесными остатками приграничных полос и опушек, повреждение стволов и скелетных корней опушечных деревьев, хранение свежесрубленной древесины в лесу в летний период без специальных мер защиты;
  - затопление и длительное подтопление лесных насаждений;
  - захламление лесов строительными, промышленными, древесными, бытовыми и иными отходами, мусором;
  - загрязнение лесов химическими и радиоактивными веществами;
  - проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам.

Лица, осуществляющие использование лесов в целях выполнения работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений полезных ископаемых, обеспечивают:

- регулярное проведение очистки используемых лесов и примыкающих опушек леса, искусственных и естественных водотоков от захламления строительными, промышленными, древесными, бытовыми и иными отходами, мусором;
- восстановление нарушенных производственной деятельностью дорог, осушительных канав, дренажных систем, мостов, других гидромелиоративных сооружений, квартальных столбов, квартальных просек, аншлагов, элементов благоустройства территории лесов;
- консервацию или ликвидацию объектов, связанных с выполнением работ по геологическому изучению недр, разработкой месторождений полезных ископаемых, по истечении сроков выполнения соответствующих работ, и рекультивацию земель, которые использовались для строительства, реконструкции и (или) эксплуатации указанных объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры;
- принятие необходимых мер по устранению аварийных ситуаций и лесных пожаров, а также ликвидации их последствий, возникших по вине vказанных лиц:
- максимальное использование земель, занятых квартальными просеками, лесными дорогами, и других непокрытых лесом земель в целях планирования и проведения сейсморазведочных работ, в том числе перебазировки подвижного состава и грузов.

#### 2.13 Нормативы, параметры и сроки разрешенного использования лесов для строительства

### и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также

### гидротехнических сооружений и специализированных портов

Согласно статьям 44 и 21 Лесного кодекса использование городских лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ, иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, специализированных портов производится в соответствии с водным законодательством и целевым назначением земель поселений. В этих целях допускается вырубка деревьев и кустарников, в том числе в охранных зонах и санитарнозащитных зонах, предназначенных для обеспечения безопасности граждан и создания необходимых условий для эксплуатации соответствующих объектов.

В свою очередь статья 63 Водного кодекса Российской Федерации регулирует только использование, охрану, защиту, воспроизводство лесов, расположенных в водоохранных зонах, которая должна осуществляться в соответствии с лесным законодательством. Вопросы использование городских лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ, иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, специализированных портов водным законодательством не урегулированы.

#### 2.14 Нормативы, параметры и сроки использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных объектов

Использование лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных объектов осуществляется в соответствии со статьями 21, 45 Лесного кодекса.

В целях строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов должны использоваться, прежде всего, нелесные земли, а при отсутствии на лесном участке таких земель – участки невозобновившихся вырубок, гарей, пустырей, прогалины, а также площади, на которых произрастают низкополнотные и наименее ценные лесные насаждения. Использование иных лесных участков для указанных целей допускается в случае отсутствия других вариантов возможного размещения линейных объектов.

При использовании лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации автомобильных и железных дорог исключаются случаи, вызывающие нарушение поверхностного и внутрипочвенного стока вод, затопление или заболачивание лесных участков вдоль дорог.

Осуществление строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов должно исключать развитие эрозионных процессов на занятой и прилегающей территории.

При использовании лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов исключаются случаи:

- повреждения лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка;
- захламления прилегающих территорий за пределами предоставленного лесного участка строительным и бытовым мусором, отходами древесины, иными видами отходов:
  - загрязнения площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами:
  - проезда транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам за пределами предоставленного лесного

Допускается периодическая расчистка трасс линий электропередачи (далее – ЛЭП) и связи от древесной и кустарниковой растительности высотой более 4 метров путем ее вырубки, уничтожения иным способом

Отдельные деревья или группы деревьев, растущие вне просеки и угрожающие падением на провода или опоры ЛЭП и связи, должны своевременно вырубаться. В опушках леса, примыкающих к ЛЭП или линиям связи (охранных зонах), в обязательном порядке убираются зависшие деревья. По всей ширине трасс ЛЭП или линий связи на участках с нарушенным почвенным покровом при угрозе развития эрозии должна проводиться



рекультивация земель с посевом трав и (или) посадкой кустарников на склонах.

Лица, осуществляющие использование лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов, обеспечивают:

- регулярное проведение очистки предоставленного лесного участка, примыкающих опушек леса, искусственных и естественных водотоков от захламления строительными, лесосечными, бытовыми и иными отходами, от загрязнения отходами производства, токсичными веществами;
- восстановление нарушенных производственной деятельностью дорог, осушительных канав, дренажных систем, шлюзов, мостов, других гидромелиоративных сооружений, квартальных столбов, квартальных просек;
- принятие необходимых мер по устранению аварийных ситуаций и лесных пожаров, а также ликвидации их последствий, возникших по вине указанных лиц.

Земли, нарушенные или загрязненные при использовании лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов, подлежат рекультивации в срок не более 1 года после завершения соответствующего этапа работ.

Мероприятия проводятся в соответствии с Правилами использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов и Перечня случаев использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов без предоставления лесного участка. с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута, утвержденными Приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 10.07.2020 № 434.

#### 2.15 Нормативы, параметры и сроки разрешенного использования лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов

Правила использования лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов (статьи 14 и 46 Лесного кодекса) не допускают размещение объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры в лесах Сыктывкарского муниципального лесничества.

#### 2.16 Нормативы, параметры и сроки использования лесов для религиозной деятельности

В соответствии со статьей 47 Лесного кодекса, леса могут использоваться религиозными организациями для осуществления религиозной деятельности в соответствии с Федеральным законом от 26.09.1997 № 125-ФЗ «О свободе совести и о религиозных объединениях».

На лесных участках, предоставленных для осуществления религиозной деятельности, допускается возведение зданий, строений, сооружений религиозного и благотворительного назначения.

Лесные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, предоставляются религиозным организациям в безвозмездное срочное пользование для осуществления религиозной деятельности.

#### 2.17 Требования к охране, защите и воспроизводству лесов

#### 2.17.1 Требования к охране лесов от пожаров, загрязнения и иного негативного воздействия

Охрана лесных насаждений является одной из самых важных задач, стоящих перед местными органами власти и населением, проживающим в районе расположения городских лесов.

Охрана лесов от пожаров осуществляется в соответствии с:

- Правилами санитарной безопасности в лесах, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 09.12.2020 № 2047 с изменениями и дополнениями:
  - Федеральным законом от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
- Требованиями к мерам пожарной безопасности в лесах в зависимости от целевого назначения лесов, показателей природной пожарной опасности лесов и показателей пожарной опасности в лесах по условиям погоды, утвержденных Приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 05.07.2011 № 287.
  - . Нормативами противопожарного обустройства лесов, утвержденными Приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 27.04.2012 №174 К полномочиям органов местного самоуправления в области тушения лесных пожаров относятся:
  - организация осуществления мер пожарной безопасности в лесах в отношении лесных участков, находящихся в муниципальной собственности.
  - участие в предупреждении и ликвидации последствий ЧС в границах поселения;
  - обеспечение первичных мер пожарной безопасности в границах населенных пунктов.
- К полномочиям органов местного самоуправления городских округов по обеспечению первичных мер пожарной безопасности в границах городского округа относятся:
- сууание условий для организации добровольной пожарной охраны, а также для участия граждан в обеспечении первичных мер пожарной безопасности в иных формах;
- создание в целях пожаротушения условий для забора в любое время года воды из источников наружного водоснабжения, расположенных в сельских населенных пунктах и на прилегающих к ним территориях;
  - оснащение территорий общего пользования первичными средствами тушения пожаров и противопожарным инвентарем;
  - организация и принятие мер по оповещению населения и подразделений Государственной противопожарной службы о пожаре;
- принятие мер по локализации пожара и спасению людей и имущества до прибытия подразделений Государственной противопожарной службы;
- включение мероприятий по обеспечению пожарной безопасности в планы, схемы и программы развития территорий поселений и городских
- опасности, в том числе посредством организации и проведения собраний населения;
  - установление особого противопожарного режима в случае повышения пожарной опасности.
- В соответствии с Распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.02.2003 № 146-р, органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органам местного самоуправления рекомендовано:
- обеспечивать координацию действий организаций при проведении мероприятий по борьбе с лесными пожарами и привлечение для тушения лесных пожаров населения, работников сторонних организаций, а также противопожарной техники и транспортных средств этих организаций;
- осуществлять контроль за подготовкой организаций к пожароопасному сезону, а также за соблюдением противопожарных правил при проведении отжига травы и стерни на территориях, прилегающих к землям лесного фонда;
  - принимать меры по совершенствованию системы охраны лесов от пожаров на землях поселений.

Степень опасности возникновения лесных пожаров на лесных участках оценивается в соответствии с классификацией природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды, утвержденные Приказом Рослесхоза от 05.07.2011 № 287«Об утверждении классификации природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах по условиям погоды»:

- 1. Классификация пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды определяет степень вероятности (возможности) возникновения и распространения лесных пожаров на соответствующей территории в зависимости от метеорологических условий, влияющих на пожарную опасность лесов.
  - 2. Для целей классификации (оценки) применяется комплексный показатель, характеризующий метеорологические (погодные) условия.
- 3. В зависимости от величины комплексного показателя устанавливается класс пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды. Комплексный показатель определяется ежедневно по состоянию на 12 - 14 часов.
- 4. В субъектах Российской Федерации действуют региональные классы пожарной) опасности в лесах в зависимости от условий погоды (далее региональные классы), которые определяют:
  - методику расчета комплексного показателя;
  - границы классов пожарной опасности;
  - методику учета осадков.

Решение о применении региональных классов оформляется приказом Федерального агентства лесного хозяйства и может быть установлено отдельно для разных временных периодов.

- 5. Для регионов, в которых не установлены региональные классы, действуют федеральные классы пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды, указанные в таблице 28.
- 6. Формула расчета класса природной пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды определяется как сумма произведения температуры воздуха (t°) на разность температур воздуха и точки росы (эта) за n дней без дождя (считая день выпадения более 3 мм осадков первым (1) днем без дождевого периода):

### Распределение общей площади Сыктывкарского муниципального лесничества по классам пожарной опасности

**Таблица 28** 

Наименование лесничества	Классы пожа	(лассы пожарной опасности						
	1	П	III	IV	V	всего		
Сыктывкарское муниципальное лесничество	0	0	267,3	59,9	49,8	377	3,4	
Всего	0	0	267,3	59,9	49,8	377	3,4	
%	0	0	70,9	15,9	13,2	100		

#### Примечание:

Пожарная опасность устанавливается на класс выше:

- для хвойных лесных насаждений, строение которых или другие особенности способствуют переходу низового пожара в верховой (густой высокий подрост хвойных древесных пород, вертикальная сомкнутость полога крон деревьев и кустарников, значительная захламленность и т.п.);
  - для небольших лесных участков на суходолах, окруженных лесными насаждениями повышенной природной пожарной опасности;
  - для лесных участков, примыкающих к автомобильным дорогам общего пользования и к железным дорогам.

В целом по лесам Сыктывкарского муниципального лесничества средний класс природной пожарной опасности — 3,4. Фактическая горимость лесных участков может быть выше и зависит от источников огня, в первую очередь от главного фактора возгораний, от людей, поэтому при прогнозировании загораний и лесных пожаров это должно учитываться пожарной службой городских лесов.

Наиболее высокую пожарную опасность имеют лесные квартала с преобладанием хвойных молодняков, расположенные в непосредственной близости от города.

При разработке и утверждении ежегодных планов тушения лесных пожаров производится корректировка схем маршрутов патрулирования с учетом данных мониторинга пожарной опасности в лесах. Предприятиям города, прежде всего, обратить внимание на комплектацию людьми пожарных дружин, на создание условий для ликвидации возможных лесных пожаров, наличие необходимого оборудования и его дислокацию, а также своевременное предоставление необходимой информации в Управление по делам ГО и ЧС.

Учитывая труднодоступность и большие расстояния между населенными пунктами, вся территория городских лесов отнесена к зоне авиационного мониторинга.

Осуществление охраны лесов от пожаров предусматривается авиапатрулированием в пожароопасный сезон.

Авиапатрулирование - один из наиболее эффективных методов охраны и защиты лесов, позволяющий осуществлять мониторинг состояния лесных насаждений и получать объективные данные о фактической ситуации в лесах. В период пожароопасного сезона мониторинг лесных пожаров с воздуха играет важную роль в обнаружении и своевременной ликвидации очагов возгорания.

Также к мероприятиям по профилактике пожарной безопасности городских лесов служит - систематическое наземное патрулирование территории. Патрульным отводится роль дозорно-сторожевой службы с основной задачей – своевременное обнаружение лесных пожаров.

Мероприятия по противопожарной профилактике подразделяются на три основные группы:

- предупреждение возникновения лесных пожаров;
- ограничение их распространения;
- организационно-технические, лесоводственные и другие лесохозяйственные мероприятия, обеспечивающие пожарную устойчивость лесов и снижающие вероятность возникновения пожаров.

Для предупреждения возникновения лесных пожаров и борьбы с ними, согласно Приказа Рослесхоза от 27.04.2012 № 174 лесоустройство запроектировало на ревизионный период комплекс мер по профилактике, обнаружению и тушению лесных пожаров, указанных в таблице 29. Таблица 29

### Объём мероприятий по противопожарному устройству лесных массивов на 2015–2025 годы

Меры противопожарного обустройства лесов Средне-таежный район европейской части Российской Федерации Ед. п/п изм. защитные леса эксплуатационные леса потребно в соответствии с нормативами 1 3 5 6 1 Установка и размещение стендов и других знаков и указатешт. лей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах, в виде: стендов не менее одной на лесничество (участковое лесничество), лесопарк 0,1 0,1 плакатов объявлений (аншлагов) и других знаков и указателей 0.12 0,1 1 1 2 Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах в 0,15 0,07 соответствии со ст.11 Лесного кодекса РФ 3 Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, шт. 0,05 0.03 обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности 4 Лесные дороги, предназначенные для охраны лесов от пожаров км 0,007 строительство 0,01 0.1 0,05 0,03 0.2 реконструкция эксплуатация суммарная протяженность созданных, реконструируемых и эксплуатируемых лесных дорог Строительство, реконструкция и эксплуатация посадочных шт. не менее одной на лесничество, лесопарк, авиаотделение в райоплощадок для самолетов, вертолетов, используемых в целях нах авиационной охраны лесов проведения авиационных работ по охране и защите лесов Прокладка противопожарных разрывов не планируется км 0,2 0,2 0.8 Прокладка просек 0,15 8.0 Устройство противопожарных минерализованных полос 0.21 7 Прочистка и обновление: км просек 0,4 0,4 1.5 противопожарных минерализованных полос 0,42 0,3 1.6 8 Строительство, реконструкция и эксплуатация: 0,1 0.1 пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильо нов, и других наблюдательных пунктов) пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря по одному на добровольную пожарную дружину

9	Устройство пожарных водоемов:	1 КППО	0,3	0,2	1
		2 КППО	0,02	0,01	-
		3 — 5 КППО	не планируется		
	Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	шт.	0,32	0,21	1
10	Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	шт.	по количеству им	леющихся	
11	Снижение природной пожарной опасности лесов путем регулирования породного состава лесных насаждений и проведения санитарно-оздоровительных мероприятий	га	в соответствии с лесными планами субъектов Российской Феде ции, лесохозяйственными регламентами лесничеств, лесопар и планами тушения лесных пожаров на территории лесниче лесопарков.		
12	Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов	га	0,10	не планируется	0.4
13	Проведение работ по гидромелиорации:				
	строительство лесоосушительных систем на осушенных землях	км	не планируется		
	строительство дорог на осушенных лесных землях				
	создание шлюзов на осушенной сети	шт.	по необходимост	ги	
14	Создание и содержание противопожарных заслонов	км			
	шириной 120 – 130 м		0,01	0,01	-
	шириной 30 – 50 м		0,015	0,015	-
	Устройство лиственных опушек шириной 150 – 300 м		0,01	0,01	-

В целях предупреждения и ограничения распространения лесных пожаров должна быть создана система противопожарных минерализованных полос, противопожарных барьеров для разделения пожароопасных лесных хвойных массивов на изолированные блоки. В качестве естественных барьеров намечается использовать имеющиеся дороги, имеющиеся просеки под телефонные линии и линии ЛЭП.

Противопожарные барьеры необходимо систематически очищать от сухостоя, хвойного подроста, захламленности и пожароопасного подлеска, а минерализованные полосы ежегодно подновлять. Противопожарная минерализованная полоса устраивается плугом ПЛ-1, ПКЛ-70 с гусеничным трактором или бульдозером шириной не менее 1,4 метра и содержится в очищенном от горючих материалов состоянии.

Лесоустройство предлагает следующую схему проведения профилактической агитационно-массовой работы среди населения по охране лесов от пожаров.

В течение января-февраля надлежит проводить следующие мероприятия:

- 1. Разработку плана проведения агитационно-массовой работы на год (совместно с Сыктывкарским лесничеством Министерства промышленности, природных ресурсов, энергетики и транспорта Республики Коми, учебными заведениями, уполномоченными государственными и республиканскими органами по охране окружающей среды, общественными организациями, занимающимися вопросами охраны природы).
- 2. Составление подробных тематических планов по выступлениям работников лесоохраны в средствах массовой информации, чтению лекций и проведению бесед, оформление наглядной агитации и т.д. и т.п.
  - 3. Заключение договоров с типографией об издании листовок, плакатов, памяток и др.
- 4. Подготовку средств наглядной агитации к предстоящему пожароопасному сезону (ремонт и реставрация имеющихся и оборудование новых щитов, аншлагов, стендов, витрин и т.д.).
- 5. Проведение совещаний с низовым звеном лесоохраны с привлечением известных специалистов, учеба с целью повышения уровня пропагандистской работы с демонстрацией лучших образцов агитации.
  - В марте-апреле проводят следующие мероприятия (работы по агитации и пропаганде нарастают):
- 1. Установку противопожарных аншлагов, стендов, витрин в местах отдыха населения, вдоль путей транспорта, около населённых пунктов при въезде в лес и т.д.
- 2. Изготовление печатных и пропагандистских материалов (листовок, памяток и др.), а также пропусков на посещение леса населением в период высокой пожарной опасности.
  - 3. Проверку и ремонт громкоговорящих установок, используемых для агитации и пропаганды, и транспортных средств.
  - 4. Организация уголков охраны природы в школах.
  - 5. Оборудование автостоянок средствами наглядной агитации, мест для разведения костров.
- В течение всего пожароопасного сезона работники Сыктывкарского муниципального лесничества должны проводить активную противопожарную пропаганду, направленную на предупреждение загораний в лесу:
- 1. Опубликовать совместно с государственными органами лесного хозяйства в средствах массовой информации подборки о соблюдении Правил пожарной безопасности в лесах, информацию о состоянии пожарной опасности в лесах, призывов к населению об осторожном обращении с огнем в лесу и прогнозов на выходные дни (по пятницам).
- 2. Распространять листовки, памятки среди населения посредством личного контакта, через почтовые отделения, торговые предприятия, «зелеными патрулями», с помощью школьников и общественности.
  - 3. Проводить беседы о соблюдении правил пожарной безопасности в лесах с охватом максимального числа населения.
  - 4. Проводить инструктаж с лицами, работающими в лесу.
- 5. Проводить лекции и беседы в школьх о бережном отношении к лесу, его флоре и фауне. Организовать работу в школьных лесничествах по проведению рейдов дружин охраны природы, «зеленых патрулей».
  - 6. Проводить совместно с органами охраны природы месячники массовых проверок по соблюдению правил пожарной безопасности в лесах.
- 7. Опубликовать материалы по фактам нарушения правил пожарной безопасности с конкретными примерами и информацией о применении санкций.
- 8. Периодически показывать на фотовитринах и стендах факты нарушения правил пожарной безопасности отдельными гражданами и предприятиями с конкретными фотоиллюстративными материалами и информацией о принятых мерах.

Своевременное и качественное проведение комплекса подготовительных работ к сезону, активная пропагандистская работа играет важную роль в предупреждении лесных пожаров.

. Красочно оформленные аншлаги устанавливаются на видных местах вдоль дорог, троп, у главных и второстепенных входов в места отдыха.

Руководствуясь Федеральным законом Российской Федерации от 22.07. 2008 № 123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 69 п.15, на территории Сыктывкарского муниципального лесничества следует создавать противопожарные разрывы на лесных участках, которые находятся в непосредственной близости от границ застройки городских и сельских поселений, шириной не менее 15 м.

В случае обнаружения лесного пожара на соответствующем лесном участке немедленно сообщить об этом в специализированную диспетчерскую службу и принять все меры по недопущению распространения лесного пожара (Постановление Правительства РФ от 05.05.2011 № 343).

Всероссийский телефон прямой линии лесной охраны 8-800-100-94-00.

Региональный пункт диспетчерского управления Лесопожарная диспетчерская служба Республики Коми (8212) 43-02-90, 43-21-93.

Работы по тушению лесных пожаров выполняются государственными (муниципальными) бюджетными и автономными учреждениями, подве-

домственными федеральным органам исполнительной власти, органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органам местного самоуправления, в пределах полномочий указанных органов, определенных в соответствии со <u>статьями 81-84 Лесного кодекса Российской Федерации</u>, иными организациями в соответствии с <u>частями 2, 4 статьи 19 Лесного кодекса Российской Федерации</u>.

#### 2.17.2 Требования к защите лесов от вредных организмов

Порядок и условия организации защиты лесов от вредных организмов, а также от негативных воздействий на леса и санитарные требования к использованию лесов, направленные на обеспечение санитарной безопасности в лесах осуществляются на основании: Правил санитарной безопасности в лесах, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 09.12.2020 № 2047.

Оценка санитарного состояния лесных насаждений на лесотаксационном выделе или его части осуществляется исходя из средневзвешенной категории санитарного состояния лесных насаждений на лесотаксационном выделе или его части, определенной исходя из категорий санитарного состояния деревьев каждой древесной породы в лесных насаждениях на соответствующем лесотаксационном выделе или его части.

По санитарному состоянию лесные насаждения подразделяют на здоровые, ослабленные, сильно ослабленные, усыхающие и погибшие. Ослабленные, сильно ослабленные, усыхающие и погибшие лесные насаждения относят к лесным насаждениям с неудовлетворительным санитарным состоянием. Ослабленные, сильно ослабленные лесные насаждения относят к поврежденным лесным насаждениям. Усыхающие и погибшие лесные насаждения относят к погибшим лесным насаждениям.

Ухудшением санитарного состояния лесного насаждения на лесном участке или отдельном лесотаксационном выделе (либо его части) является образование патологического отпада (деревья, заселенные стволовыми вредителями, сухостой, ветровал, бурелом), объем которого в лесных насаждениях на лесотаксационном выделе или его части в 2 и более раз превышает объем естественного отпада (деревья, отмершие в результате самоизреживания древостоя), величина которого определяется по таблицам хода роста древостоя, отражающим закономерности хода роста лесных насаждений на соответствующей территории.

Ухудшением лесопатологического состояния лесного насаждения на лесном участке или отдельном лесотаксационном выделе (либо его части) является возникновение очагов вредных организмов и (или) увеличение площади существующих очагов вредных организмов в лесных насаждениях на лесном участке, лесотаксационном выделе или его части.

Оценка лесопатологического состояния лесных насаждений осуществляется путем выявления и учета деревьев, поврежденных (пораженных, заселенных) различными вредными организмами. При определении лесопатологического состояния насаждения подлежат определению биологический вид вредного организма (каждого из видов вредных организмов), численность (плотность) популяции вредного организма (популяции каждого из вредных организмов) и интенсивности (степени) повреждения (поражения, заселения) насаждения вредными организмами. Лесные насаждения на лесотаксационном выделе, части лесотаксационного выдела или совокупности лесотаксационных выделов и их частей, на которых в результате массового размножения или распространения того или иного вредного организма имеются или ожидаются в ближайший вегетационный период повреждения, ухудшающие санитарное состояние, угрожающие жизнеспособности насаждений или выполнению ими целевых функций, относят к очагам соответствующего вредного организма. Учет и инвентаризация очагов вредных организмов осуществляется при государственном лесопатологическом мониторинге.

Санитарно-оздоровительные мероприятия (рубки погибших и поврежденных лесных насаждений, уборка неликвидной древесины (рубки древесины, утратившей потребительские свойства из-за повреждений гнилью, стволовыми вредителями, а также в результате пожаров и других неблагоприятных воздействий) в лесном насаждении, назначенные по результатам лесопатологического обследования, проводятся в первую очередь в сроки, рекомендованные актом обследования, но не позднее 2 лет с даты проведения лесопатологического обследования.

В лесах, расположенных на особо охраняемых природных территориях, проведение СОМ осуществляется в соответствии с «Особенностями использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях» (Приказ МПР РФ от 16.07.2007 № 181).

Санитарно-оздоровительными мероприятиями являются вырубка погибших и поврежденных лесных насаждений, очистка лесов от захламления, загрязнения и иного негативного воздействия. Вырубка погибших и поврежденных лесных насаждений осуществляется путем проведения выборочных или сплошных санитарных рубок.

При проведении санитарно-оздоровительных мероприятий обеспечивается соблюдение требований по сохранению редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и в Красную книгу Республики Коми. Для лесных растений, относящихся к видам, занесенным в Красную книгу, а также включенных в перечень видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается, утверждены Приказом Рослесхоза от 05.12.2011 № 513, разрешается рубка только погибших экземпляров.

Рубка деревьев и кустарников при проведении санитарно-оздоровительных мероприятий проводится в соответствии с правилами заготовки древесины, правилами пожарной безопасности в лесах и правилами ухода за лесами.

Санитарные рубки и уборка захламленности проводятся в лесах любого целевого назначения и всех категорий защитных лесов, кроме заповедных участков. Санитарные рубки не проводятся в молодняках до созревания в них деловой древесины, в этом случае проводятся уборка захламленности, рубки ухода или другие лесохозяйственные мероприятия. Уборка захламленности проводится при необходимости удаления из насаждения стоящих или лежащих стволов деревьев, утративших свои деловые качества (неликвидная древесина и дрова).

Санитарные рубки не планируются в насаждениях 4 и 5 бонитетов, за исключением случаев угрозы возникновения в этих участках очагов опасных вредителей и болезней.

Сплошные санитарные рубки лесных насаждений проводятся независимо от их возраста в тех случаях, когда выборочные санитарные рубки не могут обеспечить сохранение жизнеспособности лесных насаждений и выполнение ими полезных функций.

При повреждении лесных насаждений в результате негативного воздействия ветра, снега, вод (когда деревья повалены или сломаны ветром, снегом, при подмывании водой), а также при наличии в них валежной древесины осуществляется очистка лесных насаждений от захламленности. В первую очередь очистке подлежат лесные участки, где имеется опасность возникновения лесных пожаров и массового размножения насекомых, питающихся тканями стволов деревьев (стволовые вредители).

При выявлении лесов, требующих проведения санитарно-оздоровительных мероприятий, которые не предусмотрены настоящим лесохозяйственным регламентом, указанные мероприятия планируются на основании материалов лесопатологического обследования. При этом в обязательном порядке производится в установленном порядке корректировка лесохозяйственного регламента.

При использовании лесов не должны допускаться:

- загрязнение почвы в результате нарушения установленных законодательством Российской Федерации требований к обращению с пестицидами и агрохимикатами или иными опасными для здоровья людей и окружающей среды веществами и отходами производства и потребления;
- невыполнение или несвоевременное выполнение работ по очистке лесосек, а также работ по приведению лесных участков, предоставленных гражданам или юридическим лицам в установленном лесным законодательством порядке, в состояние, пригодное для использования этих участков по целевому назначению, или работ по их рекультивации;
- выпас сельскохозяйственных животных на неогороженных лесных участках, предоставленных для ведения сельского хозяйства, без пастуха или без привязи;
  - уничтожение (разорение) муравейников, гнезд, нор или других мест обитания животных;
  - уничтожение либо повреждение мелиоративных систем, расположенных в лесах;
  - загрязнение лесов промышленными и бытовыми отходами, а также иные действия, способные нанести вред лесам.

В лесах запрещаются разведение и использование растений, животных и других организмов, не свойственных естественным экологическим системам, а также созданных искусственным путем, без разработки эффективных мер по предотвращению их неконтролируемого размножения.

При выборочных рубках и уходе за лесами в первую очередь должны вырубаться погибшие и поврежденные деревья.

В очагах вредных организмов, повреждающих (поражающих) древесину, порубочные остатки подлежат обязательному сжиганию с соблюдением правил пожарной безопасности в лесах.

При разработке лесосек и разрубке трасс под линейные объекты запрещается сдвигание порубочных остатков к краю леса (стене леса).

В весенне-летний период с 1-го июня по 1-е августа не допускается хранение (оставление) в лесах заготовленной древесины более 30 дней без удаления коры (без окорки) или обработки пестицидами.

Заготовленная древесина, заселенная стволовыми вредителями, до их вылета должна быть обработана инсектицидами или окорена (кора должна быть уничтожена). При заселении заготовленной древесины стволовыми вредителями, в отношении которых применение мер защиты малоэффективно или невозможно, необходима срочная вывозка этой древесины из леса или ее переработка.

Использование пестицидов и агрохимикатов для ведения сельского хозяйства в лесах осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 19.07.1997 № 109-ФЗ «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами», и СанПиН 1.2.1077-01, утверждёнными 31.10.2007 г.

При использовании лесов для рекреационных целей не допускается ухудшение санитарного и лесопатологического состояния лесов.

Использование лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линий электропередачи, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных объектов, выполнения работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений полезных ископаемых, строительства и эксплуатации водохранилищ, иных искусственных водных объектов, гидротехнических сооружений, специализированных портов, переработки древесины и иных лесных ресурсов, а также для иных целей не должно ухудшать санитарное состояние лесов, расположенных на предоставленных гражданам и юридическим лицам лесных участках и на лесных участках, прилегающих к ним.

В течение предстоящего десятилетия могут появиться поврежденные насаждения, поэтому рекомендуется специалистам лесничества следить за санитарным состоянием лесов и самостоятельно подбирать участки, нуждающиеся в проведении санитарных рубок.

Основными факторами ослабления насаждений и нарушения экологического равновесия являются:

- лесные пожары;
- вредные атмосферные выбросы:
- нерегулируемая пастьба скота;
- загрязнение грунтовых вод;
- все виды рубок (повреждение и поражение деревьев, подроста, кустарников и травянистого покрова, уплотнение почвы колёсами и гусеницами тракторов).

Основными условиями для устойчивости лесных биоценозов к грибковым заболеваниям являются:

- соответствие состава насаждений условиям местопроизрастания;
- разновозрастность древостоя;
- смешанный состав хвойных насаждений с мягколиственными;
- недопущение поранения и повреждения деревьев при проведении рубок

При натурной таксации очагов вредителей и болезней леса, угрожающих жизнеспособности лесных насаждений, не выявлено, поэтому данные в таблице 30 отсутствуют.

Таблица 30

#### Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий по Сыктывкарскому муниципальному лесничеству

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

Таблица 30.1

### Параметры профилактических и других мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов

Наименование мероприятия	Единицы измерения	Объем мероприятия	Срок проведения	Ежегодный объем мероприятия				
1. Профилактические								
1.1 Лесохозяйственные								
1.2. Биотехнические								
2. Другие мероприятия								

Таблица 30.2

#### Параметры мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов

Наименование мероприятия Единицы измерения		Объем мероприятия	Срок проведения	Ежегодный объем мероприятия	

Лесохозяйственным регламентом предусматривается проведение санитарно-оздоровительные мероприятий на первые 3 года действия регламента.

Дальнейшее планирование санитарно-оздоровительных мероприятий (СОМ) производится в виде годового плана и поквартальных планов-корректировок к лесохозяйственному регламенту в порядке, установленном Приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 27.02.2017 № 72 «Состав лесохозяйственных регламентов, порядок их разработки, сроки их действия и порядок внесения в них изменений». В планы-корректировки включаются СОМ в лесных участках, не вошедших в лесохозяйственный регламент и проект освоения лесов.

После утверждения планов-корректировок к лесохозяйственному регламенту, в установленном порядке вносятся изменения в проекты освоения лесов.

Сведения о видах и объемах СОМ планируемых к проведению лицами, использующими леса на основании договора аренды, отражаются в подаваемой ежегодно Лесной декларации.

Если в результате массовой гибели лесов на территории объявлен режим чрезвычайной ситуации, в соответствии с решением комиссии по чрезвычайной ситуации допускается планирование санитарных рубок по результатам дешифрирования аэрокосмической съемки высокого разрешения или материалам авиалесопатологической таксации.

Все планы СОМ утверждаются органами, обеспечивающими их проведение.

При распределении объемов СОМ по кварталам года учитывается степень и время повреждения насаждений, биология древесной породы, вредных насекомых и возбудителей заболеваний. Во избежание распространения инфекции, санитарные рубки следует проводить преимущественно в зимний период.

В районах, где в результате стихийных бедствий, массовых лесных пожаров, размножения вредных насекомых, распространения болезней и т.п. произошло повреждение и усыхание лесов на значительной площади, планы всех видов заготовки древесины корректируются с целью первоочередной разработки поврежденных насаждений.

### 2.17.3 Требования к воспроизводству лесов (нормативы, параметры. сроки проведения мероприятий по лесовосстановлению лесоразведению, уходу за лесами)

Лесовосстановление осуществляется в целях восстановления вырубленных, погибших, поврежденных лесов.

Лесовосстановление должно обеспечивать восстановление лесных насаждений, сохранение биологического разнообразия лесов, сохранение полезных функций лесов.

Лесовосстановление осуществляется путем естественного восстановления лесов, за исключением создания лесных насаждений при рекультивации земель, нарушенных промышленной деятельностью.

В целях содействия естественному лесовосстановлению осуществляются следующие мероприятия:

- сохранение возобновившегося под пологом лесных насаждений жизнеспособного поколения основных лесных древесных пород лесных насаждений (далее - главные лесные древесные породы), способного образовывать в данных природно-климатических условиях новые лесные насаждения (подрост). Древесные растения в возрасте до двух лет (самосев) в числе подроста не учитываются;
- сохранение при проведении рубок лесных насаждений ценных лесных древесных пород жизнеспособных лесных насаждений, хорошо укоренившихся, участвующих в формировании главных лесных древесных пород, высотой более 2,5 метров (молодняк);
  - уход за подростом лесных насаждений ценных лесных древесных пород на площадях, не покрытых лесной растительностью;
  - минерализация поверхности почвы;

- огораживание площадей.

Меры по сохранению подроста лесных насаждений ценных лесных древесных пород осуществляются одновременно с проведением рубок лесных насаждений. Рубка в таких случаях проводится преимущественно в зимнее время по снежному покрову с применением технологий,

позволяющих обеспечить сохранение от уничтожения и повреждения количество подроста и молодняка ценных лесных древесных пород не менее предусмотренного при отводе лесосек. После проведения рубок проводится уход за сохраненным подростом и молодняком лесных древесных пород путем их освобождения от завалов порубочными остатками, вырубки сломанных и поврежденных лесных растений.

Сохранению при проведении рубок лесных насаждений подлежит жизнеспособный подрост и молодняк сосновых, кедровых, лиственничных, еловых, пихтовых и других лесных насаждений ценных пород в соответствующих им природно-климатических условиях.

Для защиты подроста главных лесных древесных пород от неблагоприятных факторов среды на вырубках, более успешного роста и формирования лесных насаждений нужного состава полностью или частично сохраняются подрост сопутствующих лесных древесных пород (береза, рябина) и кустарниковые породы.

Жизнеспособные подрост и молодняк лесных насаждений хвойных пород характеризуются следующими признаками: густая хвоя, зеленая или темно-зеленая окраска хвои, заметно выраженная мутовчатость, островершинная или конусообразная симметричная густая или средней густоты крона протяженностью не менее 1/3 высоты ствола в группах и 1/2 высоты ствола - при одиночном размещении, прирост по высоте за последние 3 - 5 лет не утрачен, прирост вершинного побега не менее прироста боковых ветвей верхней половины кроны, прямые неповрежденные стволики, гладкая или мелкочешуйчатая кора без лишайников.

Растущий на валежной древесине подрост и молодняк лесных насаждений хвойных пород можно относить по указанным признакам к жизнеспособному в том случае, если валежная древесина разложилась, а корни подроста проникли в минеральную часть почвы.

В сосняках, произрастающих на супесчаных почвах, подрост еловых лесных насаждений сохраняется при условии, если еловое насаждение не будет снижать качества и продуктивности древостоя. При восстановлении сосновых и еловых лесных насаждений подрост в необходимых случаях сохраняется на вырубке для защиты почвы и формирования устойчивых и высокопроизводительных сосново-еловых лесных насаждений.

Пораженный вредными организмами, слаборазвитый и поврежденный при рубке леса подрост по окончании лесосечных работ должен быть срублен.

Подрост всех древесных пород подразделяется:

- по высоте на три категории крупности: мелкий до 0,5 метра, средний 0,6 1,5 метра и крупный более 1,5 метра. Подлежащий сохранению молодняк учитывается вместе с крупным подростом;
  - по густоте на четыре категории: редкий до 2 тысяч, средней густоты 2 8 тысяч, густой более 8 тысяч растений на 1 гектаре;
- по распределению по площади на три категории в зависимости от встречаемости (встречаемость подроста это отношение количества учетных площадок с растениями к общему количеству учетных площадок, заложенных на пробной площади или лесосеке, выраженное в процентах): равномерный встречаемость свыше 65%, неравномерный встречаемость 40 65%, групповой (не менее 10 штук мелких или 5 штук средних и крупных экземпляров жизнеспособного и сомкнутого подроста).

При проведении выборочных рубок учету и сохранению подлежит весь имеющийся под пологом леса подрост и молодняк, независимо от количества, степени жизнеспособности и характера их размещения по площади.

При наличии подроста разных высот его учет следует производить с распределением на группы по высоте.

Для определения количества подроста применяются коэффициенты пересчета мелкого и среднего подроста в крупный. Для мелкого подроста применяется коэффициент 0,5, среднего - 0,8, крупного - 1,0. Если подрост смешанный по составу, оценка возобновления производится по главным лесным древесным породам, соответствующим природно-климатическим условиям.

Учет подроста и молодняка проводится методами, обеспечивающими определение их количества и жизнеспособности с ошибкой точности определения не более 10 процентов.

Во всех случаях необходимо соблюдать заранее определенные расстояния между площадками на визирах и лентах перечета. На участках площадью до 5 гектар закладывается 30 учетных площадок, на делянках от 5 до 10 га - 50 и свыше 10 гектар - 100 площадок.

Содействие естественному лесовосстановлению путем огораживания площадей планируется и осуществляется в тех случаях, когда имеется опасность повреждения и уничтожения всходов и подроста древесных растений дикими или домашними животными.

Содействие естественному лесовосстановлению путем минерализации почвы проводится на площадях, где имеются источники семян ценных древесных пород лесных насаждений (примыкающие лесные насаждения, отдельные семенные деревья или их группы, куртины, полосы, под пологом поступающих в рубку лесных насаждений с полнотой не более 0,6).

Минерализация почвы должна проводиться в годы удовлетворительного и обильного урожая семян лесных насаждений. Наилучший срок проведения минерализации поверхности почвы - до начала опадения семян лесных древесных растений.

Работы осуществляются путем обработки почвы механическими, химическими или огневыми средствами в зависимости от механического состава и влажности почвы, густоты и высоты травянистого покрова, мощности лесной подстилки, степени минерализации поверхности почвы, количества семенных деревьев и других условий участка.

Учет эффективности мер содействия естественному лесовосстановлению проводится через два года после проведения работ.

В лесах с режимом ограниченной хозяйственной деятельности, меры содействия естественному лесовосстановлению могут осуществляться только при условии, если они не нарушают режима охраны соответствующих территорий.

Площади, на которых произошло эффективное естественное лесовосстановление древесными породами, относятся к землям, покрытым лесной растительностью.

Лесоразведение - комплекс мер по выращиванию лесов с ценными породами на землях, ранее покрытых лесом или землях, на которых леса были уничтожены в результате промышленного освоения, заболачивания и других причин.

Лесоразведение в Республике Коми осуществляется в соответствии с «Правилами лесоразведения, состава проекта лесоразведения, порядка его разработки», утвержденными Приказом МПР РФ от 30.07.2020 № 541.

Лесоразведение осуществляется на землях лесного фонда и землях иных категорий (землях сельскохозяйственного назначения, землях населенных пунктов, землях промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, землях для обеспечения космической деятельности, землях обороны, безопасности и землях иного специального назначения, землях особо охраняемых территорий и объектов, землях водного фонда, землях запаса), на которых ранее не произрастали леса (далее - земли, предназначенные для лесоразведения), в целях предотвращения эрозии почв и других связанных с повышением потенциала лесов целях.

Лесоразведение осуществляется на основании проекта лесоразведения: органами государственной власти, органами местного самоуправления в пределах их полномочий, определенных в соответствии со <u>статьями 81-84 Лесного кодекса Российской Федерации</u>, в рамках осуществления мероприятий по лесоразведению.

По данным лесоустройства проведение мероприятий по лесовосстановлению в Сыктывкарском муниципальном лесничестве не требуется. В соответствии с изложенным данные в таблице 31 отсутствуют.

#### Таблица 31

### Нормативы и параметры мероприятий по лесовосстановлению

площадь, га

Показатели	Не покрытые лесн	ой растител	ьностью земли	1	Лесосеки сплошных рубок	Лесораз-	Всего
	Гари и погибшие насаждения	Вырубки	Прогалины и пустыри	Итого	предстоящего периода	ведение	
1	2	3	4	5	7	8	9
Земли, нуждающиеся в лесовосстановлении, всего:							
в том числе по породам:							
- хвойным							
- мягколиственным							
в том числе по способам:							

Искусственное (создание лесных культур) - всего:				
из них по породам:				
- хвойным				
- мягколиственным				
Комбинированное лесовосстановление— всего:				
в том числе по породам:				
- хвойным				
- мягколиственным				
Естественное лесовосстановление - всего:				
из них по породам:				
- хвойным				
- мягколиственным				

#### 2.17.4 Требования к лесному семеноводству

На территории лесов Сыктывкарского муниципального лесничества администрация по мере необходимости может осуществлять лесное семеноводство.

Лесное семеноводство осуществляется в соответствии со статьей 65 Лесного кодекса, Федеральным законом от 17.12.1997 № 149-ФЗ «О семеноводстве», Приказом МПР РФ от 17.09.2015 № 400 «Об утверждении порядка использования районированных семян лесных растений, основных лесных древесных пород».

Задачи лесного семеноводства:

- лесосеменное районирование
- -создание единого генетико-селекционного комплекса (ЕГСК) и формирование федерального фонда семян лесных растений
- проведение мероприятий по производству, заготовке, обработке, хранению, реализации, транспортировке и использованию семян лесных растений.

При воспроизводстве лесов используются улучшенные и сортовые семена лесных растений или, если такие семена отсутствуют, нормальные семена лесных растений. Запрещается использование семян лесных древесных растений, посевные или иные качества которых не проверены.

При воспроизводстве лесов не допускается применение нерайонированных семян лесных растений, при отсутствии семян лесных растений, заготовленных в пределах лесного района, на территории которого производится воспроизводство лесов, используются районированные семена лесных растений из других лесосеменных районов.

#### 2.18. Особенности требований к использованию лесов по лесорастительным

зонам и лесным районам, включающие схему лесорастительного и лесного районирования лесничества, особенности требований (по нормативам, параметрам и срокам использования) к различным видам использования лесов в соответствии с лесорастительными зонами и лесными районами

В основу типологической характеристики лесов лесничества положена биогеоценотическая классификация типов леса академика В.Н. Сукачева, как наиболее полно отражающая сущность взаимосвязи различных лесообразующих факторов в условиях таёжной зоны. Эта классификация построена с учётом совокупности всех видов растительности на территории, занимаемой насаждением. При этом наименование типа леса составляется из наименования преобладающей древесной породы (ведущий эдификатор) и представителя напочвенного покрова (индикатор условий местопроизрастания): сосняк лишайниковый, ельник кисличный и т.д.

На основе этой классификации бывшим Всесоюзным научно — исследовательским институтом лесоводства и механизации лесного хозяйства (ВНИИЛМ) была составлена схема коренных и производных групп типов леса по лесным районам таёжной зоны европейской части РСФСР, которая утверждена бывшим Гослесхозом СССР 2 декабря 1982 года. В ней тип леса по В.Н.Сукачёву дополнен типом вырубки по классификации академика И.С.Маракова

Выделение типов леса в пределах каждого природного района создает условия для перевода лесного хозяйства на зонально — типологическую основу. Исследования, а также обобщение многочисленных литературных источников позволили ВНИИЛМу разработать основные принципы организации и ведения хозяйства на зонально — типологической основе. С учётом целевого назначения лесов и природно — экономических особенностей лесорастительных районов ВНИИЛМом составлены системы лесохозяйственных мероприятий, которые и рекомендуется использовать при проектировании и выполнении лесохозяйственных мероприятий в Сыктывкарском муниципальном лесничестве.

Нормативы, параметры и сроки использования к различным видам использования лесов в соответствии с лесорастительной зоной и лесного района расположения лесничества приведены в действующих наставлениях и указаниях: «Об утверждении Правил заготовки древесины и особенностей заготовки древесины в лесничествах, лесопарках, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации» (Приказ МПР РФ от 01.12.2020 № 993), «Правила ухода за лесами» (Приказ МПР РФ от 30.07.2020 № 534) и другими нормативно-правовыми актами, которые использовались при составлении лесохозяйственного регламента. Указанные сведения приведены в соответствующих разделах Главы 2 по лесорастительным зонам и лесным районам.

#### Глава 3

#### Ограничения при использовании лесов

#### 3.1 Ограничения по видам целевого назначения лесов

Лесным кодексом Российской Федерации предусмотрено 15 видов использования лесов. Использование лесов осуществляется с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций.

Установление ограничений использования лесов предусматривается статьей 27 Лесного кодекса. Ограничения устанавливаются в случаях, предусмотренных Лесным кодексом и другими федеральными законами. Лесным кодексом для определенных категорий защитных лесов установлены правовые режимы, которые ограничивают использование лесов в зависимости от выполнения ими тех или иных функций.

3.1.1 Ограничения в лесах, расположенных в водоохранных зонах
Лесным кодексом Российской Федерации от 04.12.2006 № 200-ФЗ определена новая категория защитных лесов — «леса, расположенные в водоохранных зонах», которая ранее в лесах Российской Федерации не выделялась.

Правовой режим лесов, расположенных в водоохранных зонах, установлен статьей 113 Лесного кодекса.

Леса, расположенные в водоохранных зонах, подлежат освоению в целях сохранения средообразующих, водоохранных, защитных, санитарногигиенических, оздоровительных и иных полезных функций лесов с одновременным использованием лесов, при условии, если это совместимо с целевым назначением защитных лесов и выполняемыми ими полезными функциями.

Ширина водоохраной зоны рек или ручьёв определена пунктом 4 статьи 65 Водного кодекса Российской Федерации в зависимости от протяженности от их истоков:

- до десяти километров в размере пятидесяти метров;
- от десяти до пятидесяти километров в размере ста метров;
- от пятидесяти километров и более в размере двухсот метров.

Для реки, ручья протяженностью менее десяти километров от истока до устья водоохранная зона совпадает с прибрежной защитной полосой. Радиус водоохранной зоны для истоков реки, ручья устанавливается в размере пятидесяти метров.

В пределах водоохранных зон согласно Водному кодексу РФ выделяются прибрежные защитные полосы.

Ширина прибрежной защитной полосы устанавливается в зависимости от уклона берега водного объекта и составляет тридцать метров для обратного или нулевого уклона, сорок метров для уклона до трех градусов и пятьдесят метров для уклона три и более градуса.

Для расположенных в границах болот проточных и сточных озер и соответствующих водотоков ширина прибрежной защитной полосы устанавливается в размере пятидесяти метров.

В лесах, расположенных в водоохранных зонах, запрещается проведение сплошных рубок лесных насаждений, использование токсичных препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе в научных целях, создание лесоперерабатывающей инфраструктуры, использование лесов в целях создания лесных плантаций. проведение реконструкции малоценных лесных насаждений путем сплошной вырубки.

В лесах, расположенных в водоохранных зонах, не допускается проведение авиационно-химических работ, применение химических средств борьбы с вредителями, болезнями растений и сорняками, использование навозных стоков для удобрения почв, размещение складов ядохимикатов, минеральных удобрений и горюче-смазочных материалов, площадок для заправки аппаратуры ядохимикатами, животноводческих комплексов и ферм, мест складирования и захоронения промышленных, бытовых и сельскохозяйственных отходов, кладбищ и скотомогильников, накопителей сточных вод, складирование навоза и мусора, заправка топливом, мойка и ремонт автомобилей и других машин и механизмов, размещение дачных и садово-огородных участков при ширине водоохранной зоны менее 100 м и крутизне склонов, прилегающих территорий более 3 градусов, размещение стоянок транспортных средств, в том числе на территориях дачных и садово-огородных участков, проведение без согласования с бассейновыми и другими территориальными органами управления использованием и охраной водного фонда МПР РФ строительства и реконструкции зданий, сооружений, коммуникаций и других объектов, а также работ по добыче полезных ископаемых землеройных и других работ.

На расположенных в пределах водоохранных зон приусадебных, дачных, садово-огородных участках должны соблюдаться правила их использования, исключающие загрязнение, засорение и истощение водных объектов.

При уходе за лесами данной категории защитных лесов осуществляются рубки ухода очень слабой, слабой и умеренной интенсивности, обеспечивающие формирование сложных, преимущественно разновозрастных лесных насаждений высокой полноты из наиболее долговечных древесных пород (сосны, ели, лиственницы), эффективно выполняющих водоохранные функции.

В лесах, расположенных в прибрежных защитных полосах, установлены, дополнительно, следующие ограничения хозяйственной деятельности: не допускается распашка земель, ведение сельского хозяйства в части выпаса сельскохозяйственных животных и организации для них летних лагерей, ванн, а также выращивания сельскохозяйственных культур при распашке земель, выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений при распашке земель, движение автомобилей и тракторов, кроме автомобилей специального назначения, рубки проводятся преимущественно в зимний период по промерзшему грунту, порубочные остатки выносятся за пределы прибрежных защитных полос, применение удобрений, складирование отвалов размываемых грунтов, установка сезонных стационарных палаточных городков, размещение дачных и садово-огородных участков и выделение участков под индивидуальное строительство.

Лесовосстановление осуществляется методами, исключающими распашку земель.

Участки земель в пределах прибрежных защитных полос предоставляются для размещения объектов водоснабжения, рекреации, рыбного и охотничьего хозяйств, водозаборных, портовых и гидротехнических сооружений при наличии лицензий на водопользование, в которых устанавливаются требования по соблюдению водоохранного режима

### 3.1.2 Ограничения в лесах, расположенных в первом и втором поясах

зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения

В лесах, расположенных в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, запрещается:

- использование лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов;
- создание лесоперерабатывающей инфраструктуры;
- создание лесных плантаций и их эксплуатация;
- заготовка живицы;
- выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных, лекарственных растений;
- использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе в научных целях;
- осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- ведение сельского хозяйства;
- разработка местонахождений полезных ископаемых;
- размещение объектов капитального строительства, за исключением лесных троп, гидротехнических сооружений.
- осуществление реконструкции малоценных насаждений;
- посадка высокоствольных деревьев древесных пород, высота которых может достигать высоты более 15 метров;
- осуществление всех видов строительства, не имеющего отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения;
  - размещение жилых и хозяйственно бытовых зданий;
  - проживание людей;
  - применение ядохимикатов и удобрений;
- расположение стойбищ и выпас сельскохозяйственных животных, а также всякое другое использование водоёмов и земельных участков, лесных угодий в пределах прибрежной полосы шириной не менее 500 м, которое может привести к ухудшению качества или уменьшению количества воды источника водоснабжения;
- сброс промышленных, сельскохозяйственных, городских и ливневых сточных вод, содержание в которых химических веществ и микроорганизмов превышает установленные санитарными правилами гигиенические нормативы качества воды.

# 3.1.3 Ограничения в защитных лесах,расположенных вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, намодящихся в собственности субъектов

В защитных лесах, расположенных вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов,

Запрещается:

- рубка спелых и перестойных лесных насаждений
- рубки проводятся только в целях вырубки погибших и поврежденных лесных насаждений.
- использование лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов;
- создание лесоперерабатывающей инфраструктуры;
- создание лесных плантаций и их эксплуатация;
- заготовка живицы;
- выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных, лекарственных растений
- строительство капитальных зданий и сооружений, устройство временных дорог, вырубка древесной и кустарниковой растительности, удаление дернового покрова, проведение земляных работ, за исключением случаев, когда осуществление указанной деятельности необходимо для обеспечения устойчивой, бесперебойной и безопасной работы железнодорожного транспорта, повышения качества обслуживания пользователей услугами железнодорожного транспорта, а также в связи с устройством, обслуживанием и ремонтом линейных сооружений;
  - выпуск поверхностных и хозяйственно-бытовых вод;
- выполнение работ, не связанных со строительством, с реконструкцией, капитальным ремонтом, ремонтом и содержанием автомобильной дороги, а также с размещением объектов дорожного сервиса;
- размещение зданий, строений, сооружений и других объектов, не предназначенных для обслуживания автомобильной дороги, ее строительства, реконструкции, капитального ремонта, ремонта и содержания и не относящихся к объектам дорожного сервиса
- распашка земельных участков, покос травы, осуществление рубок и повреждение лесных насаждений и иных многолетних насаждений, снятие дерна и выемка грунта, за исключением работ по содержанию полосы отвода автомобильной дороги или ремонту автомобильной дороги, ее участков;
- выпас животных, а также их прогон через автомобильные дороги вне специально установленных мест, согласованных с владельцами автомобильных дорог; установка рекламных конструкций, не соответствующих требованиям технических регламентов и (или) нормативным правовым актам о безопасности дорожного движения;
- установка информационных щитов и указателей, не имеющих отношения к обеспечению безопасности дорожного движения или осуществлению дорожной деятельности

### 3.1.4 Ограничения в лесопарковых зонах

В лесопарковых зонах запрещается:

- проведение сплошных рубок в случаях, предусмотренных Лесным кодексом, другими федеральными законами;
- использование лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов;

- создание лесоперерабатывающей инфраструктуры;
- создание лесных плантаций и их эксплуатация;
- заготовка живицы:
- выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных, лекарственных растений;
- использование токсичных химических препаратов;
- осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- ведение сельского хозяйства;
- разработка местонахождений полезных ископаемых;
- размещение объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений.

В целях охраны лесопарковых зон допускается возведение изгородей на их территории. Не допускается:

- размещение складов ядохимикатов, минеральных удобрений и горюче-смазочных материалов;
- размещение площадок для заправки аппаратуры ядохимикатами, животноводческих комплексов и ферм, мест складирования и захоронения промышленных, бытовых и сельскохозяйственных отходов, кладбищ и скотомогильников, накопителей сточных вод;
  - складирование навоза и мусора;
  - заправка топливом, мойка и ремонт автомобилей и других машин и механизмов;
  - размещение дачных и садово-огородных участков;
  - размещение стоянок транспортных средств.

#### 3.1.5 Ограничения в зелёных зонах

В зеленых зонах запрещается:

- проведение сплошных рубок в случаях, предусмотренных Лесным кодексом, другими федеральными законами;
- использование лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов;
- создание лесоперерабатывающей инфраструктуры;
- создание лесных плантаций и их эксплуатация;
- заготовка живицы;
- выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных, лекарственных растений;
- использование токсичных химических препаратов;
- осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- ведение сельского хозяйства, за исключением сенокошения и пчеловодства, а также возведение изгородей в целях сенокошения и пчеловодства;
- разработка местонахождений полезных ископаемых;
- размещение объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений, линий связи, линий электропередачи, подземных трубопроводов.

### 3.1.6 Ограничения в лесах, расположенных в первой, второй и третьей зонах округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов

В лесах, расположенных в первой, второй и третьей зонах округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов.

Запрещается:

- проведение сплошных рубок в случаях, предусмотренных Лесным кодексом, другими федеральными законами;
- использование лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов;
- создание лесоперерабатывающей инфраструктуры;
- создание лесных плантаций и их эксплуатация;
- заготовка живицы;
- выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных, лекарственных растений;
- размещение объектов, не связанных непосредственно с созданием и развитием
- сферы курортного лечения и отдыха, а также с проведением работ, сопровождающихся негативным воздействием на природу и её ресурсы;
- размещение промышленных и сельскохозяйственных объектов, а также осуществление хозяйственной деятельности с негативным воздействием на окружающую среду и природные богатства.

### 3.1.7 Ограничения в ценных лесах

В ценных лесах запрещается:

- проведение сплошных рубок в случаях, предусмотренных Лесным кодексом, другими федеральными законами;
- использование лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов;
- создание лесоперерабатывающей инфраструктуры;
- создание лесных плантаций и их эксплуатация;
- заготовка живицы;
- выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных, лекарственных растений;
- использование токсичных химических препаратов.

Использование в целях строительства линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных объектов допускается в случае отсутствия других вариантов возможного размещения указанных объектов.

Не допускается:

- размещение складов ядохимикатов, минеральных удобрений и горюче-смазочных материалов;
- размещение площадок для заправки аппаратуры ядохимикатами, животноводческих комплексов и ферм, мест складирования и захоронения промышленных, бытовых и сельскохозяйственных отходов, кладбищ и скотомогильников, накопителей сточных вод;
  - складирование навоза и мусора;
  - заправка топливом, мойка и ремонт автомобилей и других машин и механизмов;
  - размещение дачных и садово-огородных участков;
  - размещение стоянок транспортных средств.

Кроме того, в лесах, расположенных в запретных полосах лесов вдоль водных объектов, не допускается:

- проведение авиационно-химических работ;
- применение химических средств борьбы с вредителями, болезнями растений и сорняками;
- использование навозных стоков для удобрения почв.

В нерестоохранных полосах лесов не допускается изъятие всех видов анадромных пород рыб, движение транспортных средств в период нереста.

3.1.8. Ограничения в городских лесах

### В городских лесах запрещается:

- проведение сплошных рубок в случаях, предусмотренных Лесным кодексом, другими федеральными законами;
- использование токсичных химических препаратов;
- осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- ведение сельского хозяйства;
- разработка месторождений полезных ископаемых;
- размещение объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений.

### 3.2 Ограничения по видам особо защитных участков лесов

Кроме ограничений по использованию лесов, связанных с видами целевого назначения лесов, лесным законодательством предусмотрены ограничения, обусловленные выделением особо защитных участков лесов. Особо защитные участки лесов выделяются в защитных, эксплуатационных лесах и резервных лесах.

На особо защитных участках лесов запрещается проведение сплошных рубок, за исключением случаев, предусмотренных частью 4 статьи 17 Лесного кодекса (если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций).

На особо защитных участках лесов выполнение работ по геологическому изучению недр и разработке месторождений полезных ископаемых,

строительству линий электропередачи, линий связи, дорог, трубопроводов, других линейных объектов, строительству водохранилищ и других искусственных водных объектов, гидротехнических сооружений и специализированных портов допускается в случае отсутствия других вариантов возможного размещения указанных объектов.

На особо защитных участках лесов не допускается интродукция видов (пород) деревьев, кустарников, лиан, других лесных растений, которые не произрастают в естественных условиях в данном лесном районе.

На особо защитных участках лесов запрещается осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями. В таблице 38 приведен перечень особо защитных участков лесов, предусмотренных Лесным кодексом Российской Федерации от 04.12.2006 № 200-ФЗ. 3.2.1 Берегозащитные, почвозащитные участки лесов, расположенные вдоль водных объектов, склонов оврагов

- На берегозащитных, почвозащитных участках лесов, расположенных вдоль водных объектов, склонов оврагов запрещено: - проведение сплошных рубок в случаях, предусмотренных Лесным кодексом, другими федеральными законами;
- проведение выборочных рубок, за исключением вырубки погибших и повреждённых лесных насаждений;
- заготовка живицы;
- заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов;
- ведение сельского хозяйства;
- переработка древесины и иных лесных ресурсов;
- выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
- создание лесных плантаций и их эксплуатация.

#### 3.2.2 Опушки лесов, граничащие с безлесными пространствами

На опушках лесов, граничащие с безлесными пространствами запрещено:

- проведение сплошных рубок в случаях, предусмотренных Лесным кодексом, другими федеральными законами;
- проведение выборочных рубок, за исключением вырубки погибших и повреждённых лесных насаждений,
- заготовка живицы:
- переработка древесины и иных лесных ресурсов;
- выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
- создание лесных плантаций и их эксплуатация.

### 3.2.3 Постоянные лесосеменные участки

На постоянных лесосеменных участках запрещено:

- проведение сплошных рубок в случаях, предусмотренных Лесным кодексом, другими федеральными законами;
- проведение выборочных рубок, за исключением вырубки погибших и повреждённых лесных насаждений,
- заготовка живицы;
- переработка древесины и иных лесных ресурсов;
- выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
- создание лесных плантаций и их эксплуатация.

#### 3.2.4 Заповедные лесные участки

На заповедных лесных участках запрещено:

- проведение рубок лесных насаждений,
- заготовка живицы;
- переработка древесины и иных лесных ресурсов;
- выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
- создание лесных плантаций и их эксплуатация

В настоящее время на территории Сыктывкарского муниципального лесничества нет заповедных лесных участков. Требования к заповедным лесным участкам возникают только после их установления.

### 3.2.5 Участки лесов с наличием реликтовых и эндемичных растений

На лесных участках с наличием реликтовых и эндемичных растений запрещено:

- проведение сплошных рубок в случаях, предусмотренных Лесным кодексом, другими федеральными законами;
- проведение выборочных рубок, за исключением выборки погибших и повреждённых лесных насаждений;
- заготовка живицы.
- переработка древесины и иных лесных ресурсов, выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений, создание лесных плантаций и их эксплуатация.

#### 3.2.6 Места обитания редких и находящихся под угрозой исчезновения диких животных

В местах обитания редких и находящихся под угрозой исчезновения диких животных запрещено:

- проведение сплошных рубок в случаях, предусмотренных Лесным кодексом, другими федеральными законами;
- проведение выборочных рубок, за исключением вырубки погибших и повреждённых лесных насаждений,
- заготовка живицы;
- переработка древесины и иных лесных ресурсов;
- выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
- создание лесных плантаций и их эксплуатация

В настоящее время на территории Сыктывкарского муниципального лесничества места обитания редких и находящихся под угрозой исчезновения диких животных отсутствуют. Требования к таким местам возникают только после их установления.

### 3.2.7 Другие особо защитные участки лесов

На других особо защитных участках лесов запрещено:

- проведение сплошных рубок в случаях, предусмотренных Лесным кодексом, другими федеральными законами;
- проведение выборочных рубок, за исключением вырубки погибших и повреждённых лесных насаждений,
- заготовка живицы;
- переработка древесины и иных лесных ресурсов;
- выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
- создание лесных плантаций и их эксплуатация

Примечание: местоположение и площадь особо защитных участков лесов указываются при их проектировании лесоустройством.

#### Таблица 38

### Ограничения по видам особо защитных участков лесов

Nº п/п	Виды особо защитных участков лесов	Ограничения использования лесов
1	Памятники природы	Запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сложившегося природного комплекса
2	Берегозащитные, почвозащитные участки лесов, расположенные вдоль водных объектов	Запрещается: - проведение сплошных рубок в случаях, предусмотренных Лесным кодексом, другими федеральными законами; - создание лессоперерабатывающей инфраструктуры - создание лесных плантаций кроме того, в соответствии с Водным кодексом РФ (2006г. Статья 65), в границах прибрежных защитных полос запрещается: 1) распашка земель; 2) размещение отвалов размываемых грунтов; 3) выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.



3	Участки леса с наличием реликтовых и эндемичных пород 10% в составе и более	Запрещается: - проведение сплошных рубок, за исключением случаев, предусмотренных ч.4 статьи 17 Лесного кодекса (2007 г.) и выборочных рубок, за исключением вырубки погибших и повреждённых лесных насаждений (статья 107) - создание лесоперерабатывающей инфраструктуры
4	Полосы леса шириной 1 км вокруг на- селенных пунктов	- создание лесных плантаций  Запрещается: - проведение сплошных рубок в случаях, предусмотренных Лесным кодексом, другими федеральными законами; - создание лесоперерабатывающей инфраструктуры - создание лесных плантаций
5	Участки леса на крутых горных склонах – 31о и более	Запрещается: - проведение сплошных и выбо-рочных рубок, за исключением вырубки погибших и повреждённых лесных насаждений (статья 107).

#### 3.3 Ограничения по видам использования лесов 3.3.1 Ограничения при заготовке древесины

При заготовке древесины:

- -запрещается проведение рубок лесных насаждений на лесных участках, на которых исключается любое вмешательство человека в природные процессы; допускается проведение выборочных рубок лесных насаждений в целях обеспечения функционирования природных заповедников и жизнедеятельности проживающих в их пределах граждан;
- -запрещается проведение сплошных рубок лесных насаждений в лесах, расположенных на территориях национальных парков, природных парков и государственных природных заказников, если иное не предусмотрено правовым режимом функциональных зон, установленных в границах этих особо охраняемых природных территорий;
  - -запрещается проведение сплошных рубок лесных насаждений в лесах, расположенных в водоохранных зонах;
- в лесах, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, запрещается проведение сплошных рубок лесных насаждений. Выборочные рубки лесных насаждений в этих лесах проводятся только в целях вырубки погибших и поврежденных лесных насаждений.
  - -использование русел рек и ручьев в качестве трасс волоков и лесных дорог;
  - -повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами лесосек, захламление лесов промышленными и иными отходами; -оставление деревьев, предназначенных для рубки, — недорубов (за исключением оставления на лесосеках компактных участков лесных насаж-
- -оставление деревьев, предназначенных для рубки, недорубов (за исключением оставления на лесосеках компактных участков лесных насаждений, не начатых рубкой, площадью не менее 10 процентов от площади лесосеки), а также завалов и срубленных зависших деревьев, уничтожение подроста и молодняка, подлежащего сохранению;
  - -уничтожение или повреждение граничных, квартальных, лесосечных и других столбов и знаков, клейм и номеров на деревьях и пнях;
- -на лесосеках вырубка жизнеспособных деревьев ценных древесных пород (кедра), произрастающих на границе их естественного ареала (в случаях, когда доля соответствующей древесной породы в составе лесов не превышает 1 процента от площади лесничества);
- -рубка и повреждение деревьев, не предназначенных для рубки и подлежащих сохранению в соответствии с Правилами заготовки древесины и законодательством Российской Федерации, в том числе источников обсеменения и плюсовых деревьев, за исключением погибших.
- На территории Сыктывкарского муниципального лесничества подлежат сохранению особи видов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, в Красную книгу природы Республики Коми, а также места их обитания.
- В целях повышения биоразнообразия лесов могут сохраняться отдельные ценные деревья в любом ярусе, если это не создает препятствий для последующего лесовосстановления.

### Таблица 32

#### Особенности назначения рубок в лесах различного целевого назначения и категорий защитных лесов (с заготовкой ликвидной древесины)

			1				
Вид целевого назначения лесов, категория защитных лесов		пелых и перестой- аждений	Рубки ухода		Санитарі	ные рубки	Основание
	сплош- ная	выборочная (ин- тенсивность, %)	прореживание, проходные (ин- тенсивность, %)	реконструк- ция малоц. насаждений	сплош- ная	выбороч- ная (%)	
1	2	3	4	5	6	7	8
I. Леса, расположенные в водоох- ранных зонах	нет	от очень слабой до умеренной (10-30%)	от очень слабой до умеренной (10-30%)	частичная	да	да (до70)	Статья 104 Лесного Кодекса Приказ Рослесхоза от 14.12.2010 №485 543 от 6.11.2009 г.
2. Леса, выполняющие функции за- шиты природных и иных объектов							Статья 105 Лесного Кодекса
2.1. Леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охрани источников питьевого и хозяйственно- бытового водоснабжения	нет	от очень слабой до умеренной (10-30%)	от очень слабой до умеренной (10-30%)	частичная	да	да (до70)	Приказ Рослесхоза от14.12.2010 №485
2.2. Защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных порог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации	нет	от умеренной до высокой (21-50%)	от умеренной до высокой (21-50%)	нет	да	да (до70)	
2.3. Зеленые зоны, лесопарковые зоны - городские леса	нет	от очень слабой до умеренно- вы- сокой (10-40%)	от очень слабой до умеренно- вы- сокой (10-40%)	нет	да	да (до70)	
2.4. Леса, расположенные в первой, второй и третьей зонах округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов	нет	нет	от очень слабой до умеренной (10-30%)	нет	да	да (до70)	

Вид целевого назначения лесов, категория защитных лесов		пелых и перестой- эждений	Рубки ухода		Санитарные рубки		Основание	
	сплош- ная	выборочная (ин- тенсивность, %)	прореживание, проходные (ин- тенсивность, %)	реконструк- ция малоц. насаждений	сплош- ная	выбороч- ная (%)		
1	2	3	4	5	6	7	8	
3. Ценные леса								
3.1. Леса, имеющие научное или историческое значение	нет	нет	нет	нет	да	да (до70)	Статья 106 Лесного Кодекса Приказ Рослесхоза	
3.2. Запретные полосы лесов, распо- ложенные вдоль водных объектов	нет	от очень слабой до умеренной	от очень слабой до умеренной	нет	да	да (до70)	от 14.12.2010 №48	
3.3. Нерестоохранные полосы лесов	нет	(10-30%)	(10-30%)	нет	да	да (до70)		
4. Особозащитные участки леса (ОЗУ)							Статья 107 Лесного Кодекса	
4.1. Заповедные участки	нет	нет	нет	нет	нет	нет	Приказ Рослесхоза от 14.12.2010 №48	
4.2. Прочие ОЗУ	нет	нет	нет	нет	да	да (до70)	01 14.12.2010 Nº48	
5. Эксплуатационные леса	да	да	да	да	да	да (до70)	Статья 108 Лесного Кодекса	

Примечание:

Пункт 4.2. (прочие ОЗУ) - на ПЛСУ допускается проведение выборочных рубок в порядке ухода за плодоношением.

Графа «Выборочные санитарные рубки» - в графе указан максимальный % выборки, при этом снижение полноты по ели допускается — до 0,5; по остальным породам — до 0,3, кроме пункта 4.2. , где этот показатель не лимитируется

#### 3.3.2 Ограничения при заготовке живицы

Ограничения при заготовке живицы установлены Правилами заготовки живицы, утвержденными Приказом МПР РФ от 09.11.2020 № 911. Заготовка живицы запрещена в лесах, где не допускается проведение сплошных или выборочных рубок спелых и перестойных насаждений в целях заготовки древесины.

Не допускается проведение подсочки:

- лесных насаждений в очагах вредных организмов до их ликвидации;
- лесных насаждений, поврежденных и ослабленных вследствие воздействия лесных пожаров, вредных организмов и других негативных факторов;
- лесных насаждений в лесах, где в соответствии с законодательством Российской Федерации не допускается проведение сплошных или выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений в целях заготовки древесины;
  - постоянных лесосеменных участков, лесосеменных плантаций, генетических резерватов, плюсовых деревьев, семенников, семенных куртин и полос. При проведении подсочки в сосновых лесных насаждениях:
  - стимуляторы выхода живицы должны применяться в строгом соответствии с инструкциями по их применению;
- не допускается применение серной кислоты при проведении подсочки сосновых лесных насаждений, произрастающих на заболоченных почвах, и ослабленных сосновых лесных насаждений;
- сосновые лесные насаждения, подсочка которых осуществляется с применением серной кислоты, должны поступать в рубку сразу же после окончания срока проведения подсочки;

На территории Сыктывкарского муниципального лесничества заготовка живицы запрещается. Требования к ограничению не регламентируются.

3.3.3 Ограничения при заготовке и сборе недревесных лесных ресурсов

Ограничения при заготовке и сборе недревесных лесных ресурсов установлены Правилами заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов, утвержденными Приказом МПР РФ от 28.07.2020 № 496.

Запрещается использовать для заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов виды растений, занесенные в Красную книгу Российской Федерации, красные книги субъектов Российской Федерации, признаваемые наркотическими средствами в соответствии с Федеральным законом от 8.01.1998 № 3-ФЗ с изменениями и дополнениями «О наркотических средствах и психотропных веществах», а также включенные в «Перечень видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается», утвержденный Приказом Рослесхоза от 05.12.2014 № 513.

Запрещается осуществлять заготовку пневого осмола в противоэрозийных лесах, на берегозащитных и почвозащитных участках лесов вдоль водных объектов, на склонах гор и оврагов, а также в молодняках с полнотой 0,8- 0,9.

Запрещается в зонах с плотностью радиоактивного загрязнения более 5 Ки/км2.

При заготовке бересты запрещается рубка деревьев.

Запрещается сбор лесной подстилки и опавшего листа на одной и той же площади производить чаще одного раза в пять лет.

Запрещается сбор подстилки в лесах, выполняющих функции защиты природных и иных объектов.

На территории Сыктывкарского муниципального лесничества заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов запрещены.

#### 3.3.4 Ограничения при заготовке пищевых лесных ресурсов и сборе лекарственных растений

Ограничения при заготовке пищевых лесных ресурсов и сборе лекарственных растений установлены Правилами заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений, утвержденными Приказом МПР РФ от 28.07.2020 № 494 «Об утверждении Правил заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений».

В районах, загрязненных радиоактивными веществами более 2 Ки/км2, заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений могут быть ограничены или запрещены в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Запрещается осуществлять заготовку и сбор грибов и дикорастущих растений, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации, красные книги субъектов Российской Федерации, или которые признаются наркотическими средствами в соответствии с Федеральным законом 08.01.1998 № 3-Ф3 с изменениями и дополнениями «О наркотических средствах и психотропных веществах».

Запрещается:

- при заготовке плодов рубка плодоносящих ветвей и деревьев;
- при заготовке орехов рубка деревьев и кустарников, а также применение способов, приводящих к повреждению деревьев и кустарников;
- при заготовке грибов вырывать грибы с грибницей, переворачивать мох и лесную подстилку, а также уничтожать старые грибы;
- при заготовке черемши, щавеля, побегов папоротника-орляка вырывать растения с корнями, повреждать листья и корневища папоротника.

При сборе лекарственных растений запрещается повторный сбор сырья лекарственных растений в одних и тех же угодьях до полного восстановления запасов сырья конкретного вида.

Заготовка соцветий и надземных органов (травы) однолетних растений проводится на одной заросли один раз в два года;

- -надземных органов (травы) многолетних растений один раз в 4-6 лет;
- -подземных органов большинства видов лекарственных растений не чаще одного раза в 15-20 лет.

### 3.3.5 Ограничения при осуществлении видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства

Ограничения при осуществлении видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства установлены «Правилами охоты», утверждёнными правительством Приказом МПР РФ от 24.07.2020 № 477.

Запрещается:

- -осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства в лесопарковых зонах, зеленых зонах (статья 116 Лесного кодекса);
- -нарушение Правил охоты, установленных на территории субъекта РФ;

-отлов и содержание в неволе диких охотничьих животных без специального разрешения специально уполномоченных государственных органов по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания;

-применение любых видов химических препаратов, взрывчатых веществ при добыче диких животных, за исключением пахучих приманок;

#### 3.3.6 Ограничения при ведении сельского хозяйства

Ограничения при ведении сельского хозяйства установлены Правилами использования лесов для ведения сельского хозяйства, утвержденными Приказом Росл от 02.07.2020 № 408 «Об утверждении Правил использования лесов для ведения сельского хозяйства и <u>Перечня случаев использо</u> вания лесов для ведения сельского хозяйства без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута», Лесным кодексом.

Запрещается:

- ведение сельского хозяйства, за исключением сенокошения и пчеловодства, а также возведение изгородей в целях сенокошения и пчеловодства;
- выпас сельскохозяйственных животных на участках:
- занятых лесными культурами, естественными молодняками ценных древесных пород, насаждений с развитым жизнеспособным подростом до достижения ими высоты, исключающей возможность повреждения вершин скотом;
  - селекционно-лесосеменных, сосновых, елово-пихтовых, ивовых, твердолиственных, орехоплодных плантаций;
- с проектируемыми мероприятиями по содействию естественному лесовозобновлению и лесовосстановлению хвойными и твердолиственными породами;
  - с легкоразмываемыми и развеиваемыми почвами.

Запрещается выпас сельскохозяйственных животных без огораживания скотопрогонов или пастбищ во избежание потрав лесных культур, питомников, молодняков естественного происхождения и других ценных участков леса;

Пастьба коз разрешается исключительно на предварительно огороженных владельцами сельскохозяйственных животных лесных участках или на привязи.

На лесных участках, используемых для выращивания сельскохозяйственных культур и иной сельскохозяйственной деятельности запрещаются применять химические и биологические препараты не соответствующие Федеральному закону от 19.07.1997 № 109 — ФЗ «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами» с изменениями и дополнениями.

#### 3.3.7 Ограничения при осуществлении научно-исследовательской и образовательной деятельности

Ограничения при осуществлении научно-исследовательской и образовательной деятельности Правилами использования лесов для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности, утвержденными Приказом МПР РФ от 27.07.2020 № 487 «Об утверждении Правил использования лесов для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности».

В лесах, расположенных в водоохранных зонах, городских лесах, лесопарковых зонах, зелёных зонах запрещено использование токсичных химических препаратов.

При осуществлении использования лесов для научно-исследовательской и образовательной деятельности исключаются случаи:

- повреждения лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка;
- захламления предоставленного лесного участка и территории за его пределами строительным и бытовым мусором, отходами древесины, иными видами отходов;
  - загрязнения площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами;

#### 3.3.8 Ограничения при осуществлении рекреационной деятельности

Ограничения при осуществлении рекреационной деятельности установлены Правилами использования лесов для осуществления рекреационной деятельности, утвержденные Приказом Рослесхоза от 09.11.2020 № 908 «Об утверждении правил использования лесов для осуществления рекреационной деятельности», Земельным кодексом РФ (Федеральный закон от 25.10. 2001 № 136-Ф3 с изменениями и дополнениями).

На землях рекреационного назначения запрещается деятельность, не соответствующая их целевому назначению (статья 98 Земельного кодекса РФ).

- -осуществление рекреационной деятельности на территории с плотностью радиоактивного загрязнения более 5 Ки/км2;
- повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв, в том числе за пределами предоставленного лесного участка;
- захламление предоставленного лесного участка и территории за его пределами строительным и бытовым мусором, отходами древесины, иными видами отходов;
  - загрязнения площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами;
  - проезда транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам.

В городских лесах запрещается:

- использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе в научных целях;
- осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- ведение сельского хозяйства;
- разработка месторождений полезных ископаемых;
- размещение объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений.

В целях охраны лесопарковых зон допускается возведение ограждений на их территориях

В зеленых зонах запрещается:

- использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе в научных целях;
- осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- ведение сельского хозяйства, за исключением сенокошения и пчеловодства, а также возведение изгородей в целях сенокошения и пчеловодства;
- разработка месторождений полезных ископаемых:
- размещение объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений, линий связи, линий электропередачи, подземных трубопроводов.

#### 3.3.9 Ограничения при создании лесных плантаций и их эксплуатации

Ограничения при создании лесных плантаций и их эксплуатации установлены отраслевыми стандартами по созданию лесных плантаций (новогодних елей, ивовых плантаций, плантаций ускоренного выращивания ели и сосны на баланс, пиловочник, лесосеменные плантации), а также «Основными положениями по лесному семеноводству в Российской Федерации», утвержденные Приказом Федеральной службой лесного хозяйства от 23.12.1993 Nº 339.

Запрещено:

- -создание лесных плантаций в городских лесах и лесопарковых зонах и на ОЗУ;
- -на территории с плотностью радиоактивного загрязнения более 5 Ки/км2;
- -использование нерайонированных семян лесных растений, а также семян лесных растений, посевные и иные качества которых не проверены;
- -при закладке и (или) реконструкции ЛСП частичная обработка почвы;
- -использование нестандартного посадочного материала;
- -оставление минусовых деревьев на расстоянии менее 300 м от ЛСП.

### 3.3.10 Ограничения при выращивании лесных плодовых, ягодных,

декоративных, лекарственных растений Ограничения при выращивании лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений установлены Правилами использования лесов для выращивания лесных, плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений, утвержденными Приказом МПР РФ от

28.э07.2020 № 497, а также статьей 59 Лесного Кодекса. Правилами использования лесов для выращивания лесных, плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений установлены следующие ограничения:

Запрещено:

- создание лесных плантаций по выращиванию плодовых, ягодных, декоративных, лекарственных растений-
- в городских лесах и лесопарковых зонах и на ОЗУ;
- -на территории с плотностью радиоактивного загрязнения более 1 Ки/км2;
- -использовать участки малоценных насаждений, намеченные под реконструкцию;
- -использование лесных участков, на которых встречаются виды растений, занесенные в Красную книгу Российской Федерации, красные книги

субъектов Российской Федерации;

-использование для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений и лекарственных растений защитных лесов и особо защитных участков лесов;

-для выращивания лесных плодовых, ягодных декоративных растений, лекарственных растений используют, в первую очередь, нелесные земли, а также необлесившиеся лесосеки, прогалины и другие, не покрытые лесной растительностью земли, на которых невозможно естественное возобновление леса до посадки на них лесных культур; земли, подлежащие рекультивации (выработанные торфяники и др.)

#### 3.3.11 Ограничения при выполнении работ по геологическому изучению недр,

### для разработки месторождений полезных ископаемых

Ограничения по использованию лесов при выполнении работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых установлены Порядком использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых, утвержденным Приказом МПР РФ от 07.07.2020 № 417, федеральным законом РФ от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах» с изменениями и дополнениями.

Запрещено:

- -в лесах, имеющих научное или историческое значение;
- -в зелёных зонах и лесопарковых зонах;
- -в лесах с плотностью радиоактивного загрязнения более 15 Ки/км2 без специального разрешения органов местной администрации.

При осуществлении использования лесов в целях выполнения работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений полезных ископаемых не допускается:

- валка деревьев и расчистка лесных участков от древесной растительности с помощью бульдозеров, захламление древесными остатками приграничных полос и опушек, повреждение стволов и скелетных корней опушечных деревьев, хранение свежесрубленной древесины в лесу в летний период без специальных мер защиты;
  - затопление и длительное подтопление лесных насаждений;
  - захламление лесов строительными, промышленными, древесными, бытовыми и иными отходами, мусором;
  - загрязнение лесов химическими и радиоактивными веществами;
  - проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам.

Пользование недрами на особо охраняемых территориях производится в соответствии со статусом этих территорий.

Пользователь обязан:

- осуществлять охрану месторождений полезных ископаемых от затопления, обводнения, пожаров и других факторов, снижающих качество полезных ископаемых и промышленную ценность месторождений или осложняющих их разработку;
- -предотвращать накопление промышленных и бытовых отходов на площадях водосбора и в местах залегания подземных вод, используемых для питьевого или промышленного водоснабжения.

#### 3.3.12 Ограничения при строительстве и эксплуатации водохранилищ, иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов

Использование лесов при выполнении работ по строительству и эксплуатации водохранилищ, иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов может ограничиваться в соответствии со статьей 27 Лесного кодекса Российской Федерации, Водным кодексом Российской Федерации от 03.06.2006 № 74 – ФЗ с изменениями и дополнениями.

Запрещается ввод в эксплуатацию:

- хозяйственных и других объектов, в том числе фильтрующих накопителей, захоронений отходов, городских и других свалок, не оборудованных устройствами, очистными сооружениями, предотвращающими загрязнение, засорение, истощение водных объектов и вредное воздействие вод;
- оросительных, обводнительных и осущительных систем, водохранилищ, плотин, каналов и других гидротехнических сооружений до проведения мероприятий, предотвращающих вредное воздействие вод.

Ведение строительных дноуглубительных, взрывных и иных работ на водных объектах и в их водоохранных зонах осуществляется по согласованию с федеральным органом исполнительной власти в области управления использованием и охраной водного фонда.

В границах водоохранных зон запрещается:

- 1) использование сточных вод для удобрения почв;
- 2) размещение кладбищ, скотомогильников, мест захоронения отходов производства и потребления, радиоактивных химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ;
  - 3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями и болезнями растений;
- 4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твёрдое покрытие.

В пределах водоохранных зон устанавливаются прибрежные защитные полосы.

- В границах прибрежных защитных полосах, кроме того, запрещается:
- 1) распашка земель;
- 2) размещение отвалов размываемых грунтов;
- 3) выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.
- В лесах водоохранных зон и прибрежных защитных полос осуществление рубок главного пользования запрещается.

#### 3.3.13 Ограничения при строительстве, реконструкции, эксплуатации линейных объектов

Ограничения при строительстве, реконструкции, эксплуатации линейных объектов установлены Правилами использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, утвержденными Приказом МПР РФ от 10.07.2020 № 434.

В соответствии с указанными Правилами при использовании лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации автомобильных и железных дорог исключаются случаи, вызывающие нарушение поверхностного и внутрипочвенного стока вод, затопление или заболачивание лесных участков вдоль дорог.

Осуществление строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов должно исключать развитие эрозионных процессов на занятой и прилегающей территории.

При использовании лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов исключаются случаи:

повреждения лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка;

захламления прилегающих территорий за пределами предоставленного лесного участка строительным и бытовым мусором, отходами древеси-

загрязнения площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами; проезда транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам за пределами предоставленного лесного участка.

3.3.14 Ограничения при переработке древесины и иных лесных ресурсов

Ограничения при переработке древесины и иных лесных ресурсов установлены Правилами использования лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов, утвержденными Приказом МПР РФ от 28.07.2020 № 495.

На территории лесов Сыктывкарского муниципального лесничества не допускается размещение объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры. При использовании лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов исключаются случаи:

- проведения работ и строительства сооружений, вызывающих нарушение поверхностного и внутрипочвенного стока вод, затопление или заболачивание лесных участков;
- захламления предоставленного лесного участка и прилегающих территорий за пределами предоставленного лесного участка строительным и бытовым мусором, отходами древесины и иными видами отходов;
  - загрязнения площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами;
- проезда транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам за пределами предоставленного лесного

### 3.3.15 Ограничения при осуществлении религиозной деятельности

Использование лесов ограничивается в соответствии со статьей 27 Лесного кодекса, Не допускается:

захламление участка бытовыми отходами;



- проезд транспорта по произвольным маршрутам;
- повреждение лесных насаждений.

Лесохозяйственный регламент Сыктывкарского муниципального лесничества обязателен для исполнения гражданами, юридическими лицами, осуществляющими использование, охрану, защиту, воспроизводство лесов в границах лесничества. Невыполнение гражданами, юридическими лицами, осуществляющими использование лесов, лесохозяйственного регламента является основанием для досрочного расторжения договоров аренды лесного участка или договоров купли-продажи лесных насаждений, а также принудительного прекращения права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком.

Срок действия лесохозяйственного регламента составляет 10 лет с момента его утверждения в установленном порядке.

В лесохозяйственный регламент могут быть внесены изменения в случаях:

- 1) изменения структуры и состояния лесов, выявленных в процессе проведения лесоустройства, специальных обследований, включающих в себя сведения о лесных пожарах и лесных насаждениях поврежденных вредными организмами, промышленными выбросами, ветровалами (буреломами) и другими негативными воздействиями, а также в результате лесопатологических обследований;
  - 2) принятия или изменения нормативных правовых актов в области лесных отношений;
- 3) осуществления санитарно-оздоровительных мероприятий и мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов (по результатам их осуществления);
  - 4) выявления технических ошибок.

Внесение изменений в лесохозяйственные регламенты по результатам осуществления санитарно-оздоровительных мероприятий и мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов осуществляется ежегодно не позднее 30 января года, следующего за отчетным.

om 20.10.2021 № 10/3566 г. Сыктывкар, Республика Коми

### ОБ ИЗЪЯТИИ ИМУЩЕСТВА ДЛЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ НУЖД МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА «СЫКТЫВКАР»

Руководствуясь ст. 279 Гражданского кодекса Российской Федерации, главой VII.1 Земельного кодекса Российской Федерации, ст. 32 Жилищного кодекса Российской Федерации, Уставом МО ГО «Сыктывкар», на основании решения Сыктывкарского городского суда Республики Коми от 19.05.2021 по гражданскому делу № 2-3537/2021 (вступило в законную силу 12.08.2021) администрация МО ГО «Сыктывкар»

#### постановляет:

- 1. Изъять для муниципальных нужд МО ГО «Сыктывкар» путем выкупа земельный участок с кадастровым номером 11:05:0107020:129, находящийся в общей долевой собственности собственников жилых помещений, расположенный под многоквартирным (аварийным) домом по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Зои Космодемьянской, д. 28.
- 2. В связи с изъятием земельного участка, указанного в пункте 1 настоящего постановления, изъять путем выкупа жилое помещение с кадастровым номером 11:05:0107020:732, расположенное по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. 3ои Космодемьянской, д. 28, кв. 2.
- 3. Сроки, размер возмещения и другие условия, на которых осуществляется изъятие земельного участка и жилого помещения (квартиры), определяются соглашением об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд.
  - 4. Комитету жилищной политики администрации муниципального образования городского округа «Сыктывкар»:
- 4.1. В течение десяти дней с даты принятия настоящего постановления направить копию постановления в орган, осуществляющий государственную регистрацию прав на недвижимое имущество и сделок с ним.
- 4.2. В течение десяти дней с даты принятия настоящего постановления направить копию постановления правообладателям изымаемой недвижимости письмом с уведомлением о вручении.
- 4.3. Осуществить мероприятия по оценке рыночной стоимости изымаемого недвижимого имущества в порядке и сроки, установленные законодательством.

  4.4. Обеспечить подготовку проекта соглашения об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд в установленные законодатель-
- 4.4. Обеспечить подготовку проекта соглашения об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд в установленные законодательством сроки.
- 4.5. Направить правообладателям изымаемой недвижимости проект соглашения об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд для подписания в установленные законодательством сроки.
- 4.6. Если собственник жилого помещения не заключил в порядке, установленном земельным законодательством, соглашение об изъятии недвижимого имущества для муниципальных нужд, в том числе по причине несогласия с решением об изъятии у него жилого помещения, осуществить принудительные меры в соответствии с частью 9 статьи 32 Жилищного кодекса Российской Федерации.
- 5. Управлению делами администрации МО ГО «Сыктывкар» обеспечить в течение десяти дней со дня принятия настоящего постановления его размещение на официальном сайте администрации муниципального образования городского округа «Сыктывкар» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», а также опубликование в газете «Панорама столицы» в порядке, установленном для официального опубликования (обнародования) муниципальных правовых актов.
  - 6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.
- 7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на главу МО ГО «Сыктывкар» руководителя администрации МО ГО «Сыктывкар» Хозяинову Н.С.

И.о. главы МО ГО «Сыктывкар» - руководителя администрации А.А. Можегов

от 21.10.2021 № 10/3570 г. Сыктывкар, Республика Коми

### ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ) КАДАСТРОВЫХ КВАРТАЛОВ 11:05:0107003, 11:05:0107011, 11:05:0107018, 11:05:0107004

Руководствуясь ст. ст. 42, 43, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, ст. 28 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», ст. 20 Устава МО ГО «Сыктывкар», с учетом протокола публичных слушаний № 32 от 04.10.2021, заключения Комиссии по землепользованию и застройке администрации МО ГО «Сыктывкар» от 07.10.2021 администрация МО ГО «Сыктывкар»

### ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Утвердить документацию по планировке территории (проект межевания) кадастровых кварталов 11:05:0107003, 11:05:0107011, 11:05:0107018, 11:05:0107004, разработанную ООО «Геоид».
  - 2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.

И.о. главы МО ГО «Сыктывкар» - руководителя администрации А.А. Можегов

om 21.10.2021 № 10/3571 г. Сыктывкар, Республика Коми

ОБ ОТКАЗЕ В ПРЕДОСТАВЛЕНИИ РАЗРЕШЕНИЯ НА ОТКЛОНЕНИЕ ОТ ПРЕДЕЛЬНЫХ ПАРАМЕТРОВ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА (ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ) ПО АДРЕСУ: Г.СЫКТЫВКАР, УЛ. ЮШКИНА, Д. 3 НА ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ С КАДАСТРОВЫМ НОМЕРОМ 11:05:0103006:209

## Цокументы

вержденными решением Совета МО ГО «Сыктывкар» от 30.04.2010 № 31/04-560, на основании обращения Косолапова Виталия Валерьевича, по результатам проведения общественных обсуждений, с учетом рекомендаций Комиссии по землепользованию и застройке администрации МО ГО «Сыктывкар» администрация МО ГО «Сыктывкар»

### постановляет:

1. Отказать Косолапову Виталию Валерьевичу в предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства объекта капитального строительства (индивидуальный жилой дом) на земельном участке площадью 545 кв.м с кадастровым номером 11:05:0103006:209, расположенном по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Юшкина, д. 3, в части уменьшения минимальной площади земельного участка с 600 кв.м до 545 кв.м.

Исходя из требований ч. 2 ст. 40 Градостроительного кодекса Российской Федерации отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства разрешается для отдельного земельного участка при соблюдении требований технических регламентов.

- В представленном эскизном проекте отсутствует информация о возможности обеспечения выполнения требований Технического регламента о требованиях пожарной безопасности, СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», утвержденные приказом МЧС России от 24.04.2013 (в ред. 14.02.2020) № 288 и СП 2.13130 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объекта защиты», утвержденные приказом МЧС России от 12.03.2020 № 151.
  - 2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.

И.о. главы МО ГО «Сыктывкар» - руководителя администрации А.А. Можегов

om 21.10.2021 № 10/3572 г. Сыктывкар, Республика Коми

ОБ ОТКАЗЕ В ПРЕДОСТАВЛЕНИИ РАЗРЕШЕНИЯ НА ОТКЛОНЕНИЕ ОТ ПРЕДЕЛЬНЫХ ПАРАМЕТРОВ РЕКОНСТРУКЦИИ ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА «МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР» ПО АДРЕСУ: РЕСПУБЛИКА КОМИ, ГОРОД СЫКТЫВКАР, УЛИЦА БАБУШКИНА, ДОМ 21 НА ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ С КАДАСТРОВЫМ НОМЕРОМ 11:05:0106037:204

Руководствуясь ст. 40 Градостроительного кодекса Российской Федера-ции, Правилами землепользования и застройки МО ГО «Сыктывкар», утвер-жденными решением Совета МО ГО «Сыктывкар» от 30.04.2010 № 31/04-560, на основании обращения ООО «Лузалес», по результатам проведения общест-венных обсуждений, с учетом рекомендаций Комиссии по землепользованию и застройке администрации МО ГО «Сыктывкар» администрация МО ГО «Сык-тывкар»

#### ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Отказать ООО «Лузалес» в предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров реконструкции объекта капитального строительства «Многофункциональный медицинский центр» по адресу: Республика Коми, город Сыктывкар, улица Бабушкина, дом 21 на земельном участке с кадастровым номером 11:05:0106037:204 площадью 2618 кв.м, расположенном в территориальной зоне исторического центра города Сыктывкара (ОИ), в части увеличения максимального процента застройки от 35% до 45,5% и максимальной высоты здания от 18 м до 19, 8 м по следующим основаниям:
- в связи с отсутствием оснований для разрешения на отклонение от пре-дельных параметров разрешенного строительства, указанных в ч. 1 ст. 40 Градостроительного кодекса РФ;
- в представленном проекте не предусмотрено достаточное количество парковочных мест, необходимых согласно требованиям табл. 5.2 Свода Правил 158.13330.2014 «Здания и помещения медицинских организаций. Правила проектирования»;
- на схеме планировочной организации земельного участка, в эскизном проекте отсутствуют сведения о благоустройстве земельного участка с кадаст-ровым номером 11:05:0106037:397. Так же отсутствует информация об ограни-чениях использования земельного участка, указанных в п. 1.2 постановления администрации МО ГО «Сыктывкар» от 25.06.2021 № 6/1799.
  - 2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.

И.о. главы МО ГО «Сыктывкар» - руководителя администрации А.А. Можегов

om 21.10.2021 № 10/3575 г. Сыктывкар, Республика Коми

### О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ **ΜΟ ΓΟ «СЫКТЫВКАР» ОТ 19.11.2014 № 11/4351**

Руководствуясь ст. 44 Устава МО ГО «Сыктывкар», на основании решения Сыктывкарского городского суда Республики Коми от 23.06.2021 по делу 2-4927/2021, вступившего в законную силу 29.07.2021, администрация МО ГО «Сыктывкар» ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Внести в постановление администрации муниципального образования городского округа «Сыктывкар» от 19.11.2014 № 11/4351 «О передаче имущества» следующие изменения:
  - 1.1. Пункт 4 изложить в следующей редакции:
- «4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя руководителя администрации МО ГО «Сыктывкар» Можегова
  - 1.2. В приложении к постановлению позиции 2, 5, 6 исключить.
  - 2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.
- 3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя руководителя администрации МО ГО «Сыктывкар» Можегова А.А.

И.о. главы МО ГО «Сыктывкар» - руководителя администрации А.А. Можегов

om 21.10.2021 № 10/3579 г. Сыктывкар, Республика Коми

### О БЕСХОЗЯЙНОМ ИМУШЕСТВЕ

Руководствуясь ст. 225 Гражданского кодекса Российской Федерации. Уставом МО ГО «Сыктывкар». Положением о порядке учета, управления и использования бесхозяйного имущества, расположенного на территории МО ГО «Сыктывкар», утвержденным решением Совета МО ГО «Сыктывкар» от 04.12.2013 № 20/2013-306, администрация МО ГО «Сыктывкар»

### ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Включить в реестр муниципальной собственности МО ГО «Сыктывкар» в раздел «Бесхозяйное имущество»:
- 1.1. КЛ-0,4 кВ от ТП № 261 КС «ул. Петрозаводская, 56», К1 (L=0,169 км, ААшВ 3х120) Республика Коми, г. Сыктывкар;
- 1.2. КЛ-0,4 кВ от ТП № 261 КС «ул. Петрозаводская, 56», К2 (L=0,169 км, ААшВ 3х150) Республика Коми, г. Сыктывкар;
- 1.3. КС (ул. Петрозаводская, 56) Республика Коми, г. Сыктывкар.
- 2. Определить производственное отделение «Южные электрические сети» филиала ПАО «Россети Северо-Запад» в Республике Коми» эксплуатирующей организацией и передать ему на обслуживание имущество, указанное в п. 1 настоящего постановления.
- 3. Комитету по управлению муниципальным имуществом администрации МО ГО «Сыктывкар» осуществить мероприятия, связанные с исполнением п.п. 1, 2 настоящего постановления, и внести изменения в реестр муниципальной собственности.
  - 4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на за-местителя руководителя администрации МО ГО «Сыктывкар» Туркову Л.В.

И.о. главы МО ГО «Сыктывкар» - руководителя администрации А.А. Можегов

om 21.10.2021 № 10/3581 г. Сыктывкар, Республика Коми

### О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ МО ГО «СЫКТЫВКАР» ОТ 22.12.2014 № 12/4780

Руководствуясь ст. 44 Устава муниципального образования городского округа «Сыктывкар», на основании ходатайства управления жилищно-коммунального хозяйства администрации муниципального образования городского округа «Сыктывкар» администрация МО ГО «Сыктывкар» ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Внести в постановление администрации муниципального образования городского округа «Сыктывкар» от 22.12.2014 № 12/4780 «О передаче имущества» следующие изменения:
  - 1.1. Пункт 4 постановления изложить в следующей редакции:
- «4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя руководителя администрации МО ГО «Сыктывкар» Туркову Л.В.»
  - 1.2. В приложении к постановлению исключить следующую позицию:

<<

Нагорная, 9В 15,6

- 2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.
- 3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя руководителя администрации МО ГО «Сыктывкар» Туркову П.В.

И.о. главы МО ГО «Сыктывкар» - руководителя администрации А.А. Можегов

om 21.10.2021 № 10/3582 г. Сыктывкар, Республика Коми

### О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ МО ГО «СЫКТЫВКАР» ОТ 23.01.2012 № 1/149

Руководствуясь Федеральным законом от 27.07.2010 № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», статьей 44 Устава МО ГО «Сыктывкар», администрация МО ГО «Сыктывкар»

#### постановляет:

- 1. Внести в постановление администрации МО ГО «Сыктывкар» от 23.01.2012 № 1/149 «Об утверждении Реестра муниципальных услуг, предоставляемых администрацией МО ГО «Сыктывкар» изменения согласно приложению к настоящему постановлению.
  - 2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.
- 3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя руководителя администрации МО ГО «Сыктывкар» Сергееву И.А.

И.о. главы МО ГО «Сыктывкар» - руководителя администрации А.А. Можегов

Приложение к постановлению администрации МО ГО «Сыктывкар» от 21.10.2021 № 10/3582

### Изменения, вносимые в постановление администрации МО ГО «Сыктывкар»

от 23.01.2012 № 1/149 «Об утверждении Реестра муниципальных услуг, предоставляемых администрацией МО ГО «Сыктывкар»

В приложении к постановлению:

- 1. В графе третьей позиций 5 7, 9, 10 слова «решение Совета МО ГО «Сыктывкар» от 27.02.2007 № 33/02-568 «Об утверждении Положения о порядке управления и распоряжения имуществом, находящимся в собственности МО ГО «Сыктывкар» заменить словами «решение Совета МО ГО «Сыктывкар» от 10.12.2019 № 44/2019-617 «Об утверждении Положения о порядке управления и распоряжения имуществом, находящимся в собственности МО ГО «Сыктывкар»».
- 2. В графе третьей позиции 12 слова «решение Совета МО ГО «Сыктывкар» от 15.12.2016 № 14/2016-168 «Об установлении тарифов на услуги бань МУП «Сыктывкарский банно-прачечный трест» (принимается ежегодно); решение Совета МО ГО «Сыктывкар» от 15.12.2016 № 14/2016-169 «Об установлении тарифов на услуги бань ЭМУП «Жилкомхоз» (принимается ежегодно)» заменить словами «решение Совета МО ГО «Сыктывкар» от 30.06.2021 № 7/2021-109 «Об установлении тарифов на услуги бань МУП «Сыктывкарский банно-прачечный трест» (принимается ежегодно); решение Совета МО городского округа «Сыктывкар» от 30.06.2021 № 7/2021-110 «Об установлении тарифов на услуги бань ЭМУП «Жилкомхоз» (принимается ежегодно)».
- 3. В графе третьей позиции 14 слова «Постановление главы администрации МО «Город Сыктывкар» от 01.12.2005 № 12/3961 «Об установлении размера дохода, приходящегося на каждого члена семьи, и стоимости имущества, находящегося в собственности граждан, для признания граждан малоимущими в целях постановки на учет нуждающихся в жилых помещениях и предоставления жилых помещений муниципального жилищного фонда по договорам социального найма» заменить словами «решение Совета МО ГО «Сыктывкар» от 28.05.2020 № 49/2020-699 «Об установлении размера дохода, приходящегося на каждого члена семьи, и стоимости имущества, находящегося в собственности граждан, для признания граждан малоимущими в целях постановки на учет нуждающихся в жилых помещениях и предоставления жилых помещений муниципального жилищного фонда по договорам социального найма».
- 4. В графе третьей позиции 16 слова «; Приказ Министерства экономического развития Республики Коми от 26.09.2011 № 300 «О формах похозяйственного учета» исключить.
- 5. В графе третьей позиций 20 и 21 слова «Приказ Министерства культуры и массовых коммуникаций Российской Федерации от 18.01.2007 № 19 «Об утверждении Правил организации хранения, комплектования, учета и использования документов Архивного фонда Российской Федерации и других архивных документов в государственных и муниципальных архивах, музеях и библиотеках, организациях Российской академии наук»; Приказ Министерства культуры и массовых коммуникаций Российской Федерации от 10.09.2007 № 1273 «Об утверждении форм учетных и иных документов по организации хранения, комплектования, учета и использования документов Архивного фонда Российской Федерации и других архивных документов в государственных и муниципальных архивах, музеях и библиотеках, организациях РАН»; Основные правила работы архивов организаций, одобренные решением Коллегии Росархива от 06.02.2002;» исключить.
- 6. В графе третьей позиции 21 слова «Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 03.06.2013 № 635 «Об утверждении Порядка использования архивных документов в государственных и муниципальных архивах»;» исключить.
- 7. В графе третьей позиции 22 слова «Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 № 1014 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам дошкольного образования»; Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 15.05.2013 № 26 «Об утверждении СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы в дошкольных образовательных организациях» заменить словами «Приказ Минпросвещения России от 31.07.2020 № 373 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам дошкольного образования; Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

- 8. В графе третьей позиции 23 слова «; Постановление главы администрации МО ГО «Сыктывкар» от 15.03.2007 № 3/758 «Об организации работы назначения и выплаты компенсации за содержание ребенка (присмотр и уход за ребенком) в муниципальных образовательных учреждениях, а также иных образовательных организациях на территории МО ГО «Сыктывкар», реализующих основную общеобразовательную программу дошкольного образования» исключить.
- 9. В графе третьей позиции 24 слова «; Приказ Министерства культуры и массовых коммуникаций Российской Федерации от 18.01.2007 № 19 «Об утверждении Правил организации хранения, комплектования, учета и использования документов Архивного фонда Российской Федерации и других архивных документов в государственных и муниципальных архивах, музеях и библиотеках, организациях Российской академии наук» исключить.
- 10. В графе третьей позиции 26 слова «Постановление Правительства Российской Федерации от 16.06.2006 № 378 «Об утверждении перечня тяжелых форм хронических заболеваний, при которых невозможно совместное проживание граждан в одной квартире»; Постановление Правительства Российской Федерации от 21.12.2004 № 817 «Об утверждении перечня заболеваний, дающих инвалидам, страдающим ими, право на дополнительную жилую площадь» заменить словами «Приказ Минздрава России от 29.11.2012 № 987н «Об утверждении перечня тяжелых форм хронических заболеваний, при которых невозможно совместное проживание граждан в одной квартире»; Приказ Минздрава России от 30.11.2012 № 991н «Об утверждении перечня заболеваний, дающих инвалидам, страдающим ими, право на дополнительную жилую площадь».
  - 11. В графе второй позиции 34 слова «дачного хозяйства» заменить словом «огородничества».
- 12. В графе третьей позиций 34, 58 слова «; Федеральный закон от 15.04.1998 № 66-ФЗ «О садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях граждан» заменить словами «; Федеральный закон от 29.07.2017 № 217-ФЗ «О ведении гражданами садоводства и огородничества для собственных нужд и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

  13. В графе третьей позиции 38 слова «Приказ Минстроя России от 06.06.2016 № 400/пр «Об утверждении формы градостроительного плана
- 13. В графе третьей позиции 38 слова «Приказ Минстроя России от 06.06.2016 № 400/пр «Об утверждении формы градостроительного плана земельного участка» заменить словами «Приказ Минстроя России от 25.04.2017 № 741/пр «Об утверждении формы градостроительного плана земельного участка и порядка ее заполнения».
  - 14. Позицию 41 исключить.
- 15. В графе третьей позиций 42, 50 слова «; Федеральный закон от 15.04.1998 № 66-Ф3 «О садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях граждан» исключить.
- 16. В графе третьей позиций 45 49, 51 53 слова «Приказ Минэкономразвития Российской Федерации от 12.01.2015 № 1 «Об утверждении перечня документов, подтверждающих право заявителя на приобретение земельного участка без проведения торгов»;» исключить.
- 17. В графе третьей позиции 55 слова «; Приказ Министерства регионального развития РФ от 19.10.2006 № 120 «Об утверждении Инструкции о порядке заполнения формы разрешения на строительство» исключить.
- 18. В графе третьей позиции 56 слова «; Приказ Министерства регионального развития РФ от 19.10.2006 № 121 «Об утверждении Инструкции о порядке заполнения формы разрешения на ввод объекта в эксплуатацию» исключить.
  - 19. Позиции 42 69 считать позициями 41 68.

om 21.10.2021 № 10/3591 г. Сыктывкар, Республика Коми

### О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ МО ГО «СЫКТЫВКАР» ОТ 05.02.2019 № 2/280

Руководствуясь статьей 44 Устава муниципального образования городского округа «Сыктывкар», администрация муниципального образования городского округа «Сыктывкар»

### ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Председатель комиссии:

Внести в постановление администрации муниципального образования городского округа «Сыктывкар» от 05.02.2019 № 2/280 «Об утверждении Положения о проведении аттестации руководителей муниципальных унитарных предприятий муниципального образования городского округа «Сыктывкар» следующие изменения:

В пунктах 3.1., 3.2., 3.4., 3.11., 3.21 слова «отдел муниципальной службы и кадров» заменить словами «управление муниципальной службы, кадров и противодействия коррупции» в соответствующем падеже.

Приложение № 1 изложить в следующей редакции:

## «Состав комиссии по проведению аттестации руководителей муниципальных унитарных предприятий муниципального образования городского округа «Сыктывкар»

Заместитель председателя комиссии: Можегов Александр Александрович - первый заместитель руководителя администрации МО ГО «Сыктывкар»;

Секретарь комиссии: Ладанова Венера Анатольевна - начальник управления муниципальной службы, кадров и проти-

водействия коррупции администрации МО ГО «Сыктывкар»;

Члены комиссии: Туркова Лариса Владимировна - заместитель руководителя администрации МО ГО «Сыктывкар»;

Ручка Анна Ивановна - заместитель руководителя администрации МО ГО «Сыктывкар»;

Хозяинова Наталья Семеновна - глава МО ГО «Сыктывкар» - руководитель администрации;

Сергеева Ирина Александровна - заместитель руководителя администрации МО ГО «Сыктывкар»; Подорова Ирина Геннадьевна - начальник департамента финансов администрации МО ГО «Сыктывкар»;

Гонтарь Александр Геннадиевич - начальник управления жилищно-коммунального хозяйства ад-

министрации МО ГО «Сыктывкар»; Попов Евгений Юрьевич — начальник дорожной инфраструктуры, транспорта и связи администра-

ции МО ГО «Сыктывкар»; Янчук Ирина Николаевна - председатель Комитета по управлению муниципальным имуществом

администрации МО ГО «Сыктывкар»; Баженова Ирина Анатольевна - начальник управления экономики и анализа администрации МО ГО «Сыктывкар»;

Архипенко Игорь Александрович - начальник управления контроля администрации МО ГО «Сыктывкар»:

Куделина Наталья Владимировна - начальник правового управления администрации МО ГО «Сыктывкар».».

- тывкар».».
  2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.
- 3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя руководителя администрации муниципального образования городского округа «Сыктывкар» Туркову Л.В.

om 19.10.2021 No 675-p г. Сыктывкар, Республика Коми

О ПРОВЕДЕНИИ В 2021 ГОДУ СМОТРА-КОНКУРСА НА ЛУЧШИЙ (ОБРАЗЦОВЫЙ) КАБИНЕТ «ОСНОВ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ», «БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ» В УЧРЕЖДЕНИЯХ ОБРАЗОВАНИЯ, РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА «СЫКТЫВКАР»

Руководствуясь ст. 44 Устава МО ГО «Сыктывкар», п. 45 раздела 2 Плана общегородских мероприятий на 2021 год, утвержденного постановлением администрации муниципального образования городского округа «Сыктывкар» от 20.12.2019 № 12/3792, Положением о порядке проведения на территории МОГО «Сыктывкар» смотра-конкурса на лучший (образцовый) кабинет «Основ безопасности жизнедеятельности», «Безопасности жизнедеятельности» в учреждениях образования, утвержденным постановлением администрации МО ГО «Сыктывкар» от 23.01.2014 № 1/170:

- 1. Провести в период с 20 октября по 30 ноября 2021 года смотр-конкурс на лучший (образцовый) кабинет «Основ безопасности жизнедеятельности», «Безопасности жизнедеятельности» в образовательных организациях, расположенных на территории муниципального образования городского округа «Сыктывкар» (далее – смотр-конкурс). С учетом санитарно-эпидемиологической обстановки на территории МО ГО «Сыктывкар» провести смотр-конкурс в заочной форме.
  - Управлению по делам ГО и ЧС г. Сыктывкара:
  - 2.1. Выступить организатором смотра-конкурса;
  - 2.2. Организовать награждение участников смотра-конкурса.
  - 3. Утвердить:
  - 3.1. Состав конкурсной комиссии по подведению итогов смотра-конкурса согласно приложению № 1 к настоящему распоряжению;
  - 3.2. Форму Акта оценки проведения смотра-конкурса согласно приложению № 2 к настоящему распоряжению.
- 4. Управлению образования администрации МО ГО «Сыктывкар» обеспечить проведение смотра-конкурса в подведомственных учреждениях, изъявивших желание принять участие в нем.
- 5. Рекомендовать руководителям федеральных и республиканских образовательных организаций, расположенных на территории МО ГО «Сыккар», принять участие в смотре-конкурсе.
- 6. Управлению образования администрации МО ГО «Сыктывкар» и руководителям учреждений начального, среднего и высшего образования в целях утверждения и подведения итогов проведения смотра-конкурса направить организатору смотра-конкурса заполненные Акты оценки проведения смотра-конкурса в срок до 8 ноября 2021 года.
- 7. Управлению информации и социальных коммуникаций администрации МО ГО «Сыктывкар» опубликовать информацию о проведении смотраконкурса в средствах массовой информации.
  - 8. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его принятия.
- 9. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на исполняющего обязанности начальника Управления по делам ГО и ЧС г. Сыктывкара Аладинского С.В.

И.о. главы МО ГО «Сыктывкар» - руководителя администрации А.А. Можегов

Приложение № 1 к распоряжению администрации МО ГО «Сыктывкар» от 19.10.2021 № 675-р

#### COCTAB

конкурсной комиссии по подведению итогов смотра-конкурса на лучший (образцовый) кабинет «Основ безопасности жизнедеятельности», «Безопасности жизнедеятельности» в образовательных организациях, расположенных на территории муниципального образования городского округа «Сыктывкар»

Председатель комиссии:

Прошел (ла) подготовку:

Аладинский Сергей Владимирович – и.о. начальника Управления по делам ГО и ЧС г. Сыктывкара;

(где, когда, № удостоверения)

Заместитель председателя комиссии:

Тихомирова Елена Евгеньевна — начальник курсов гражданской обороны Управления по делам ГО и ЧС г. Сыктывкара; Члены комиссии:

- 1. Изъюров Евгений Александрович начальник отдела предупреждения чрезвычайных ситуаций Управления по делам ГО и ЧС г. Сыктывкара;
- 2. Бугаева Светлана Александровна заместитель начальника отдела предупреждения чрезвычайных ситуаций Управления по делам ГО и ЧС г. Сыктывкара.

Приложение № 2 к распоряжению администрации МО ГО «Сыктывкар» от 19.10.2021 № 675-р

**УТВЕРЖДАЮ** Начальник Управления по делам ГО и ЧС г. Сыктывкара О.З. Атаманюк 2021 года AKT оценки проведения смотра-конкурса на лучший (образцовый) кабинет «Основ безопасности жизнедеятельности», «Безопасности

		жизпеде	nerionativi o y ipenigentini opposativini poetiariamentini na
		территории	муниципального образования городского округа «Сыктывкар»
•	«»	2021 г.	г. Сыктывка
пред од, обра на те	упрежден распоряж азцовый) н ерритории	іия и ликвидации чрезвычайных с ением администрации МО ГО «С кабинет «Основ безопасности жиз и муниципального образования го	ятий муниципального образования городского округа «Сыктывкар» в области гражданской оборонь ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах на 202 ыктывкар» от № «О проведении в 2021 году смотра-конкурса на лучши внедеятельности», «Безопасности жизнедеятельности» в учреждениях образования, расположеннь вродского округа «Сыктывкар», проведена проверка состояния учебно-материальной базы по пред »/«Безопасность жизнедеятельности» в образовательной организации:
			(полное наименование учреждения, адрес, телефон)
F	Руководите	ель учреждения	
		па) подготовку:	
		, , ,	(где, когда, № удостоверения)
Г	Преподава	атель курса ОБЖ /БЖД	(1197 - 1197 - Miss a series )
		, , , ,	(ФИО, контактный телефон)
Г	Прошел (л	іа) подготовку:	
	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,	(где, когда, № удостоверения)
)	Уполномоч	ченный на решение задач в облас	
			(μνα γομένει διατουτική τοποφοία)

В ходе проверки установлено:

Nº π/π/	оде проверки установлено: Наименование показателя	Количество присуждаемых баллов	Отметка о наличии/отсутствии показателя	Количественное выражение по- казателя (в допу- стимых случаях)	Количе- ство на- бранных баллов
1	2	3	4	5	6
1. Нал	ичие и уровень подготовки преподавательского состава				
1.1.	Наличие штатного педагога-организатора ОБЖ, преподавателя БЖД (за каждого)	10			
1.2.	Наличие педагога-организатора ОБЖ, преподавателя БЖД, работающего по совместительству (за каждого)	5			
1.3.	Наличие специальной подготовки (обучения) у педагога ОБЖ, преподавателя БЖД (за каждого)	10			
1.4.	Наличие у педагога ОБЖ, преподавателя БЖД подготовки (повышения квалификации) в области ГО и ЧС (1 раз в 3 года)	10			
2.Pea	лизация программ предмета ОБЖ и дисциплины БЖД				
2.1.	с 5 по 11 классы	20			
2.2.	иное	10			
2.3.	с 1 по 5 курс	20			
2.4.	иное	10			
3. Нал	ичие и качество учебно-материальной базы				
3.1.	Наличие специализированного помещения, учебного кабинета (класса) ОБЖ, БЖД (за каждый)	50			
3.2.	Наличие учебного кабинета (класса) ОБЖ, БЖД, совмещённого с другими учебными дисциплинами (за каждый)	25			
3.3.	Наличие паспорта кабинета (класса)**** (при условии его утверждения приказом руководителя организации)	10			
4. Лит	ература				
4.1.	Нормативно-правовые акты, применяемые в курсе ОБЖ, БЖД (в элек-	за одно наимено	рвание		
	тронном виде или на бумажном носителе):				
	Конституция Российской Федерации	1			
	Конституция Республики Коми	1			
		НПА, сформиро	кащую не менее 5 ванную в соответ- сти (при условии я к ней)		
	В области гражданской обороны	10			
	В области защиты от ЧС	10			
	В области пожарной безопасности	10			
	В области антитеррористической деятельности	10			
	В области обороны (воинской службы)	10			
	В области безопасности дорожного движения	10			
	В области безопасности людей на водных объектах	10			
4.2.	Учебно-методическая литература:				
	Обеспеченность учебниками по курсу ОБЖ, БЖД:				
	100% и выше	30			
	От 50 до 100%	20			
	Менее 50 %	10			
4.3.	Наличие учебно-методических пособий, соответствующих тематике пред циплины БЖД (в печатном виде, при наличии перечня):				
	до 10 пособий	30			
	от 10 до 30 пособий	50			
	от 30 до 50 пособий	70			
	от 50 до 80 пособий	100			
	от 80 до 100 пособий	120			
	свыше 100 пособий	160			
4.4.	Наличие авторских учебно-методических пособий, открытых видеоуроков, подготовленных работниками образовательной организации, соответствующих тематике предмета ОБЖ, дисциплины БЖД, выпущенных типографским способом или размещённых в сети Интернет	30 баллов за каждый вид			
4.5.	Подписка на периодические издания, соответствующие тематике предмета ОБЖ, дисциплины БЖД (за прошлый год/на текущий год)	5/10 за каждое наи- менование			
4.6.	Наличие памяток, соответствующих тематике предмета ОБЖ, дисципли личии перечня)	ны БЖД (при на-			
	до 10 памяток	5			
	от 10 до 30 памяток	10			
	от 30 до 50 памяток	30			
	от 50 до 80 памяток	50			
	ot 80 do 100	80			
	01 80 до 100				

				T	1
7.	Наличие памяток соответствующих тематике предмета ОБЖ, дисциплины				
	тельно разработанных и выпущенных в организации (при наличии переч				
	до 10	20			
	от 10 до 30	40			
	от 30 до 50	60			
	от 50 до 80	90			
	от 80 до 100	110			
	свыше 100	150			
,					
3.	Использование сети Интернет (в классе/ в школе)	10/5			
	диовизуальные технические средства:			T	
L.	Телевизор, видеомагнитофон, DVD-проигрыватель, проектор мультиме-	30 баллов			
	диа, компьютер, интерактивная доска	за одно используе	мое в учебном про-		
			техническое сред-		
		ство, закреплённо	е за кабинетом		
2.	Аудиовизуальные пособия:				
	Наборы плакатов, стенды, учебные видеофильмы, наборы слайдов,	Баллы начислак	тся за одно наи-		
	электронные презентации, компьютерные программы и пособия, муль-	менование	лел за одно наи		
	тимедийные учебники:	Meriobanire			
	Стационарные информационно-справочные стенды, соответствующие	30			
	тематике предмета ОБЖ, дисциплины БЖД	30			
	111 111 111	20			
	Переносные информационно-справочные стенды, соответствующие тематике предмета ОБЖ, дисциплины БЖД	20			
		EW			+
	Учебные видео- и DVD-фильмы*, соответствующие тематике предмета О	ьж, дисциплины			
	БЖД (при условии наличия перечня с указанием хронометража)				1
	до 10 фильмов	30			
	от 10 до 30 фильмов	90			
	от 30 до 50 фильмов	150			1
	от 50 до 80 фильмов	240			1
	от 80 до 100 фильмов	300			
	свыше 100 фильмов	330			
	Учебные аудиозаписи, видеоролики**, соответствующие тематике пред	дмета ОБЖ. дис-			
	циплины БЖД (при условии наличия перечня с указанием хронометража				
	до 10	20			
		60			
	от 10 до 30				
	от 30 до 50	100			
	от 50 до 80	160			
	от 80 до 100	200			
	свыше 100	220			
	Самостоятельно созданный фильм***, соответствующий тематике	30			
	предмета ОБЖ, дисциплины БЖД	30			
	Самостоятельно созданный видеоролик, соответствующий тематике	20			
	предмета ОБЖ, дисциплины БЖД	20			
	711 1	20			
	Наличие видеоархива мероприятий в образовательной организации,	30			
	проводимых по тематике предмета ОБЖ, дисциплины БЖД				
	Наличие фотоархива мероприятий в образовательной организации,	20			
	проводимых по тематике предмета ОБЖ, дисциплины БЖД				
	Компьютерные обучающие программы, электронные учебные пособия	10			
	(учебники), программы контроля знаний, соответствующие тематике				
	предмета ОБЖ, дисциплины БЖД (при условии наличия перечня)				
	Электронные презентации по темам предмета ОБЖ, дисциплины БЖД,	разработанные в			
	организации (при наличии перечня)				<u></u>
	до 10 презентаций	30			
	от 10 до 30 презентаций	50			1
					+
	от 30 до 50 презентаций	70			1
	от 50 до 80 презентаций	100			
	от 80 до 100 презентаций	120			
	свыше 100 презентаций	160			
	Комплекты учебных плакатов, соответствующие тематике предмета О				1
	БЖД (за каждый вид)	, Huchamand			
	изготовленные типографским способом (не менее 6 плакатов формата АЗ)	10			1
					1
	в электронном виде или самостоятельно распечатанные (не менее 6	5			
	плакатов формата А4, А3)				+
	Технические средства обучения:				1
	Робот-тренажёр (типа «Гоша», «Максим» и т.п.)	100			
	Статические макеты, муляжи, модели, действующие образцы				
•		32.001411415	I		+
	Манекены:	За единицу			1
	Манекен человека	30			1
	Манекен «голова»	10			
	Манекен «туловище»	20			
	Учебные наборы (набор отравляющих веществ, комплект дорожных	5			

5.5.					
	Приборы радиационной, химической разведки и дозиметрического кон	троля (за каждый			
	вид):	1			
	ВПХР	10			
	ДП	10			
	ид	10			
	Другие приборы (за каждый вид)	10			
5.6.	Средства индивидуальной защиты органов дыхания, используемые в уч (за каждый вид):	чебном процессе			
	Ватно-марлевые повязки	2			
	Противопылевые тканевые маски	2			
	Респираторы	5			
	Противогазы	10			
	Самоспасатели	10			
	Камера защитная детская	10			
5.7.	Средства защиты кожи:	1			
	Общевойсковой защитный комплект (ОЗК) (за каждый вид/ед. наименования)	10/2			
	,	10/2		1	
	Защитный комплект Л-1 (за каждый вид/ед. наименования)	10/2			
	КИХ (за каждый вид/ед. наименования)	10/2			
	Боевая одежда пожарного, каска (шлем) (за каждый вид/ед. наименования)	10/2			
	Другие средства защиты кожи, применяемые в курсе ОБЖ, БЖД (за каждый вид/ед. наименования)	10/2			
5.8.	Средства медицинской защиты (за каждый вид):	•			
	Сумка медицинская, укомплектованная в соответствии с Приказом Министерства Здравоохранения РФ № 61-н от 08.02.2013 г.	10			
		-		+	
	Аптечка	5	<u> </u>	1	
	Индивидуальный противохимический пакет (типа ИПП-8 и т.п.)	5		-	
	Носилки	5			
	Шины	5			
	Другие средства медицинской защиты, применяемые в курсе ОБЖ, БЖД	5			
5.9.	Средства спасения, используемые в учебном процессе (за каждый вид):				
	Спасательные жилеты, устройство канатно-спусковое и т.п.	10			
5.10.	Противопожарные средства, используемые в учебном процессе:	10			
5.10.		-			
	Огнетушители (за модель)	5			
5.11.	Публикации и выступления в СМИ, освещающие мероприятия и содер: ционный материал, соответствующий тематике курса ОБЖ, БЖД (за кажд подтверждения):	жащие информа- цый, при наличии			
	Районные СМИ	10			
		20			
	Республиканские СМИ	<del> </del>			
	Федеральные СМИ	30			
	менты общего комплекса учебно-материальной базы	ı	ı		1
6.1.	Учебный массо-габаритный макет огнестрельного оружия (за каждый вид)	20			
	Учебный муляж огнестрельного оружия (за каждый вид)	5			
		) 3			
	Пневматическое оружие (за каждый вид)	<del> </del>			
	Пневматическое оружие (за каждый вид) Учебные мины (за каждый вид)	20			
	Учебные мины (за каждый вид)	20 5			
	Учебные мины (за каждый вид) Учебные гранаты (за каждый вид)	20 5 5			
	Учебные мины (за каждый вид) Учебные гранаты (за каждый вид) Устройство для демонстрации работы частей и механизмов автомата Калашникова	20 5 5 10			
	Учебные мины (за каждый вид) Учебные гранаты (за каждый вид) Устройство для демонстрации работы частей и механизмов автомата Калашникова Прицельный станок	20 5 5 10			
	Учебные мины (за каждый вид) Учебные гранаты (за каждый вид) Устройство для демонстрации работы частей и механизмов автомата Калашникова	20 5 5 10			
	Учебные мины (за каждый вид) Учебные гранаты (за каждый вид) Устройство для демонстрации работы частей и механизмов автомата Калашникова Прицельный станок	20 5 5 10			
	Учебные мины (за каждый вид) Учебные гранаты (за каждый вид) Устройство для демонстрации работы частей и механизмов автомата Калашникова Прицельный станок Учебный магазин (за каждый вид)	20 5 5 10 10 5			
	Учебные мины (за каждый вид) Учебные гранаты (за каждый вид) Устройство для демонстрации работы частей и механизмов автомата Калашникова Прицельный станок Учебный магазин (за каждый вид) Учебные патроны (за каждый вид) Макет оружия в разрезе (за каждый вид)	20 5 5 10 10 5 5			
7. 8cn	Учебные мины (за каждый вид) Учебные гранаты (за каждый вид) Устройство для демонстрации работы частей и механизмов автомата Калашникова Прицельный станок Учебный магазин (за каждый вид) Учебные патроны (за каждый вид) Макет оружия в разрезе (за каждый вид) Командирский ящик	20 5 5 10 10 5 5 5 5			
	Учебные мины (за каждый вид) Учебные гранаты (за каждый вид) Устройство для демонстрации работы частей и механизмов автомата Калашникова Прицельный станок Учебный магазин (за каждый вид) Учебные патроны (за каждый вид) Макет оружия в разрезе (за каждый вид) Командирский ящик омогательное оборудование (снаряжение):	20 5 5 10 10 5 5 5 5			
7. Bcn 7.1	Учебные мины (за каждый вид) Учебные гранаты (за каждый вид) Устройство для демонстрации работы частей и механизмов автомата Калашникова Прицельный станок Учебный магазин (за каждый вид) Учебные патроны (за каждый вид) Макет оружия в разрезе (за каждый вид) Командирский ящик омогательное оборудование (снаряжение): Туристическое снаряжение	20 5 5 10 10 5 5 5 5 5			
	Учебные мины (за каждый вид) Учебные гранаты (за каждый вид) Устройство для демонстрации работы частей и механизмов автомата Калашникова Прицельный станок Учебный магазин (за каждый вид) Учебные патроны (за каждый вид) Макет оружия в разрезе (за каждый вид) Командирский ящик омогательное оборудование (снаряжение): Туристическое снаряжение (примерный перечень):	20 5 5 10 10 5 5 5 5 5 5			
	Учебные мины (за каждый вид) Учебные гранаты (за каждый вид) Устройство для демонстрации работы частей и механизмов автомата Калашникова Прицельный станок Учебный магазин (за каждый вид) Учебные патроны (за каждый вид) Макет оружия в разрезе (за каждый вид) Командирский ящик омогательное оборудование (снаряжение): Туристическое снаряжение (примерный перечень):	20 5 5 10 10 5 5 5 5 5 5 10			
	Учебные мины (за каждый вид) Учебные гранаты (за каждый вид) Устройство для демонстрации работы частей и механизмов автомата Калашникова Прицельный станок Учебный магазин (за каждый вид) Учебные патроны (за каждый вид) Макет оружия в разрезе (за каждый вид) Командирский ящик омогательное оборудование (снаряжение): Туристическое снаряжение (примерный перечень):	20 5 5 10 10 5 5 5 5 5 5			
	Учебные мины (за каждый вид) Учебные гранаты (за каждый вид) Устройство для демонстрации работы частей и механизмов автомата Калашникова Прицельный станок Учебный магазин (за каждый вид) Учебные патроны (за каждый вид) Макет оружия в разрезе (за каждый вид) Командирский ящик омогательное оборудование (снаряжение): Туристическое снаряжение (примерный перечень):	20 5 5 10 10 5 5 5 5 5 5 10			
	Учебные мины (за каждый вид) Учебные гранаты (за каждый вид) Устройство для демонстрации работы частей и механизмов автомата Калашникова Прицельный станок Учебный магазин (за каждый вид) Учебные патроны (за каждый вид) Макет оружия в разрезе (за каждый вид) Командирский ящик омогательное оборудование (снаряжение): Туристическое снаряжение (примерный перечень): Палатка Верёвка основная (диам.10-12 мм,дл. 40 м)	20 5 5 10 10 5 5 5 5 5 5 10 3а наименование 10 3			
	Учебные мины (за каждый вид) Учебные гранаты (за каждый вид) Устройство для демонстрации работы частей и механизмов автомата Калашникова Прицельный станок Учебный магазин (за каждый вид) Учебные патроны (за каждый вид) Макет оружия в разрезе (за каждый вид) Командирский ящик омогательное оборудование (снаряжение): Туристическое снаряжение (примерный перечень): Палатка Верёвка основная (диам.10-12 мм,дл. 40 м) Верёвка вспомогательная (длина 60 м)	20 5 5 10 10 5 5 5 5 5 5 10 3 наименование 10 3 3			
	Учебные мины (за каждый вид) Учебные гранаты (за каждый вид) Устройство для демонстрации работы частей и механизмов автомата Калашникова Прицельный станок Учебный магазин (за каждый вид) Учебные патроны (за каждый вид) Макет оружия в разрезе (за каждый вид) Командирский ящик омогательное оборудование (снаряжение): Туристическое снаряжение (примерный перечень): Палатка Верёвка основная (диам.10-12 мм,дл. 40 м) Верёвка вспомогательная (длина 60 м) Карабин с муфтой Костровое снаряжение	20 5 5 10 10 5 5 5 5 5 5 5 3а наименование 10 3 3 2 3			
	Учебные мины (за каждый вид) Учебные гранаты (за каждый вид) Устройство для демонстрации работы частей и механизмов автомата Калашникова Прицельный станок Учебный магазин (за каждый вид) Учебные патроны (за каждый вид) Макет оружия в разрезе (за каждый вид) Командирский ящик омогательное оборудование (снаряжение): Туристическое снаряжение (примерный перечень): Палатка Верёвка основная (диам.10-12 мм,дл. 40 м) Верёвка вспомогательная (длина 60 м) Карабин с муфтой Костровое снаряжение	20 5 5 10 10 5 5 5 5 5 5 3а наименование 10 3 3 2 3 1			
	Учебные мины (за каждый вид) Учебные гранаты (за каждый вид) Устройство для демонстрации работы частей и механизмов автомата Калашникова Прицельный станок Учебный магазин (за каждый вид) Учебные патроны (за каждый вид) Макет оружия в разрезе (за каждый вид) Командирский ящик омогательное оборудование (снаряжение): Туристическое снаряжение (примерный перечень): Палатка Верёвка основная (диам.10-12 мм,дл. 40 м) Верёвка вспомогательная (длина 60 м) Карабин с муфтой Костровое снаряжение Фонарь Спусковое устройство «Восьмёрка»	20 5 5 10 10 5 5 5 5 5 5 3а наименование 10 3 3 2 3 1 2			
	Учебные мины (за каждый вид) Учебные гранаты (за каждый вид) Устройство для демонстрации работы частей и механизмов автомата Калашникова Прицельный станок Учебный магазин (за каждый вид) Учебные патроны (за каждый вид) Макет оружия в разрезе (за каждый вид) Командирский ящик омогательное оборудование (снаряжение): Туристическое снаряжение (примерный перечень): Палатка Верёвка основная (диам.10-12 мм,дл. 40 м) Верёвка вспомогательная (длина 60 м) Карабин с муфтой Костровое снаряжение Фонарь Спусковое устройство «Восьмёрка» Страховочная система	20 5 5 10 10 5 5 5 5 5 5 3а наименование 10 3 3 2 3 1 2 2			
	Учебные мины (за каждый вид) Учебные гранаты (за каждый вид) Устройство для демонстрации работы частей и механизмов автомата Калашникова Прицельный станок Учебный магазин (за каждый вид) Учебные патроны (за каждый вид) Макет оружия в разрезе (за каждый вид) Командирский ящик омогательное оборудование (снаряжение): Туристическое снаряжение (примерный перечень): Палатка Верёвка основная (диам.10-12 мм,дл. 40 м) Верёвка вспомогательная (длина 60 м) Карабин с муфтой Костровое снаряжение Фонарь Спусковое устройство «Восьмёрка» Страховочная система Компас	20 5 5 10 10 5 5 5 5 5 5 3 а наименование 10 3 3 2 3 1 2 2 1 (за ед.)			
	Учебные мины (за каждый вид) Учебные гранаты (за каждый вид) Устройство для демонстрации работы частей и механизмов автомата Калашникова Прицельный станок Учебный магазин (за каждый вид) Учебные патроны (за каждый вид) Макет оружия в разрезе (за каждый вид) Командирский ящик омогательное оборудование (снаряжение): Туристическое снаряжение (примерный перечень): Палатка Верёвка основная (диам.10-12 мм,дл. 40 м) Верёвка вспомогательная (длина 60 м) Карабин с муфтой Костровое снаряжение Фонарь Спусковое устройство «Восьмёрка» Страховочная система	20 5 5 10 10 5 5 5 5 5 5 3а наименование 10 3 3 2 3 1 2 2			
	Учебные мины (за каждый вид) Учебные гранаты (за каждый вид) Устройство для демонстрации работы частей и механизмов автомата Калашникова Прицельный станок Учебный магазин (за каждый вид) Учебные патроны (за каждый вид) Макет оружия в разрезе (за каждый вид) Командирский ящик омогательное оборудование (снаряжение): Туристическое снаряжение (примерный перечень): Палатка Верёвка основная (диам.10-12 мм,дл. 40 м) Верёвка вспомогательная (длина 60 м) Карабин с муфтой Костровое снаряжение Фонарь Спусковое устройство «Восьмёрка» Страховочная система Компас	20 5 5 10 10 5 5 5 5 5 5 3 а наименование 10 3 3 2 3 1 2 2 1 (за ед.)			
	Учебные мины (за каждый вид) Учебные гранаты (за каждый вид) Устройство для демонстрации работы частей и механизмов автомата Калашникова Прицельный станок Учебный магазин (за каждый вид) Учебные патроны (за каждый вид) Макет оружия в разрезе (за каждый вид) Командирский ящик омогательное оборудование (снаряжение): Туристическое снаряжение (примерный перечень): Палатка Верёвка основная (диам.10-12 мм,дл. 40 м) Верёвка вспомогательная (длина 60 м) Карабин с муфтой Костровое снаряжение Фонарь Спусковое устройство «Восьмёрка» Страховочная система Компас	20 5 5 10 10 5 5 5 5 5 5 5 3a наименование 10 3 3 2 3 1 2 2 1 (за ед.) 5			

Комиссия:

0 000			 
	анизация, проведение и участие в общественно-массовых мероприятиях, етствующие тематике предмета ОБЖ и дисциплины БЖД:	,	
	но проведённое мероприятие, за прошлый учебный год)		
8.1.	участие в соревнованиях, слётах, ВСПИ, олимпиадах и т.д. в программ	у которых вхолят	
0.1.	элементы, соответствующие тематике предмета ОБЖ и дисциплины БЖД		
	За 1 место (МО /республика/СЗФО/РФ)	30/40/50/60	
	За 2 место (МО /республика/СЗФО/РФ)	20/30/40/50	
	За 3 место (МО /республика/СЗФО/РФ)	10/20/30/40	
	За участие (МО /республика/СЗФО/РФ)	5/10/20/30	
8.2.	Наличие кадетских классов, центров, кружков, дружин «Юный пожарный», «Юный спасатель», «Юный водник» и т.д. (за каждую группу)	20	
8.3.	Участие в смотре-конкурсе на лучший кабинет ОБЖ, БЖД (при наличии по документа):	<u> </u>	
	За 1 место (МО/республика)	30/40	
	За 2 место (МО/республика)	20/30	
	За 3 место (МО/республика)	10/20	
	За участие в смотре-конкурсе	5/10	
	(МО/республика)		
8.4.	Практические тренировки по проведению эвакуации людей из здания образовательной организации (наличие подтверждающего документа)	10	
9. Hav	исление дополнительных баллов		
9.1.	Стрелковый тир:		
	Специализированное помещение, предназначенное для стрельбы из мелкокалиберного оружия	200	
	Специализированное помещение, предназначенное для стрельбы из пневматического оружия	150	
	Помещение, приспособленное для стрельбы из пневматического оружия	100	
	Лазерный тир	75	
9.2.	Мини-улица по безопасности дорожного движения (в соответствии с	От 10 до 30 бал-	
	Наставлениями по организации деятельности ГИБДД МВД РФ по пропаганде безопасности дорожного движения (Приложение № 1 к Приказу МВД РФ от 02.12.2003 г. № 930))	лов, по решению ко- миссии	
	Наличие и укомплектованность элементов полосы препятствий:		
	Линия начала полосы	10	
	Участок для скоростного бега (длина 20 м)	10	
	Ров (ширина по верху 2; 2,5 и 3 м, глубина 1 м)	10	
	Лабиринт (длина 6 м, ширина 2 м, высота 1,1 м, количество проходов – 10, ширина прохода – 0,5 м)	10	
	Забор (высота 2 м, толщина 0,25 м) с наклонной доской (длина 3,2 м, ширина 0,25 - 0,3 м)	10	
	Разрушенный мост (высота 2 м), состоящий из трёх отрезков (прямоугольных балок 0,2*0,2 м)	10	
	Разрушенная лестница (ширина 2 м), высота ступеней – 0,8; 1,2; 1,5; 1,8 м, расстояние между ними – 1,2 м	10	
	Стенка (высота $1,1$ м, ширина $2,6$ м, толщина $0,4$ м) с двумя проломами и с прилегающей к ней площадкой ( $1*2,6$ м)	10	
	Колодец (глубина 1,5 м, площадь сечения по верху $1*1$ м) и ход сообщения (глубина 1,5 м, длина $8$ м)	10	
	Траншея (глубина 1,5 м)	10	
	Беговая дорожка (ширина 2 м)	10	
9.3.	Средства коллективной защиты:		
	Убежище (действующее /учебное) (при наличии подтверждающего документа)	100/50	
	ПРУ (действующее/учебное) (при наличии подтверждающего документа)	100/50	
9.4.	За уголок гражданской обороны, расположенный в рекреационных помещениях учебного заведения (за каждый)	10	
9.5.	За каждый дополнительный стенд, соответствующий тематике курса ОБЖ, БЖ или отражающий внеклассную работу («Орлёнок», «Зарница», «Школа безопасности», «Юный пожарный», «Юный спасатель» и т.д.)	10	
	числение штрафных баллов	1	T
	За небрежный вид класса, стендов, учебных и наглядных пособий	- 10	
Итого	вая оценка:		
	учением курса ОБЖ/БЖД охвачено человек. имечания (выявленные недостатки, предложения по их устранению):		

С актом ознаком	лен (-на, -ны):			
«»	2021 г.	Подпись	 	 

om 20.10.2021 № 676-p г. Сыктывкар, Республика Коми

О НАЗНАЧЕНИИ ОТВЕТСТВЕННОГО ОТРАСЛЕВОГО ОРГАНА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА «СЫКТЫВКАР» ЗА РАЗМЕЩЕНИЕ СВЕДЕНИЙ ОБ АДРЕСАХ В ГОСУДАРСТВЕННОМ АДРЕСНОМ РЕЕСТРЕ

Руководствуясь статьей 44 Устава МО ГО «Сыктывкар», статьей 5 Федерального закона от 28.12.2013 № 443-ФЗ «О федеральной информационной адресной системе и о внесении изменений в Федеральный закон «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 19.11.2014 № 1221 «Об утверждении Правил присвоения, изменения и аннулирования адресов»:

- 1. Назначить ответственным за размещение сведений об адресах в государственном адресном реестре в соответствии с порядком ведения государственного адресного реестра и в сроки, определенные установленными Правительством Российской Федерации правилами присвоения, изменения, аннулирования адресов отраслевой орган администрации муниципального образования городского округа «Сыктывкар» управление архитектуры, городского строительства и землепользования администрации муниципального образования городского округа «Сыктывкар».
  - 2. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его принятия
- 3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на пер-вого заместителя руководителя администрации муниципального образования городского округа «Сыктывкар» Можегова А.А

И.о. главы МО ГО «Сыктывкар» - руководителя администрации А.А. Можегов

Заключение Комиссии по землепользованию и застройке администрации МО ГО «Сыктывкар» о результатах публичных слушаний от 21 октября 2021 года по рассмотрению документации по проекту межевания территории для обслуживания жилого дома, расположенного по адресу: Российская Федерация, Республика Коми, городской округ «Сыктывкар», г. Сыктывкар, ул. Первомайская, 9 (в кадастровом квартале 11:05:0106012, относительно элемента планировочной структуры – квартала, ограниченного улицами Кутузова (проектное продолжение) – Энгельса – Интернациональная – Крутая – Первомайская)

Количество участников публичных слушаний - 1 (граждане, постоянно проживающие на территории, в отношении которой подготовлен данный проект, правообладатели находящихся в границах этой территории земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства, а также правообладатели помещений, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, участия не приняли); иные лица - 1.

Заключение подготовлено на основании протокола публичных слушаний № 36 от 19 октября 2021 года.

Содержание внесенных предложений и замечаний участников публичных слушаний.

Предложения и замечания граждан и юридических лиц, являющихся участниками публичных слушаний:

13.10.2021 от гр. Курлаевой Александры Васильевны поступило следующее предложение: 3У4 перераспределить между смежными земельными участками.

Предложения и замечания иных участников публичных слушаний:

13.10.2021 от начальника отдела Генерального плана Управления архитектуры, городского строительства и землепользования администрации МО ГО «Сыктывкар» поступило следующее предложение: часть ЗУ5 (в районе характерных точек границы 35, 36, 37, 38) перераспределить к ЗУ6.

Выводы Комиссии по землепользованию и застройке администрации МО ГО «Сыктывкар» по результатам публичных слушаний.

По результатам проведения публичных слушаний, на основании ст. 46 Градостроительного кодекса РФ, Комиссия по землепользованию и застройке администрации МО ГО «Сыктывкар» рекомендует главе МО ГО «Сыктывкар» - руководителю администрации утвердить документацию по проекту межевания территории для обслуживания жилого дома, расположенного по адресу: Российская Федерация, Республика Коми, городской округ «Сыктывкар», г. Сыктывкар, ул. Первомайская, 9 (в кадастровом квартале 11:05:0106012, относительно элемента планировочной структуры – квартала, ограниченного улицами Кутузова (проектное продолжение) – Энгельса – Интернациональная – Крутая – Первомайская) с учетом необходимости внесения следующих изменений:

- часть ЗУ5 (в районе характерных точек границы 35, 36, 37, 38) перераспределить к ЗУ6;
- 3У4 перераспределить между смежными земельными участками, исключив участок, где расположены гаражи.

Председатель Комиссии, первый заместитель руководителя администрации МО ГО «Сыктывкар» А.А. Можегов Секретарь Комиссии, главный специалист отдела Генерального плана Управления архитектуры, городского строительства и землепользования АМО ГО «Сыктывкар» О.Н. Пунанова

Заключение Комиссии по землепользованию и застройке администрации МО ГО «Сыктывкар» о результатах публичных слушаний от 21 октября 2021 года по рассмотрению документации по реконструкции объекта капитального строительства «Многофункциональный медицинский центр» по адресу: Республика Коми, город Сыктывкар, улица Бабушкина, дом 21, ввиду расположения земельного участка в зоне исторического центра города Сыктывкара

Количество участников публичных слушаний - 0 (граждане, постоянно проживающие на территории, в отношении которой подготовлен данный проект, правообладатели находящихся в границах этой территории земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства, а также правообладатели помещений, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, участия не приняли); иные

Заключение подготовлено на основании протокола публичных слушаний № 35 от 20 октября 2021 года.

Содержание внесенных предложений и замечаний

участников публичных слушаний.

Предложения и замечания граждан и юридических лиц, являющихся участниками публичных слушаний, в установленные сроки не поступали. Предложения и замечания иных участников публичных слушаний в установленные сроки не поступали.

Выводы Комиссии по землепользованию и застройке администрации

МО ГО «Сыктывкар» по результатам публичных слушаний.

По результатам проведения публичных слушаний Комиссия по землепользованию и застройке администрации МО ГО «Сыктывкар» рекомендует главе МО ГО «Сыктывкар» - руководителю администрации предоставить разрешение на реконструкцию объекта капитального строительства «Многофункциональный медицинский центр» по адресу: Республика Коми, город Сыктывкар, улица Бабушкина, дом 21, в зоне исторического центра города Сыктывкара.

Председатель Комиссии,первый заместитель руководителя администрации МО ГО «Сыктывкар» А.А. Можегов Секретарь Комиссии, главный специалист отдела Генерального плана Управления архитектуры, городского строительства и землепользования АМО ГО «Сыктывкар» О.Н. Пунанова

Заключение Комиссии по землепользованию и застройке администрации МО ГО «Сыктывкар» о результатах публичных слушаний от 21 октября 2021 года по рассмотрению документации по планировке территории (проект межевания) кадастрового квартала 11:05:0103002

Количество участников публичных слушаний - 0 (граждане, постоянно проживающие на территории, в отношении которой подготовлен данный проект, правообладатели находящихся в границах этой территории земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства, а также правообладатели помещений, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, участия не приняли); иные лица — 3.

Заключение подготовлено на основании протокола публичных слушаний № 37

от 18 октября 2021 года.

Содержание внесенных предложений и замечаний

участников публичных слушаний.

Предложения и замечания граждан и юридических лиц, являющихся участниками публичных слушаний, в установленные сроки не поступали. Предложения и замечания иных участников публичных слушаний:

От ООО «Геоид» поступили следующие предложения:

- 1. В пояснительной записке проекта межевания территории изменилось количество уточняемых земельных участков.
- 2. В пояснительной записке проекта межевания территории изменилось количество образуемых земельных участков.
- 3. В пояснительной записке проекта межевания территории изменилось количество исправляемых земельных участков.
- 4. В пояснительной записке проекта межевания территории изменилось количество перераспределяемых земельных участков. 5. В пояснительную записку проекта межевания территории добавлены сведения о доступе для образуемых земельных участков.
- 6. В пояснительную записку и графическую часть проекта межевания территории внесены изменения в отношении земельных участков с кадастровыми номерами: 11:05:0103002:46, 11:05:0103002:45, 11:05:0103002:1169:3У16, 11:05:0103002:1169:3У68, 11:05:0103002:69, 11:05:0103002:60, 11:05:0103002:97, 11:05:0103002:110, 11:05:0103002:954, 11:05:0103002:54, 11:05:0103002:61, 11:05:0103002:27, 11:05:0103002:7, 11:05:010302:7, 11:05:010302
- 11:05:0103002:47, 11:05:0103002:987, 11:05:0103002:1473, 11:05:0103002:3, 11:05:0103002:99, 11:05:0103002:14, 11:05:0103002:15, 11:05:0103002:985, 7. В пояснительную записку и графическую часть проекта межевания территории внесены изменения в отношении образуемых земельных участ-
- ков: :3У13, :3У14, :3У26, :3У28, :3У31, :3У32, :3У33, :3У34, :3У52, :3У56, :3У58, :3У60, :3У69, :3У93, :3У85, :3У86, :3У87, :3У123.
  - 8. В пояснительную записку проекта межевания территории добавились разделы: 5.3 и 5.4.
  - 9. В пояснительной записке проекта межевания территории дополнен раздел 5.5.
- 10. В пояснительную записку проекта межевания территории и графическую часть обоснования проекта межевания территории добавлена охранная зона линии электропередач.

От членов Комиссии по ПЗЗ поступили следующие замечания:

- 1. 3У7, 3У8 объединить в случае расположения на данных ЗУ многоквартирного жилого дома (вид разрешенного использования ЗУ назначить согласно размещенному объекту капитального строительства на данных ЗУ).
  - 2. 3У44 перераспределить между ЗУ с кадастровыми номерами 11:05:0103002:78 и 11:05:0103002:80.
  - 3. 3У85 и 3У86 уточнить наличие объектов капитального строительства, обосновать формирование ЗУ под хранение автотранспорта.
  - 4. Часть ЗУ66 (узкая полоса вдоль ЗУ с кадастровым номером 11:05:0103002:25) перераспределить к ЗУ67.
  - 5. ЗУ смежный с ЗУЗ1, ЗУЗ2, ЗУЗ3, ЗУ67 перераспределить между смежными ЗУ.
  - 6. 3У27 перераспределить к ЗУ кадастровым номером 11:05:0103002:1231.

Выводы Комиссии по землепользованию и застройке администрации

МО ГО «Сыктывкар» по результатам публичных слушаний.

По результатам проведения публичных слушаний Комиссия по землепользованию и застройке МО ГО «Сыктывкар» рекомендует главе МО ГО «Сыктывкар» - руководителю администрации утвердить документацию по планировке территории (проект межевания) кадастрового квартала 11:05:0103002 с условием выполнения работ по корректировке проектной документации по поступившим замечаниям и предложениям.

Председатель Комиссии, первый заместитель руководителя администрации МО ГО «Сыктывкар» А.А. Можегов Секретарь Комиссии, главный специалист отдела Генерального плана Управления архитектуры, городского строительства и землепользования АМО ГО «Сыктывкар» О.Н. Пунанова

Заключение Комиссии по землепользованию и застройке администрации МО ГО «Сыктывкар» о результатах публичных слушаний от 21 октября 2021 года по рассмотрению документации по планировке территории (проект межевания) кадастрового квартала 11:05:0105003

Количество участников публичных слушаний - 0 (граждане, постоянно проживающие на территории, в отношении которой подготовлен данный проект, правообладатели находящихся в границах этой территории земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства, а также правообладатели помещений, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, участия не приняли); иные

Заключение подготовлено на основании протокола публичных слушаний № 38 от 18 октября 2021 года.

Содержание внесенных предложений и замечаний

участников публичных слушаний.

Предложения и замечания граждан и юридических лиц, являющихся участниками публичных слушаний, в установленные сроки не поступали. Предложения и замечания иных участников публичных слушаний:

От ООО «Геоид» поступили следующие предложения:

- 1. В пояснительной записке проекта межевания территории изменилось количество образуемых, уточняемых, исправляемых, перераспределя-
  - 2. В пояснительную записку проекта межевания территории добавлены сведения о территориальных зонах.
- 3. В пояснительную записку проекта межевания территории и графическую часть обоснования проекта межевания территории добавлены зоны с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН.
- 4. В пояснительную записку и графическую часть проекта межевания территории внесены изменения в отношении образуемых земельных участков :3У13, :3У15, :3У21, :3У46, :3У47, :3У52, :3У70, :3У71, :3У181, :3У195, :3У251-:3У254, :3У258, :3У259, :3У261, :3У263, :3У266, :3У269-:3У271, :3У274, :3У276, :3У277, :3У281, :3У283, :3У286, :3У290-:3У298, :3У301, :3У305, :3У311.
- 5. В пояснительную записку и графическую часть проекта межевания территории внесены изменения в отношении земельных участков с кадастровыми номерами: 11:05:0105003:113, 11:05:0105003:15, 11:05:0105003:37, 11:05:0105003:38, 11:05:0105003:43, 11:05:0105003:30, 11:05:0105003:54, 11:05:0105003:140, 11:05:0105003:154, 11:05:0105003:126, 11:05:0105003:91, 11:05:0105003:92, 11:05:0105003:97, 11:05:0105003:122, 11:05:0105003:657, 11:05:0105003:658, 11:05:0105003:63, 11:05:0105003:123, 11:05:0105003:47, 11:05:0105003:39, 11:05:0000000:44.
- 6. В пояснительную записку и графическую часть проекта межевания территории добавились сведения о разделе земельных участков с сохранением с кадастровыми номерами 11:05:0105003:49, 11:05:0105003:130, 11:05:0105003:1669.
  - 7. В пояснительную записку добавился раздел 5.2.
  - 8. В пояснительной записке проекта межевания территории дополнен раздел 5.3.

От членов Комиссии по ПЗЗ поступили следующие замечания:

- 1. 3У11, 3У262 распределить между смежными земельными участками/многоквартирными домами.
- 2. Свободную территорию между ЗУ с кадастровыми номерами 11:05:0105003:21 и 11:05:0105003:135 распределить между смежными земельными участками.
  - 3. 3У264 разделить на 2 земельных участка с видом разрешенного использования «Благоустройство территории».
- 4. 3У304, 3У260, 3У308 все маленькие земельные участки, которые ниже ставятся на учет сформировать улично-дорожную сеть с возможностью двустороннего движения (которая будет соединять ул. Петрозаводская и ЗУ254).
  - 5. ЗУ между ЗУ с кадастровыми номерами 11:05:0105003:42 и 11:05:0105003:35 сформировать в улично-дорожную сеть.

- 6. ЗУ между ЗУ с кадастровыми номерами 11:05:0105003:42 и 11:05:0105003:124 распределить между смежными земельными участками.
- 7. ЗУЗ18 и ЗУЗ02 перераспределить между гаражами, с обеспечением доступа к гаражам.
- 8. ЗУ293 и ЗУ между гаражами (смежный с ЗУ316) перераспределить между гаражами.
- 9. Часть ЗУЗ13 (проезд) распределить между смежными земельными участками, оставшуюся часть ЗУЗ13 присоединить к ЗУ с кадастровым номером 11:05:0105003:154.
  - 10. ЗУЗОЗ (у гаражей) распределить между соседними земельными участками.

Выводы Комиссии по землепользованию и застройке администрации

МО ГО «Сыктывкар» по результатам публичных слушаний.

По результатам проведения публичных слушаний Комиссия по землепользованию и застройке МО ГО «Сыктывкар» рекомендует главе МО ГО «Сыктывкар» - руководителю администрации утвердить документацию по планировке территории (проект межевания) кадастрового квартала 11:05:0105003 с условием выполнения работ по корректировке проектной документации по поступившим замечаниям и предложениям.

Председатель Комиссии, первый заместитель руководителя администрации МО ГО «Сыктывкар» А.А. Можегов Секретарь Комиссии, главный специалист отдела Генерального плана Управления архитектуры, городского строительства и землепользования АМО ГО «Сыктывкар» О.Н. Пунанова

Заключение Комиссии по землепользованию и застройке администрации МО ГО «Сыктывкар» о результатах публичных слушаний от 21 октября 2021 года по рассмотрению документации по планировке территории (проект межевания) кадастрового квартала 11:05:0105026

Количество участников публичных слушаний - 0 (граждане, постоянно проживающие на территории, в отношении которой подготовлен данный проект, правообладатели находящихся в границах этой территории земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства, а также правообладатели помещений, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, участия не приняли); иные лица — 3.

Заключение подготовлено на основании протокола публичных слушаний № 39 от 18 октября 2021 года.

Содержание внесенных предложений и замечаний

участников публичных слушаний.

Предложения и замечания граждан и юридических лиц, являющихся участниками публичных слушаний, в установленные сроки не поступали. Предложения и замечания иных участников публичных слушаний:

От ООО «Геоид» поступили следующие предложения:

- 1. В пояснительной записке проекта межевания территории изменилось количество уточняемых земельных участков.
- 2. В пояснительной записке проекта межевания территории изменилось количество образуемых земельных участков.
- 3. В пояснительной записке проекта межевания территории изменилось количество исправляемых земельных участков.
- 4. В пояснительной записке проекта межевания территории изменилось количество перераспределяемых земельных участков.
- 5. В пояснительную записку проекта межевания территории добавлены сведения о доступе для образуемых земельных участков.
- 6. В пояснительной записке проекта межевания территории изменились площади следующих земельных участков: 11:05:0105026:68, 11:05:0105026:32, 11:05:0105026:11, 11:05:0105026:84, 11:05:0105026:97, 11:05:0105026:56, 11:05:0105026:69, 11:05:0105026:77, :3У7, :3У14, :3У15.
  - 7. В пояснительную записку проекта межевания территории добавились разделы: 5.3 и 5.4.
  - 8. В пояснительной записке проекта межевания территории дополнен раздел 5.5.

От членов Комиссии по ПЗЗ поступили следующие замечания:

- 1. В границах ул. Морозова Пермская Сысольское шоссе учесть проект межевания, утвержденный Постановлением администрации МО ГО «Сыктывкар» от 16.04.2021 № 4/1071.
- 2. 3У1 и 3У2: вид разрешенного использования «Склады», назначить вид разрешенного использования «Улично-дорожная сеть» (при условии отсутствия объектов капитального строительства).
  - 3. 3У4 и ЗУ5 перераспределить с земельным участком с кадастровым номером 11:05:0105026:68, дотянуть его границы до красной линии.
  - 4. ЗУ с кадастровым номером 11:05:0105026:1 перераспределить до красной линии ул. Колхозной, обрезать по красной линии ул. Маркова.
- 5. Гаражи по ул. Маркова уточнить, есть ли в границах красных линий объекты капитального строительства, при их отсутствии обрезать ЗУ по красным линиям.
  - 6. ЗУ7 вид разрешенного использования назначить «Улично-дорожная сеть».
- 7. Вдоль 3У с кадастровым номером 11:05:0105026:124 и 3У с кадастровым номером 11:05:0105026:58 сформировать участок с видом разрешенного использования «Благоустройство территории».
  - 8. ЗУ12 перераспределить между смежными земельными участками.
  - 9. Северную границу ЗУ с кадастровым номером 11:05:0105026:26 оставить в прежних границах.
- 10. Между 3У с кадастровым номером 11:05:0105026:26 и 3У с кадастровым номером 11:05:0105026:566 сформировать 3У с разрешенным видом использования «Коммунальное обслуживание».
  - 11. Часть ЗУ с кадастровым номером 11:05:0105026:566 перераспределить с ЗУ с кадастровым номером 11:05:0105026:12.

Выводы Комиссии по землепользованию и застройке администрации

МО ГО «Сыктывкар» по результатам публичных слушаний.

По результатам проведения публичных слушаний Комиссия по землепользованию и застройке МО ГО «Сыктывкар» рекомендует главе МО ГО «Сыктывкар» - руководителю администрации утвердить документацию по планировке территории (проект межевания) кадастрового квартала 11:05:0105026 с условием выполнения работ по корректировке проектной документации по поступившим замечаниям и предложениям.

Председатель Комиссии, первый заместитель руководителя администрации МО ГО «Сыктывкар» А.А. Можегов Секретарь Комиссии, главный специалист отдела Генерального плана Управления архитектуры, городского строительства и землепользования АМО ГО «Сыктывкар» О.Н. Пунанова

### Сведения о ходе исполнения бюджета муниципального образования городского округа «Сыктывкар» за 9 месяцев 2021 года

тыс. руб.

			тыс. руб
Наименование	Коды	План на 2021 год	Исполнено на 01.10.2021 г.
ДОХОДЫ, всего		10 208 544,4	7 282 347,7
в том числе:			
Безвозмездные поступления	20000000	6 831 527,1	4 749 203,2
Безвозмездные поступления от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	20200000	6 831 409,1	4 751 277,5
Дотации	20210000	239 984,4	179 988,3
Субсидии	20220000	1 551 986,2	789 539,2
Субвенции	20230000	4 484 405,3	3 321 234,9
Иные межбюджетные трансферты	20240000	555 033,2	460 515,1
Прочие безвозмездные поступления	20700000	118,0	767,0
Доходы бюджетов бюджетной системы Российской Федерации от возврата остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет	21800000	0,0	665,5
Возврат остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет	21900000	0,0	-3 506,8
РАСХОДЫ, всего		10 520 727,9	7 346 527,6
Муниципальная программа «Развитие образования»	01 0 00 00000	6 010 867,3	4 584 700,8
Подпрограмма «Развитие дошкольного образования»	01 1 00 00000	2 652 807,4	1 996 545,2
Подпрограмма «Развитие общего и дополнительного образования»	01 2 00 00000	3 099 679,4	2 393 451,6
Подпрограмма «Дети и молодежь города Сыктывкара»	01 3 00 00000	30 339,6	28 055,3
Подпрограмма «Обеспечение создания условий для реализации муниципальной программы»	01 4 00 00000	228 040,9	166 648,7
Муниципальная программа «Развитие культуры, физической культуры и спорта»	02 0 00 00000	758 972,0	569 637,7
Подпрограмма «Формирование благоприятных условий для развития культурного и туристиче- ского потенциала»	02 1 00 00000	452 693,0	340 591,5
Подпрограмма «Формирование благоприятных условий для развития физической культуры и спорта»	02 2 00 00000	242 118,8	183 714,8
Подпрограмма «Обеспечение создания условий для реализации муниципальной программы»	02 3 00 00000	64 160,2	45 331,4
Муниципальная программа «Градостроительство и землепользование»	03 0 00 00000	82 710,4	46 743,7
Подпрограмма «Обеспечение архитектурной и градостроительной деятельности»	03 1 00 00000	2 299,0	1 124,0
Подпрограмма «Использование земельных ресурсов на территории МО ГО «Сыктывкар»	03 2 00 00000	17 132,7	335,7
Подпрограмма «Обеспечение создания условий для реализации муниципальной программы»	03 3 00 00000	63 278,7	45 284,0
Муниципальная программа «Городское хозяйство»	04 0 00 00000	1 403 926,8	998 002,7
Подпрограмма «Улучшение состояния улично-дорожной сети МО ГО «Сыктывкар»	04 1 00 00000	918 581,0	725 488,4
Подпрограмма «Повышение безопасности дорожного движения на территории МО ГО «Сыктывкар»	04 2 00 00000	36 048,0	22 236,9
Подпрограмма «Обеспечение населения МО ГО «Сыктывкар» коммунальными, транспортными и отдельными бытовыми услугами»	04 3 00 00000	385 666,4	214 023,4
Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории МО ГО «Сыктывкар»	04 4 00 00000	3 065,1	871,2
Подпрограмма «Обеспечение создания условий для реализации муниципальной программы»	04 5 00 00000	60 566,3	35 382,8
Муниципальная программа «Содействие развитию экономики»	05 0 00 00000	28 208,4	22 325,7
Подпрограмма «Малое и среднее предпринимательство»	05 2 00 00000	18 148,7	12 266,0
Подпрограмма «Содействие занятости населения»	05 3 00 00000	10 059,7	10 059,7
Муниципальная программа «Безопасность жизнедеятельности населения»	06 0 00 00000	90 765,2	54 961,5
Подпрограмма «Гражданская оборона. Защита населения и территорий МО ГО «Сыктывкар» от чрезвычайных ситуаций»	06 1 00 00000	5 188,2	2 611,5
Подпрограмма «Пожарная безопасность»	06 2 00 00000	15 490,7	6 301,8
Подпрограмма «Профилактика правонарушений»	06 3 00 00000	1 019,7	671,0
Подпрограмма «Обеспечение создания условий для реализации муниципальной программы»	06 4 00 00000	69 066,6	45 377,2
Муниципальная программа «Финансы и муниципальный долг»	07 0 00 00000	119 359,6	69 986,7
Подпрограмма «Управление муниципальными финансами»	07 1 00 00000	4 460,1	1 700,0
Подпрограмма «Управление муниципальным долгом»	07 2 00 00000	41 583,4	15 970,2
Подпрограмма «Обеспечение муниципальным долом»  Подпрограмма «Обеспечение создания условий для реализации муниципальной программы»	07 3 00 00000	73 316,1	52 316,5
Муниципальная программа «Открытый муниципалитет»	08 0 00 00000	58 667,8	43 556,7
Подпрограмма «Информационное общество»	08 1 00 00000	13 920,8	10 657,7
Подпрограмма «информационное оощество» Подпрограмма «Электронный муниципалитет»	08 2 00 00000	44 747,0	32 899,0
	<u> </u>		
Муниципальная программа «Развитие современной городской среды»	09 0 00 00000	430 879,2	293 041,1
Подпрограмма «Благоустройство территорий МО ГО «Сыктывкар»	09 1 00 00000	430 879,2	293 041,1
Муниципальная программа «Поддержка отдельных категорий граждан»	10 0 00 00000	283 643,9	118 766,7
Подпрограмма «Обеспечение жилыми помещениями детей-сирот и детей, оставшихся без по- печения родителей»	10 2 00 00000	145 402,9	32 944,4

Подпрограмма «Предоставление поддержки отдельным категориям граждан с целью улучшения их жилищных условий в соответствии с законодательством»	10 3 00 00000	81 829,7	52 050,8
Подпрограмма «Обеспечение создания условий для реализации муниципальной программы»	10 4 00 00000	56 411,3	33 771,5
Муниципальная программа «Жилищный фонд»	11 0 00 00000	803 690,6	242 487,8
Подпрограмма «Переселение граждан из аварийного жилищного фонда»	11 1 00 00000	638 942,9	144 586,3
Подпрограмма «Обеспечение комфортного состояния жилищного фонда и снос аварийного жилищного фонда»	11 2 00 00000	164 600,1	97 753,9
Подпрограмма «Обеспечение создания условий для реализации муниципальной программы»	11 3 00 00000	147,6	147,6
Непрограммные направления деятельности	99 0 00 00000	449 036,7	302 316,5
Глава муниципального образования	99 0 00 00100	5 673,0	3 794,7
Председатель представительного органа муниципального образования	99 0 00 00110	3 925,6	2 513,0
Депутаты представительного органа муниципального образования	99 0 00 00120	6 339,8	3 505,5
Председатель контрольно-счетной палаты муниципального образования и его заместитель	99 0 00 00130	2 234,4	1 484,0
Аудиторы контрольно-счетной палаты муниципального образования	99 0 00 00140	2 729,1	1 615,3
Обеспечение функций муниципальных органов, в том числе территориальных органов	99 0 00 00190	214 833,4	147 875,8
Реализация прочих функций, связанных с муниципальным управлением	99 0 00 00200	10 906,6	8 295,1
Обеспечение проведения выборов и референдумов	99 0 00 00210	200,0	69,1
Организация централизованного прохождения диспансеризации муниципальных служащих МО ГО «Сыктывкар»	99 0 00 00220	1 409,0	213,6
Реализация мероприятий по обеспечению мобилизационной готовности экономики	99 0 00 00230	155,0	99,8
Исполнение судебных актов по обращению взыскания на средства бюджета МО ГО «Сыктывкар»	99 0 00 00250	128 920,9	107 280,0
Выплаты по договорам пожизненного содержания одиноких и одиноко проживающих граждан в обмен на добровольную передачу ими жилья в собственность г. Сыктывкара	99 0 00 00260	2 688,6	1 835,4
Реализация гарантий, предоставляемых муниципальным служащим, в части пенсионного обеспечения за выслугу лет	99 0 00 00270	23 333,6	16 529,5
Организация мероприятий по повышению квалификации муниципальных служащих МО ГО «Сыктывкар»	99 0 00 00280	199,8	99,8
Выплаты лицам, имеющим звание «Почетный гражданин города Сыктывкара»	99 0 00 10020	2 036,0	1 389,1
Осуществление полномочий по составлению (изменению) списков кандидатов в присяжные за- седатели федеральных судов общей юрисдикции в Российской Федерации	99 0 00 51200	307,1	200,6
Проведение Всероссийской переписи населения 2020 года	99 0 00 54690	3 761,8	0,0
Осуществление государственных полномочий Республики Коми, предусмотренных пунктом 6 статьи 1, статьями 2, 2(1) и 3 Закона Республики Коми «О наделении органов местного самоуправления в Республике Коми отдельными государственными полномочиями Республики Коми»	99 0 00 73150	65,1	24,3
Резервный фонд администрации МО ГО «Сыктывкар»	99 0 00 90010	10 000,0	692,8
Выполнение других обязательств муниципального образования	99 0 00 99970	5 544,2	4 799,1
Резерв средств на открытие новых муниципальных учреждений, изменение действующей сети учреждений в МО ГО «Сыктывкар», подведомственных главным распорядителям бюджетных средств МО ГО «Сыктывкар»; на финансовое обеспечение софинансирования мероприятий, осуществляемых за счет субсидий из других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации; на повышение оплаты труда и пенсионное обеспечение в соответствии с действующим законодательством, на выплаты, предусмотренные трудовым законодательством Российской Федерации; на исполнение обязательств, предусмотренных разделом IX Жилищного кодекса Российской Федерации, в части имущества, находящегося в собственности МО ГО «Сыктывкар», на реализацию инициативных проектов	99 0 00 99980	23 773,7	0,0

Дефицит/профицит бюджета («-» - дефицит, «+» - превышение доходов над расходами)		-312 183,5	-64 179,9
ИСТОЧНИКИ ВНУТРЕННЕГО ФИНАНСИРОВАНИЯ ДЕФИЦИТА БЮДЖЕТА, всего	01 00 00 00	312 183,5	64 179,9
Кредиты кредитных организаций в валюте Российской Федерации	01 02 00 00	253 310,1	-835 000,0
Привлечение кредитов от кредитных организаций в валюте Российской Федерации	01 02 00 00	4 025 789,2	1 250 000,0
Погашение кредитов, предоставленных кредитными организациями в валюте Российской Федерации	01 02 00 00	-3 772 479,1	-2 085 000,0
Бюджетные кредиты от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	01 03 00 00	0,0	290 000,0
Привлечение бюджетных кредитов из других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации в валюте Российской Федерации	01 03 01 00	290 000,0	290 000,0
Погашение бюджетных кредитов, полученных от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации в валюте Российской Федерации	01 03 01 00	-290 000,0	0,0
Иные источники внутреннего финансирования дефицитов бюджетов	01 06 00 00	0,0	608 904,5
Изменение остатков средств на счетах по учету средств бюджета	01 05 00 00	58 873,4	275,4

Справочно:
Численность муниципальных служащих и работников муниципальных учреждений муниципального образования городского округа «Сыктыв-кар», фактические расходы на оплату их труда за 9 месяцев 2021 года

	Численность по состоянию на 01.10.2021 г. (чел.)	Фактические расходы на оплату труда за 9 месяцев 2021 года (тыс. руб.)
Муниципальные служащие и работники муниципальных учреждений	9 105	3 302 218

Nº 1091

### АДМИНИСТРАЦИЯ ЭЖВИНСКОГО РАЙОНА МО ГО «СЫКТЫВКАР»

Администрация Эжвинского района МО ГО «Сыктывкар» сообщает о проведении в здании администрации по адресу: г. Сыктывкар, ул. Славы, 1 (малый зал) конкурса на право размещения нестационарных торговых объектов(зимний парк аттракционов в парковой зоне по ул.Славы) на территории Эжвинского района МО ГО «Сыктывкар». Дата и время проведения конкурса: 1 ата — 18 ноября 2021 г. 12 ч.00 мин., II этап — 19 ноября 2021 г. с 11 час. 00 мин. до 11 час. 30 мин. - регистрация участников, с 11 час. 30 мин. проведение аукциона.

Лоты, требования к участникам, форма заявки на участие в конкурсе размещены на официальном сайте администрации Эжвинского района МО ГО «Сыктывкар»: эжва рф / администрация района / экономика, предпринимательство и финансы/конкурсы. Информацию можно уточнять в отделе по экономическим вопросам и предпринимательству администрации Эжвинского района МО ГО «Сыктывкар» (каб. 12, 14 (1 этаж), ул. Славы, 1, тел. 409-550 (доб.138,141).

Администрация Эжвинского района МО ГО «Сыктывкар» сообщает о проведении в здании администрации по адресу: г. Сыктывкар, ул. Славы, 1 (малый зал) конкурса на право размещения нестационарных торговых объектов на территории Эжвинского района МО ГО «Сыктывкар» павильон по реализации пиротехнических изделий бытового назначения 1-3 класса опасности. Дата и время проведения конкурса: Іэтап – 16 ноября 2021 г. 15 ч.00 мин., II этап — 17 ноября 2021 г. с 14 час. 30 мин. до 15 час 00 мин. регистрация участников, с 15 час 00 мин. проведение аукциона.

Лоты, требования к участникам, форма заявки на участие в конкурсе размещены на официальном сайте администрации Эжвинского района МО ГО «Сыктывкар»: эжва.рф / администрация района / экономика, предпринимательство и финансы/конкурсы. Информацию можно уточнять в отделе по экономическим вопросам и предпринимательству администрации Эжвинского района МО ГО «Сыктывкар» (каб. 14 (1 этаж), ул. Славы, 1, тел. 409-550 (доб. 141)).

#### РАСПОРЯЖЕНИЕ

#### 19 октября 2021 года

### ОБ УСЛОВИЯХ ПРИВАТИЗАЦИИ ИМУЩЕСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА, РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: РЕСПУБЛИКА КОМИ, Г.СЫКТЫВКАР, УЛ.ЛЕСНАЯ, Д.22, 22/1, 22/2.

В соответствии с Федеральным законом от 21.12.2001 г. № 178-ФЗ «О приватизации государственного и муниципального имущества», решением Совета муниципального образования городского округа «Сыктывкар» от 24.12.2020 № 3/2020-31 «Об утверждении прогнозного плана (программы) приватизации муниципального имущества на 2021 год», пунктом 7.1.5. Положения о порядке управления и распоряжения имуществом, находящимся в собственности муниципального образования городского округа «Сыктывкар», утверждённого решением Совета муниципального образования городского округа «Сыктывкар» от 10.12.2019 №44/2019-617, протоколом от 13.10.2021 № 9 заседания комиссии по разработке условий приватизации объектов муниципальной собственности:

- 1. Приватизировать путем продажи на аукционе в электронной форме имущественный комплекс, состоящий из следующего муниципального имущества:
- 1.1. нежилое здание по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесная, д.22, кадастровый номер 11:05:0201005:175, общей площадью 217,4 кв.м., год ввода - 1989;
- 1.2. сооружение по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесная, 22/1, кадастровый номер 11:05:0201005:180, общей площадью 312,3 кв.м, год ввода -1989;
- 1.3. сооружение по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесная, 22/2, кадастровый номер 11:05:0201005:181, общей площадью 417,9 кв.м., год ввода -1989.
- 2. Осуществить одновременно с приватизацией имущественного комплекса отчуждение занимаемого им земельного участка: кадастровый номер 11:05:0201005:190, площадь земельного участка – 4136 кв.м., категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: локальные очистные сооружения поверхностного стока, адрес (местонахождение) объекта Республика Коми, ул. Лесная, 22.
  - 3. Установить:
- 3.1. начальную цену продажи объекта недвижимости 1 235 540 (один миллион двести тридцать пять тысяч пятьсот сорок) рублей 00 копеек (без учета НДС), в том числе:
  - 3.1.1. стоимость здания и сооружений 365 940 (триста шестьдесят пять тысяч девятьсот сорок) рублей 00 копеек (без учета НДС); 3.1.2. стоимость земельного участка – 869 600 (восемьсот шестьдесят девять тысяч шестьсот) рублей 00 копеек;

  - 3.2. шаг аукциона 35 000 (тридцать пять тысяч) рублей 00 копеек;
  - 3.3. задаток для участия в аукционе в размере 20 % начальной цены 247 108 (двести сорок семь тысяч сто восемь) рублей 00 копеек;
  - 3.4. срок заключения договора купли-продажи в течение пяти рабочих дней с даты подведения итогов аукциона;
  - 3.5. срок оплаты цены объекта недвижимости, установившейся в ходе торгов 30 календарных дней со дня заключения договора купли-продажи;
  - 3.6. форма оплаты всей суммы единовременно;
  - 3.7. Ограничения (обременения) имущества отсутствуют.
- 3.8. место проведения продажи: электронная площадка универсальная торговая платформа ЗАО «Сбербанк-АСТ», размещенная на сайте http:// utp.sberbank-ast.ru в сети Интернет (торговая секция «Приватизация, аренда и продажа прав»);
  - 3.9. срок приема заявок на приобретение муниципального имущества 40 (сорок) календарных дней.
- 4. Комиссии по приватизации муниципального имущества на территории Эжвинского района муниципального образования городского округа «Сыктывкар» в своей деятельности руководствоваться Положением об организации продажи государственного или муниципального имущества в электронной форме, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 27 августа 2012 г. № 860.
- 5. Отделу по управлению муниципальным имуществом и землепользованию администрации Эжвинского района МО ГО «Сыктывкар» (Котельникова Е.Н.):
  - 5.1. осуществить организационные мероприятия, связанные с исполнением пунктов 1 и 2 настоящего распоряжения:
- 5.2. в течение пяти рабочих дней с даты подведения итогов аукциона с победителем аукциона заключить договор купли-продажи в электронной форме;
  - 5.3. осуществить юридические действия, связанные с государственной регистрацией сделки.
  - 6. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его принятия.
- 7. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя руководителя администрации Эжвинского района МО ГО «Сыктывкар» Таскаеву Т.А.

Руководитель администрации С.В. Воронин

### ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

### Администрация Эжвинского района МО ГО «Сыктывкар» сообщает о проведении торгов в форме аукциона в электронной форме.

К продаже предлагается объект собственности МО ГО «Сыктывкар». Продажа осуществляется в соответствии с решением Совета МО ГО «Сыктывкар» от 24.12.2020 №3/2020-31 «Об утверждении прогнозного плана (программы) приватизации муниципального имущества на 2021 год» и распоряжением руководителя администрации Эжвинского района МО ГО «Сыктывкар» от 19.10.2021 № 1091 «Об условиях приватизации имущественного комплекса, расположенного по адресу: Республика Коми, г.Сыктывкар, ул.Лесная, д.22, 22/1, 22/2».

№ 1092

## Документы

Наименование	Характеристика объекта	Начальная цена про-	Сумма задатка	Шаг аукци-
объекта, адрес		дажи (руб.)	(руб.)	она (руб.)
нежилое здание по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесная, д.22     сооружение по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесная, 22/1,     сооружение по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесная, 22/2,     земельный участок: адрес (местонахождение) объекта Республика Коми, ул.Лесная, 22.     Ограничения (обременения) отсутствуют.	1. кадастровый номер 11:05:0201005:175, общая площадь 217,4 кв.м., год ввода -1989; 2. кадастровый номер 11:05:0201005:180, общая площадь 312,30 кв.м, год ввода -1989; 3. кадастровый номер 11:05:0201005:181, общая площадь 417,9 кв.м., год ввода -1989. кадастровый номер 11:05:0201005:190, площадь земельного участка — 4136 кв.м., категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: локальные очистные сооружения поверхностного стока	1 235 540,00 (без учета НДС), в том числе: стоимость здания и сооружений – 365 940 (без учета НДС); стоимость земельного участка – 869 600,00	247 108,00	35 000,0

### Аукцион проводится:

- по составу участников открытые торги;
- по форме проведения открытый в электронной форме;

Информация о предыдущих торгах:

Торги от 05.07.2018, 06.09.2018, 25.01.2019, 17.04.2019, 12.07.2019, 13.09.2019, 06.12.2019, 08.05.2020, 08.07.2020, 25.11.2020, 22.01.2021, 17.03.2021 признаны несостоявшимися ввиду отсутствия заявок на участие.

Сроки, время подачи заявок, проведения аукциона в электронной форме, подведения итогов аукциона.

Указанное в настоящем информационном сообщении время – московское.

При исчислении сроков, указанных в настоящем информационном сообщении, принимается время сервера электронной торговой площадки – московское.

Дата начала приема заявок на участие в аукционе - с 09 час.00 мин. 25 октября 2021 г.

Дата окончания приема заявок на участие в аукционе – в 16 час. 00 мин. 03 декабря 2021 г.

Рассмотрение заявок и признание претендентов участниками аукциона состоится 06 декабря 2021г. в 14 час.00 мин.

Аукцион в электронной форме состоится в 09 час. 00 мин. 08 декабря 2021 г.

**Место проведения электронного аукциона:** электронная площадка — универсальная торговая платформа ЗАО «Сбербанк-АСТ», размещенная на сайте http://utp.sberbank-ast.ru в сети Интернет (торговая секция «Приватизация, аренда и продажа прав»).

По вопросам осмотра объекта, ознакомления с иными сведениями об объекте, условиями договора купли-продажи, проведения торгов обращаться по телефону: 8 (8212) 409 550 (доб.126, 127).

Информационное сообщение о проведении аукциона в электронной форме, а также образец договора купли-продажи имущества размещается на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о проведении торгов www.torgi.gov.ru, официальном сайте Администрации Эжвинского района МО ГО «Сыктывкар» (в разделе — Управление муниципальным имуществом и вопросы землепользования) - эжва рф и в открытой для доступа неограниченного круга лиц части электронной площадки на сайте http://utp.sberbank-ast.ru.

### РАСПОРЯЖЕНИЕ

### 19 октября 2021 года

ОБ УСЛОВИЯХ ПРИВАТИЗАЦИИ НЕЖИЛОГО ЗДАНИЯ ПО АДРЕСУ: РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, РЕСПУБЛИКА КОМИ, ГОРОДСКОЙ ОКРУГ СЫКТЫВКАР,Г. СЫКТЫВКАР, УХТИНСКОЕ ШОССЕ, СТР. 84/4

В соответствии с Федеральным законом от 21.12.2001 г. № 178-ФЗ «О приватизации государственного и муниципального имущества», решением Совета муниципального образования городского округа «Сыктывкар» от 24.12.2020 № 3/2020-31 «Об утверждении прогнозного плана (программы) приватизации муниципального имущества на 2021 год», пунктом 7.1.5. Положения о порядке управления и распоряжения имуществом, находящимся в собственности муниципального образования городского округа «Сыктывкар», утверждённого решением Совета муниципального образования городского округа «Сыктывкар» от 10.12.2019 №44/2019-617, протоколом от 13.10.2021 № 9 заседания комиссии по разработке условий приватизации объектов муниципальной собственности:

- 1. Приватизировать путем продажи посредством публичного предложения в электронной форме нежилое здание площадью 326,1 кв.м, кадастровый номер 11:05:0201004:1293, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Коми, городской округ Сыктывкар, г. Сыктывкар, Ухтинское шоссе, стр. 84/4, год завершения строительства: 1994
- 2. Осуществить одновременно с приватизацией имущества, указанного в пункте 1 настоящего распоряжения, отчуждение занимаемого им земельного участка, кадастровый номер 11:05:0201004:1301, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: склады V класса вредности по классификации СанПин, для иных видов использования, характерных для населенных пунктов, общая площадь 800 кв.м., адрес (местонахождение) объекта: Российская Федерация, Республика Коми, городской округ Сыктывкар, г. Сыктывкар, Ухтинское шоссе, 84/4.
  - 3. Установить:
- 3.1. Начальную цену продажи объекта недвижимости 1 072 490 (один миллион семьдесят две тысячи четыреста девяносто) рублей 00 копеек (без учета НДС), в том числе:
  - 3.1.1. стоимость нежилого здания 770 620 (семьсот семьдесят тысяч шестьсот двадцать) рублей 00 копеек (без учета НДС);
  - 3.1.2. стоимость земельного участка 301 870 (триста одна тысяча восемьсот семьдесят) рублей 00 копеек;
- 3.2. предложения (шаг понижения) в размере 5% от цены первоначального предложения 53 624 (пятьдесят три тысячи шестьсот двадцать четыре) рубля 50 копеек;
  - 3.3. величину повышения цены предложения (шаг аукциона) 35 000 (тридцать пять тысяч) рублей 00 копеек;
- 3.4. минимальную цену предложения (цена отсечения) 536 245 (пятьсот тридцать шесть тысяч двести сорок пять) рублей 00 копеек (без учета НДС), в том числе стоимость земельного участка 150 935 (сто пятьдесят тысяч девятьсот тридцать пять) рублей 00 копеек.
- 3.5. задаток для участия в аукционе в размере 20 % начальной цены –214 498 (двести четырнадцать тысяч четыреста девяносто восемь) рублей 00 копеек.
  - 3.6. срок заключения договора купли-продажи не позднее, чем через пять рабочих дней с даты проведения торгов;
  - 3.7. срок оплаты цены объектов недвижимости, установившейся в ходе торгов 30 календарных дней со дня заключения договора купли-продажи;
  - 3.8. форма оплаты всей суммы единовременно;
- 3.9. место проведения продажи: электронная площадка универсальная торговая платформа ЗАО «Сбербанк-АСТ», размещенная на сайте http://utp.sberbank-ast.ru в сети Интернет (торговая секция «Приватизация, аренда и продажа прав»);
  - 3.10. срок приема заявок на приобретение муниципального имущества 40 (сорок) календарных дней.
- 4. Комиссии по приватизации муниципального имущества на территории Эжвинского района муниципального образования городского округа «Сыктывкар» в своей деятельности руководствоваться Положением об организации продажи государственного или муниципального имущества в электронной форме, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 27 августа 2012 г. № 860.
- 5. Отделу по управлению муниципальным имуществом и землепользованию администрации Эжвинского района МО ГО «Сыктывкар» (Котельникова Е.Н.):

- 5.1. осуществить организационные мероприятия, связанные с исполнением пунктов 1 и 2 настоящего распоряжения;
- 5.2. осуществить юридические действия, связанные с государственной регистрацией сделки.
- 6. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его принятия.
- 7. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя руководителя администрации Эжвинского района МО ГО «Сыктывкар» по экономическим вопросам Таскаеву Т.А.

Руководитель администрации С.В. Воронин

### ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Администрация Эжвинского района МО ГО «Сыктывкар» сообщает о проведении продажи муниципального имущества посредством публичного предложения в электронной форме

К продаже предлагается объект собственности МО ГО «Сыктывкар». Продажа осуществляется в соответствии с решением Совета МО ГО «Сыктывкар» от 24.12.2020 №3/2020-31 «Об утверждении прогнозного плана (программы) приватизации муниципального имущества на 2021 год» и распоряжением руководителя администрации Эжвинского района МО ГО «Сыктывкар» от 19.10.2021 № 1092 «Об условиях приватизации нежилого здания по адресу: Российская Федерация, Республика Коми, городской округ Сыктывкар, г. Сыктывкар, Ухтинское шоссе, стр. 84/4».

Наименование и характеристика объекта	Нежилое здание площадью 326,1 кв.м, кадастровый номер 11:05:0201004:1293, расположенное по адресу: Республика Коми, городской округ Сыктывкар, г. Сыктывкар, Ухтинское шоссе, стр. 84/4, год завершения строительства: 1988, одновременно с земельным участком с кадастровым номером 11:05:0201004:1301. Площадь земельного участка — 800 кв.м. Категория земель: земли населенных пунктов. Разрешенное использование: Склады V класса вредности по классификации СанПин
Адрес объекта	Республика Коми, городской округ Сыктывкар,
	гСыктывкар, Ухтинское шоссе, д.84/4
Реквизиты решений о продаже	Распоряжение руководителя администрации Эжвинского района МО ГО «Сыктывкар» от 19.10.2021 № 1092
Сведения обо всех предыдущих торгах по продаже имущества	Торги от 17.03.2021, 02.06.2021, 06.10.2021 признаны несостоявшимися ввиду отсутствия заявок на участие.
Начальная цена продажи (цена первоначального предложения) без учета НДС (руб.)	1 072 490 (один миллион семьдесят две тысячи четыреста девяносто) рублей 00 копеек (без учета НДС), в том числе:
	- стоимость нежилого здания – 770 620 (семьсот семьдесят тысяч шестьсот двадцать) рублей 00 копеек (без учета НДС);
	- стоимость земельного участка – 301 870 (триста одна тысяча восемьсот семьдесят) рублей 00 копеек
Цена отсечения 50% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)	536 245 (пятьсот тридцать шесть тысяч двести сорок пять) рублей 00 копеек (без учета НДС), в том числе стоимость земельного участка 150 935 (сто пятьдесят тысяч девятьсот тридцать пять) рублей 00 копеек
Сумма задатка в размере 20% от начальной цены (руб.)	214 498 (двести четырнадцать тысяч четыреста девяносто восемь) рублей 00 копеек
Шаг понижения цены 5% от начальной цены	53 624 (пятьдесят три тысячи шестьсот двадцать четыре) рубля 50 копеек
(без учета НДС) (руб.)	
Шаг аукциона (повышения цены) не более 5% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)	35 000 (тридцать пять тысяч) рублей 00 копеек
Ограничения (обременения) имущества	отсутствуют

Сроки, время подачи заявок, проведения продажи посредством публичного предложения в электронной форме, подведения итогов продажи муниципального имущества.

Указанное в настоящем информационном сообщении время – московское.

При исчислении сроков, указанных в настоящем информационном сообщении, принимается время сервера электронной торговой площадки – московское.

Дата начала приема заявок на участие – с 09 час. 00 мин. 25 октября 2021 года.

Дата окончания приема заявок на участие – в 16 час. 00 мин. 03 декабря 2021 года.

Рассмотрение заявок и признание претендентов участниками продажи посредством публичного предложения состоится в 14 час. 30 мин. 06 декабря 2021 года.

Процедура продажи посредством публичного предложения в электронной форме состоится в 10 час. 00 мин. 08 декабря 2021 года.

Место проведения продажи: электронная площадка — универсальная торговая платформа АО «Сбербанк-АСТ», размещенная на сайте http://utp. sberbank-ast.ru в сети Интернет (торговая секция «Приватизация, аренда и продажа прав»).

По вопросам осмотра объекта, ознакомления с иными сведениями об объекте, условиями договора купли-продажи, проведения торгов обращаться по телефону: 8 (8212) 409 550 (доб.126, 127).

Полные тексты информационных сообщений размещены на сайтах: на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о проведении торгов www.torgi.gov.ru, официальном сайте Администрации Эжвинского района МО ГО «Сыктывкар» (в разделе — Управление муниципальным имуществом и вопросы землепользования) - <a href="https://www.ezhvakomi.ru">www.ezhvakomi.ru</a>. и в открытой для доступа неограниченного круга лиц части электронной площадки на сайте http://utp.sberbank-ast.ru.

РАСПОРЯЖЕНИЕ

№ 1093

19 октября 2021 года ОБ УСЛОВИЯХ ПРИВАТИЗАЦИИ ОБЪЕКТА НЕЗАВЕРШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА СО СТЕПЕНЬЮ ГОТОВНОСТИ 15% ПО АДРЕСУ: РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, РЕСПУБЛИКА КОМИ, ГОРОДСКОЙ ОКРУГ СЫКТЫВКАР, Г. СЫКТЫВКАР, УЛ. ЛЕСНАЯ, СООР. 28/8

- В соответствии с Федеральным законом от 21.12.2001 г. № 178-ФЗ «О приватизации государственного и муниципального имущества», решением Совета муниципального образования городского округа «Сыктывкар» от 24.12.2020 № 3/2020-31 «Об утверждении прогнозного плана (программы) приватизации муниципального имущества на 2021 год», пунктом 7.1.5. Положения о порядке управления и распоряжения имуществом, находящимся в собственности муниципального образования городского округа «Сыктывкар», утверждённого решением Совета муниципального образования городского округа «Сыктывкар» от 10.12.2019 №44/2019-617, протоколом от 13.10.2021 № 9 заседания комиссии по разработке условий приватизации объектов муниципальной собственности:
- 1. Приватизировать путем продажи посредством публичного предложения в электронной форме объект незавершенного строительства со степенью готовности 15%, площадью 986 кв.м, проектируемое назначение: нежилое, с кадастровым номером 11:05:0201005:311 по адресу: Российская Федерация, Республика Коми, городской округ Сыктывкар, г. Сыктывкар, ул. Лесная, соор. 28/8.
- 2. Осуществить одновременно с приватизацией имущества, указанного в пункте 1 настоящего распоряжения, отчуждение занимаемого им земельного участка, кадастровый номер 11:05:0201005:304, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: склады V класса вредности по классификации СанПин, общая площадь 13 359 кв.м, адрес (местоположение) сооружения: Российская Федерация, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесная, 28/8.

- 3. Установить
- 3.1. установить начальную цену продажи объекта недвижимости 4 159 860 (четыре миллиона сто пятьдесят девять тысяч восемьсот шестьдесят) рублей 00 копеек (без учета НДС), в том числе:
- 3.1.1. стоимость объекта незавершенного строительства со степенью готовности 15% 191 270 (сто девяносто одна тысяча двести семьдесят) рублей 00 копеек (без учета НДС);
  - 3.1.2. стоимость земельного участка 3 968 590 (три миллиона девятьсот шестьдесят восемь тысяч пятьсот девяносто) рублей 00 копеек;
- 3.2. предложения (шаг понижения) в размере 5% от цены первоначального предложения 207 993 (двести семь тысяч девятьсот девяносто три) рубля 00 копеек;
  - 3.3. величину повышения цены предложения (шаг аукциона) 100 000 (сто тысяч) рублей 00 копеек;
- 3.4. минимальную цену предложения (цена отсечения) 2 079 930 (два миллиона семьдесят девять тысяч девятьсот тридцать) рублей 00 копеек (без учета НДС), в том числе стоимость земельного участка 1 984 295 (один миллион девятьсот восемьдесят четыре тысячи двести девяносто пять) рублей 00 копеек.
- 3.5. задаток для участия в аукционе в размере 20 % начальной цены –831 972 (восемьсот тридцать одна тысяча девятьсот семьдесят два) рублей 00 копеек.
  - 3.6. срок заключения договора купли-продажи не позднее, чем через пять рабочих дней с даты проведения торгов;
  - 3.7. срок оплаты цены объектов недвижимости, установившейся в ходе торгов 30 календарных дней со дня заключения договора купли-продажи;
  - 3.8. форма оплаты всей суммы единовременно;
- 3.9. место проведения продажи: электронная площадка универсальная торговая платформа ЗАО «Сбербанк-АСТ», размещенная на сайте http://utp.sberbank-ast.ru в сети Интернет (торговая секция «Приватизация, аренда и продажа прав»);
  - 3.10. срок приема заявок на приобретение муниципального имущества 40 (сорок) календарных дней.
- 4. Комиссии по приватизации муниципального имущества на территории Эжвинского района муниципального образования городского округа «Сыктывкар» в своей деятельности руководствоваться Положением об организации продажи государственного или муниципального имущества в электронной форме, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 27 августа 2012 г. № 860.
- 5. Отделу по управлению муниципальным имуществом и землепользованию администрации Эжвинского района МО ГО «Сыктывкар» (Котельникова Е.Н.):
  - 5.1. осуществить организационные мероприятия, связанные с исполнением пунктов 1 и 2 настоящего распоряжения;
  - 5.2. осуществить юридические действия, связанные с государственной регистрацией сделки.
  - 6. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его принятия.
- 7. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя руководителя администрации Эжвинского района МО ГО «Сыктывкар» по экономическим вопросам Таскаеву Т.А.

Руководитель администрации С.В. Воронин

#### ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

### Администрация Эжвинского района МО ГО «Сыктывкар» сообщает о проведении продажи муниципального имущества посредством публичного предложения в электронной форме

К продаже предлагается объект собственности МО ГО «Сыктывкар». Продажа осуществляется в соответствии с решением Совета МО ГО «Сыктывкар» от 24.12.2020 №3/2020-31 «Об утверждении прогнозного плана (программы) приватизации муниципального имущества на 2021 год» и распоряжением руководителя администрации Эжвинского района МО ГО «Сыктывкар» от 19.10.2021 № 1093 «Об условиях приватизации объекта незавершенного строительства со степенью готовности 15% по адресу: Российская Федерация, Республика Коми, городской округ Сыктывкар, г. Сыктывкар, ул. Лесная, соор. 28/8».

назначение: нежилое, с кадастровым номером 11:05:0201005:311 по адресу: Российская Федерация, спублика Коми, городской округ Сыктывкар, ул. Лесная, соор. 28/8 одновременно с земе ным участком, кадастровый номер 11:05:0201005:304, категория земелы: земли населенных пунктов, р решенное использование: склады V класса вредности по классификации СанПин, общая площадь 13 кв.м., адрес (местоположение) сооружения: Российская Федерация, Республика Коми, г. Сыктывкар, Лесная, 28/8.  Адрес объекта Реквизиты решений о продаже Сведения обо всех предыдущих торгах по продаже имущества Начальная цена продажи (цена первоначального предложения) без учета НДС (руб.)  4 159 860 (четыре миллиона сто пятьдесят девять тысяч восемьсот шестьдесят) рублей 00 копеек (без уч НДС), в том числе: - стоимость эемельного участка — 3 968 590 (три миллиона девятьсот шестьдесят восемь тысяч пять девяносто) рублей 00 копеек  4 079 930 (два миллиона семьдесят девять тысяч девятьсот тридцать) рублей 00 копеек (без учета НДС);		
Реквизиты решений о продаже  Сведения обо всех предыдущих торгах по продаже имущества  Начальная цена продажи (цена первоначального предложения)  без учета НДС (руб.)  Цена отсечения 50% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)  Цена отсечения 50% от начальной цены (руб.)  Дена отсечения 10 (руб.)  Дена отсечения 10 (руб.)  Сумма задатка в размере 20% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)  Ваг понижения цены 5% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)  Дега понижения цены 5% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)  Дега понижения цены 5% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)  Дега понижения цены 5% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)  Дега понижения цены 5% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)  Дега понижения цены 5% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)  Дега понижения цены 5% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)  Дега понижения цены 5% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)  Дега понижения цены 5% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)  Дега понижения цены 5% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)  Дега понижения цены 5% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)  Дега понижения цены 5% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)  Дега понижения цены 15% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)  Дега от начальной цены (без учета НДС) (руб.)	·	Объект незавершенного строительства со степенью готовности 15%, площадью 986 кв.м, проектируемое назначение: нежилое, с кадастровым номером 11:05:0201005:311 по адресу: Российская Федерация, Республика Коми, городской округ Сыктывкар, г. Сыктывкар, ул. Лесная, соор. 28/8 одновременно с земельным участком, кадастровый номер 11:05:0201005:304, категория земель: земельных населенных пунктов, разрешенное использование: склады V класса вредности по классификации СанПин, общая площадь 13 359 кв.м, адрес (местоположение) сооружения: Российская Федерация, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесная, 28/8.
Торги от 17.03.2021, 02.06.2021, 06.10.2021 признаны несостоявшимися ввиду отсутствия заявок на участ по продаже имущества  Начальная цена продажи (цена первоначального предложения) без учета НДС (руб.)  Цена отсечения 50% от начальной цены (без участа НДС) (руб.)  Цена отсечения 50% от начальной цены (руб.)  Сумма задатка в размере 20% от начальной цены (без участа НДС) (руб.)  Шаг понижения цены 5% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)  Шаг аукциона (повышения цены) не более 5% от начальной цены (без учета) (без учета НДС) (руб.)  Торги от 17.03.2021, 02.06.2021, 06.10.2021 признаны несостоявшимися ввиду отсутствия заявок на участ по пятьдесят девять тысяч восемьсот шестьдесят) рублей 00 копеек (без учета НДС);  - стоимость земельного участка – 3 968 590 (три миллиона девятьсот шестьдесят восемь тысяч пять девятьсот тридцать) рублей 00 копеек (без учета НДС) (руб.)  2 079 930 (два миллиона семьдесят девять тысяч девятьсот тридцать) рублей 00 копеек (без учета НДС) (руб.)  Ват понижения цены 5% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)  Пат аукциона (повышения цены) не более 5% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)  Торги от 17.03.2021, 02.06.2021, 06.10.2021 признаны несостоявшимися ввиду отсутствия заявок на участ пятьдесят девять тысяч восемьсот шестьдесят) рублей 00 копеек (без учета НДС), в том числе:  - стоимость земельного строительства со степенью готовности 15% – 191 270 (сто девяносто) рублей 00 копеек (без учета НДС), в том числе:  - стоимость земельного строительства со степенью готовности 15% – 191 270 (сто девяносто) рублей 00 копеек (без учета НДС), в том числе:  - стоимость земельного строительства со степенью готовности 15% – 191 270 (сто девяносто) пятьдесят девятьсот тридцать растьства со степенью готовности 15% – 191 270 (сто девяносто тридцать начального участка – 3 968 590 (три миллиона девятьсот тридцать ода тысяч девятьсот тридцать началь	Адрес объекта	Российская Федерация, Республика Коми, городской округ Сыктывкар, г. Сыктывкар, ул. Лесная, соор.28/8
по продаже имущества  Начальная цена продажи (цена первоначального предложения) без учета НДС (руб.)  Цена отсечения 50% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)  Сумма задатка в размере 20% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)  Шаг понижения цены 5% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)  Шаг аукциона (повышения цены) не более 5% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)  Начальная цена продажи (цена первоначального предложения)  4 159 860 (четыре миллиона сто пятьдесят девять тысяч восемьсот шестьдесят) рублей 00 копеек (без учета НДС);  - стоимость земельного участка – 3 968 590 (три миллиона девятьсот шестьдесят восемь тысяч пять девятьстор участка 1 984 295 (один миллион девятьсот восемьдесят четыре тыся девятьой цены (руб.)  2 079 930 (два миллиона семьдесят девять тысяч девятьсот тридцать) рублей 00 копеек (без учета НДС) (руб.)  831 972 (восемьсот тридцать одна тысяча девятьсот семьдесят два) рублей 00 копеек  207 993 (двести семь тысяч девятьсот девяносто три) рубля 00 копеек  100 000 (сто тысяч) рублей 00 копеек	Реквизиты решений о продаже	Распоряжение руководителя администрации Эжвинского района МО ГО «Сыктывкар» от 19.10.2021 № 1093
НДС), в том числе: - стоимость объекта незавершенного строительства со степенью готовности 15% — 191 270 (сто девяно одна тысяча двести семьдесят) рублей 00 копеек (без учета НДС); - стоимость земельного участка — 3 968 590 (три миллиона девятьсот шестьдесят восемь тысяч пять девяносто) рублей 00 копеек    Цена отсечения 50% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)   Сумма задатка в размере 20% от начальной цены (руб.)   Шаг понижения цены 5% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)   Шаг аукциона (повышения цены) не более 5% от начальной цены (без матальной цены (без матальной цены) не более 5% от начальной цены (без матальной цены) (без матальной цены) (без матальной цены) (без матальной цены) не более 5% от начальной цены (без матальной цены) (без матального строительного строительного строительного (без матального строительного ст		Торги от 17.03.2021, 02.06.2021, 06.10.2021 признаны несостоявшимися ввиду отсутствия заявок на участие.
без учета НДС (руб.)  Одна тысяча двести семьдесят) рублей 00 копеек (без учета НДС);  - стоимость земельного участка — 3 968 590 (три миллиона девятьсот шестьдесят восемь тысяч пять девяносто) рублей 00 копеек  Цена отсечения 50% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)  Сумма задатка в размере 20% от начальной цены (руб.)  Шаг понижения цены 5% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)  Шаг аукциона (повышения цены) не более 5% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)  Одна тысяча двести семьдесят) рублей 00 копеек (без учета НДС);  - стоимость земельного участка 1 984 295 (один миллион девятьсот восемьдесят четыре тыся двести девяносто пять) рублей 00 копеек  831 972 (восемьсот тридцать одна тысяча девятьсот семьдесят два) рублей 00 копеек  207 993 (двести семь тысяч девятьсот девяносто три) рубля 00 копеек  100 000 (сто тысяч) рублей 00 копеек	(цена первоначального предложения)	4 159 860 (четыре миллиона сто пятьдесят девять тысяч восемьсот шестьдесят) рублей 00 копеек (без учета НДС), в том числе:
- стоимость земельного участка — 3 968 590 (три миллиона девятьсот шестьдесят восемь тысяч пять девяносто) рублей 00 копеек  Цена отсечения 50% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)  Сумма задатка в размере 20% от начальной цены (руб.)  Шаг понижения цены 5% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)  Шаг аукциона (повышения цены) не более 5% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)  — стоимость земельного участка 1 984 295 (один миллион девятьсот восемьдесят четыре тыся двести девяносто пять) рублей 00 копеек  2 079 930 (два миллиона семьдесят девятьсот тридцать 1 984 295 (один миллион девятьсот восемьдесят четыре тыся двести девяносто пять) рублей 00 копеек  2 079 930 (два миллиона семьдесят девятьсот семьдесят два) рублей 00 копеек  2 079 930 (двести семь тысяч девятьсот семьдесят два) рублей 00 копеек  2 079 930 (двести семь тысяч девятьсот девяносто три) рубля 00 копеек  2 079 930 (двести семь тысяч девятьсот девяносто три) рубля 00 копеек  2 079 930 (двести семь тысяч девятьсот девяносто три) рубля 00 копеек  2 079 930 (двести семь тысяч девятьсот девяносто три) рубля 00 копеек		- стоимость объекта незавершенного строительства со степенью готовности 15% – 191 270 (сто девяносто одна тысяча двести семьдесят) рублей 00 копеек (без учета НДС);
том числе стоимость земельного участка 1 984 295 (один миллион девятьсот восемьдесят четыре тысле (без учета НДС) (руб.)  Сумма задатка в размере 20% от начальной цены (руб.)  Шаг понижения цены 5% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)  Шаг аукциона (повышения цены) не более 5% от начальной цены (без		- стоимость земельного участка — 3 968 590 (три миллиона девятьсот шестьдесят восемь тысяч пятьсот девяносто) рублей 00 копеек
чальной цены (руб.)  Шаг понижения цены 5% от начальной цены (без учета НДС) (руб.)  Шаг аукциона (повышения цены) не более 5% от начальной цены (без	цены	2 079 930 (два миллиона семьдесят девять тысяч девятьсот тридцать) рублей 00 копеек (без учета НДС), в том числе стоимость земельного участка 1 984 295 (один миллион девятьсот восемьдесят четыре тысячи двести девяносто пять) рублей 00 копеек
ной цены (без учета НДС) (руб.)  Шаг аукциона (повышения цены) не более 5% от начальной цены (без		831 972 (восемьсот тридцать одна тысяча девятьсот семьдесят два) рублей 00 копеек
Шаг аукциона (повышения цены) не более 5% от начальной цены (без		207 993 (двести семь тысяч девятьсот девяносто три) рубля 00 копеек
более 5% от начальной цены (без	(без учета НДС) (руб.)	
	более 5% от начальной цены (без	100 000 (сто тысяч) рублей 00 копеек
Ограничения (обременения) имуще- ства		отсутствуют

Сроки, время подачи заявок, проведения продажи посредством публичного предложения в электронной форме, подведения итогов продажи муниципального имущества.

Указанное в настоящем информационном сообщении время – московское.

При исчислении сроков, указанных в настоящем информационном сообщении, принимается время сервера электронной торговой площадки – московское

Дата начала приема заявок на участие - с 09 час. 00 мин. 25 октября 2021 года.



Дата окончания приема заявок на участие – в 16 час. 00 мин. 03 декабря 2021 года.

Рассмотрение заявок и признание претендентов участниками продажи посредством публичного предложения состоится в 15 час. 00 мин. 06 декабря 2021 года.

Процедура продажи посредством публичного предложения в электронной форме состоится в 11 час. 00 мин. 08 декабря 2021 года.

**Место проведения продажи:** электронная площадка — универсальная торговая платформа АО «Сбербанк-АСТ», размещенная на сайте http://utp. sberbank-ast.ru в сети Интернет (торговая секция «Приватизация, аренда и продажа прав»).

По вопросам осмотра объекта, ознакомления с иными сведениями об объекте, условиями договора купли-продажи, проведения торгов обращаться по телефону: 8 (8212) 409 550 (доб.126, 127).

Полные тексты информационных сообщений размещены на сайтах: на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о проведении торгов www.torgi.gov.ru, официальном сайте Администрации Эжвинского района МО ГО «Сыктывкар» (в разделе — Управление муниципальным имуществом и вопросы землепользования) - <a href="https://www.ezhvakomi.ru">www.ezhvakomi.ru</a>. и в открытой для доступа неограниченного круга лиц части электронной площадки на сайте http://utp.sberbank-ast.ru.