



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

22.03.2024

№ 215

**О внесении изменений   
в Лесохозяйственный регламент   
Пермского городского лесничества,**

**утвержденный постановлением   
администрации города Перми   
от 25.04.2022 № 312**

В соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом города Перми, в целях актуализации нормативной правовой базы города Перми

администрация города Перми ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемые изменения в Лесохозяйственный регламент Пермского городского лесничества, утвержденный постановлением администрации города Перми от 25 апреля 2022 г. № 312 (в ред. от 16.01.2023 № 20, от 28.09.2023   
№ 903).

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

3. Управлению по общим вопросам администрации города Перми обеспечить опубликование настоящего постановления в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

4. Информационно-аналитическому управлению администрации города Перми обеспечить опубликование (обнародование) настоящего постановления   
на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить   
на первого заместителя главы администрации города Перми Андрианову О.Н.

И.о. Главы города Перми О.Н. Андрианова

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением администрации города Перми

от 22.03.2024 № 215

**ИЗМЕНЕНИЯ**

**в Лесохозяйственный регламент Пермского городского**

**лесничества, утвержденный постановлением администрации**

**города Перми от 25 апреля 2022 г. № 312**

1. В абзаце третьем пункта 2.1.3 слова «, устройство противопожарных разрывов» исключить.

2. Абзац шестой пункта 2.8 изложить в следующей редакции:

«Рекреационная деятельность на лесных участках осуществляется в соответствии с требованиями к освоению лесов, предусмотренными статьей 12 Лесного кодекса Российской Федерации.».

3. В пункте 2.8.1:

3.1. абзац третий изложить в следующей редакции:

«Частью 1 статьи 41 Лесного кодекса Российской Федерации установлено,   
что использование лесов для осуществления рекреационной деятельности, связанной с выполнением работ и оказанием услуг в сфере туризма, физической культуры и спорта, организации отдыха и укрепления здоровья граждан, осуществляется с предоставлением лесных участков.»;

3.2. абзац четвертый признать утратившим силу;

3.3. абзацы пятый-седьмой изложить в следующей редакции:

«В соответствии с частью 2 статьи 41 Лесного кодекса Российской Федерации на части площади, не превышающей 20 % площади предоставленного для осуществления рекреационной деятельности лесного участка, общей площадью не превышающей одного гектара и не занятой лесными насаждениями, допускаются строительство, реконструкция и эксплуатация объектов капитального строительства для оказания услуг в сфере туризма, физической культуры и спорта, организации отдыха и укрепления здоровья граждан, а также возведение, эксплуатация и демонтаж для указанных целей некапитальных строений, сооружений, предусмотренных перечнем объектов капитального строительства, не связанных   
с созданием лесной инфраструктуры, и перечнем некапитальных строений, сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры.

Ограничения по площади, установленные частью 2 статьи 41 Лесного кодекса Российской Федерации, не распространяются на велосипедные, велопешеходные, пешеходные и беговые дорожки, тропы, лыжные и роллерные трассы,   
а также элементы благоустройства лесного участка, включая беседки, навесы, лавочки, туалеты, объекты освещения, урны.

При осуществлении в лесах деятельности, предусмотренной частью 2 статьи 41 Лесного кодекса Российской Федерации, и размещении предусмотренных частью 3 статьи 41 Лесного кодекса Российской Федерации объектов не допускается создание объектов, являющихся местами жительства физических лиц.»;

3.4. абзац десятый изложить в следующей редакции:

«В соответствии с частью 5 статьи 41 Лесного кодекса Российской Федерации рекреационная деятельность на лесных участках осуществляется в соответствии с требованиями к освоению лесов, предусмотренными статьей 12 Лесного кодекса Российской Федерации.».

4. В пункте 2.8.5 в таблице 14.45 строку:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Создание рекреационных маршрутов,  в том числе велосипедных, лыжных  и конных | + | + | - |

изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Создание рекреационных маршрутов,  в том числе велосипедных, велопешеходных, пешеходных, беговых, лыжных и роллерных (некапитального исполнения) | + | + | - |

5. Абзац второй пункта 2.13 изложить в следующей редакции:

«Строительство объектов капитального строительства, за исключением велосипедных, велопешеходных, пешеходных и беговых дорожек, лыжных   
и роллерных трасс, если такие объекты являются объектами капитального строительства, и гидротехнических сооружений, запрещено в соответствии с частью 2 статьи 116 Лесного кодекса Российской Федерации.».

6. Абзац второй пункта 2.14 изложить в следующей редакции:

«В соответствии с пунктом 5 части 2 статьи 116 Лесного кодекса Российской Федерации использование городских лесов для размещения объектов капитального строительства, за исключением велосипедных, велопешеходных, пешеходных и беговых дорожек, лыжных и роллерных трасс, если такие объекты являются объектами капитального строительства, и гидротехнических сооружений, запрещается.».

7. В пункте 2.17.1:

7.1. в абзаце тринадцатом слова «противопожарных разрывов,» исключить;

7.2. в таблице 14.49:

7.2.1. в строке 2.1 слова «и разрывами» исключить;

7.2.2. строку 2.3 изложить в следующей редакции:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2.3 | Выбор искусственных противопожарных барьеров | трассы железных и автомобильных дорог, линий электропередач, трубопроводов и т. п., по обеим сторонам которых по возможности создают полосы лиственного древостоя шириной 50-60 м. Общая ширина барьера – 120-150 м. По внешним обращенным к лесу сторонам лиственных полос создают минполосы шириной 1,4 м,  а в случаях, если лиственные полосы прилегают к участкам, отнесенным к 1 и 2 классам пожарной опасности, – две минполосы на расстоянии 5-10 м одна от другой. Территорию хвойных насаждений, где невозможно создание лиственных полос (по лесоводственным причинам), отграничивают от прилегающего леса и разделяют в продольном направлении через каждые 20-30 м минполосами шириной 1,4 м. Общая ширина таких основных заслонов (вместе с шириной дороги) – 260-320 м |

7.2.3. строку 2.4 признать утратившей силу;

7.2.4. строки:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2.9 | Устройство противопожарных разрывов на пожароопасный сезон: | |
|  | вокруг складов древесины в лесу | склады размещают на открытых местах на расстоянии: от стен лиственного леса при площади места складирования до 8 га – 20 м, 8 га и больше – 30 м, от стен хвойного и смешанного леса при площади места складирования до 8 га – 40 м, 8 га и более – 60 м. Места складирования и указанные противопожарные разрывы очищают от горючих материалов |
|  | вокруг торфодобывающих предприятий | отделяют от окружающих лесных массивов разрывами шириной 75-100 м с замкнутым водопроводным каналом по внутреннему краю разрыва. На полосе разрыва вырубают хвойный лес, а также лиственные деревья высотой до 8 м и убирают горючий материал |

признать утратившими силу.

8. В пункте 2.17.2 таблицу 15 изложить в следующей редакции:

«Таблица 15

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели | Ед. изм. | Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений | | | Уборка аварийных деревьев | Уборка неликвидной древесины | Итого |
| Всего | В том числе | |
| Сплошная | Выборочная |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Всего по лесничеству | | | | | | | | |
| Хвойные | | | | | | | | |
| 1 | Выявленный фонд по лесоводственным требованиям | га |  |  |  |  | 142,8 | 142,8 |
| куб. м |  |  |  |  | 8 229,24 | 8 229, 24 |
| 2 | Срок вырубки или уборки | лет |  |  |  |  | 3 | 3 |
| 3 | Ежегодный допустимый объем изъятия древесины: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | площадь | га |  |  |  |  | 47,6 | 47,6 |
|  | выбираемый запас, всего | куб. м |  |  |  |  | 2 743,08 | 2 743, 08 |
|  | корневой | куб. м |  |  |  |  |  |  |
|  | ликвидный | куб. м |  |  |  |  |  |  |
|  | деловой | куб. м |  |  |  |  |  |  |
| Мягколиственные | | | | | | | | |
| 1 | Выявленный фонд по лесоводственным требованиям | га | 2 | - | 2 |  |  |  |
| куб. м | 90 |  | 90 |  |  |  |
| 2 | Срок вырубки или уборки | лет | 3 | - | 3 |  |  |  |
| 3 | Ежегодный допустимый объем изъятия древесины: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | площадь | га | 0,6 | - | 0,6 |  |  |  |
|  | выбираемый запас, всего | куб. м | 30 | - | 30 |  |  |  |
|  | корневой | куб. м |  |  |  |  |  |  |
|  | ликвидные | куб. м | 27 | - | 27 |  |  |  |
|  | деловой | куб. м |  |  |  |  |  |  |
| Итого | | | | | | | | |
| 1 | Выявленный фонд по лесоводственным требованиям | га | 2 | - | 2 |  |  |  |
| куб. м | 90 |  | 90 |  |  |  |
| 2 | Срок вырубки или уборки | лет | 3 | - | 3 |  |  |  |
| 3 | Ежегодный допустимый объем изъятия древесины: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | площадь | га | 0,6 | - | 0,6 |  |  |  |
|  | выбираемый запас, всего | куб. м | 30 | - | 30 |  |  |  |
|  | корневой | куб. м |  |  |  |  |  |  |
|  | ликвидные | куб. м | 27 | - | 27 |  |  |  |
|  | деловой | куб. м |  |  |  |  |  |  |
| Черняевское участковое лесничество | | | | | | | | |
| Хвойные | | | | | | | | |
| 1 | Выявленный фонд по лесоводственным требованиям | га |  |  |  |  | 39,9 | 39,9 |
| куб. м |  |  |  |  | 2 245,44 | 2 245, 44 |
| 2 | Срок вырубки или уборки | лет |  |  |  |  | 3 | 3 |
| 3 | Ежегодный допустимый объем изъятия древесины: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | площадь | га |  |  |  |  | 13,3 | 13,3 |
|  | выбираемый запас, всего | куб. м |  |  |  |  | 748,48 | 748,48 |
|  | корневой | куб. м |  |  |  |  |  |  |
|  | ликвидный | куб. м |  |  |  |  |  |  |
|  | деловой | куб. м |  |  |  |  |  |  |
| Мягколиственные | | | | | | | | |
| 1 | Выявленный фонд по лесоводственным требованиям | га |  |  |  |  |  |  |
| куб. м |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Срок вырубки или уборки | лет |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Ежегодный допустимый объем изъятия древесины: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | площадь | га |  |  |  |  |  |  |
|  | выбираемый запас, всего | куб. м |  |  |  |  |  |  |
|  | корневой | куб. м |  |  |  |  |  |  |
|  | ликвидный | куб. м |  |  |  |  |  |  |
|  | деловой | куб. м |  |  |  |  |  |  |
| Итого | | | | | | | | |
| 1 | Выявленный фонд по лесоводственным требованиям | га |  |  |  |  | 39,9 | 39,9 |
| куб. м |  |  |  |  | 2 245,44 | 2 245, 44 |
| 2 | Срок вырубки или уборки | лет |  |  |  |  | 3 | 3 |
| 3 | Ежегодный допустимый объем изъятия древесины: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | площадь | га |  |  |  |  | 13,3 | 13,3 |
|  | выбираемый запас, всего | куб. м |  |  |  |  | 748,48 | 748,48 |
|  | корневой | куб. м |  |  |  |  |  |  |
|  | ликвидные | куб. м |  |  |  |  |  |  |
|  | деловой | куб. м |  |  |  |  |  |  |
| Мотовилихинское участковое лесничество | | | | | | | | |
| Хвойные | | | | | | | | |
| 1 | Выявленный фонд по лесоводственным требованиям | га |  |  |  |  | 102,9 | 102,9 |
| куб. м |  |  |  |  | 5 983,8 | 5 983,8 |
| 2 | Срок вырубки или уборки | лет |  |  |  |  | 3 | 3 |
| 3 | Ежегодный допустимый объем изъятия древесины: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | площадь | га |  |  |  |  | 34,3 | 34,3 |
|  | выбираемый запас, всего | куб. м |  |  |  |  | 1 994,6 | 1 994,6 |
|  | корневой | куб. м |  |  |  |  |  |  |
|  | ликвидный | куб. м |  |  |  |  |  |  |
|  | деловой | куб. м |  |  |  |  |  |  |
| Мягколиственные | | | | | | | | |
| 1 | Выявленный фонд по лесоводственным требованиям | га | 2 | - | 2 |  |  |  |
| куб. м | 90 |  | 90 |  |  |  |
| 2 | Срок вырубки или уборки | лет | 3 | - | 3 |  |  |  |
| 3 | Ежегодный допустимый объем изъятия древесины: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | площадь | га | 0,6 | - | 0,6 |  |  |  |
|  | выбираемый запас, всего | куб. м | 30 | - | 30 |  |  |  |
|  | корневой | куб. м |  |  |  |  |  |  |
|  | ликвидные | куб. м | 27 | - | 27 |  |  |  |
|  | деловой | куб. м |  |  |  |  |  |  |
| Итого | | | | | | | | |
| 1 | Выявленный фонд по лесоводственным требованиям | га | 2 | - | 2 |  | 102,9 | 102,9 |
| куб. м | 90 |  | 90 |  | 5 983,8 | 5 983,8 |
| 2 | Срок вырубки или уборки | лет | 3 | - | 3 |  | 3 | 3 |
| 3 | Ежегодный допустимый объем изъятия древесины: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | площадь | га | 0,6 | - | 0,6 |  | 34,3 | 34,3 |
|  | выбираемый запас, всего | куб. м | 30 | - | 30 |  | 1 994,6 | 1 994,6 |
|  | корневой | куб. м |  |  |  |  |  |  |
|  | ликвидные | куб. м | 27 | - | 27 |  |  |  |
|  | деловой | куб. м |  |  |  |  |  |  |

9. В разделе 3 строку 2 таблицы 18 изложить в следующей редакции:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2 | Защитные леса: городские леса | дополнительно запрещается в соответствии со статьей 116 Лесного кодекса Российской Федерации:  использование токсичных химических препаратов;  осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;  ведение сельского хозяйства;  разведка и добыча полезных ископаемых;  строительство объектов капитального строительства, за исключением велосипедных, велопешеходных, пешеходных и беговых дорожек, лыжных  и роллерных трасс, если такие объекты являются объектами капитального строительства, и гидротехнических сооружений |

10. В приложении 4:

10.1. строки:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Противопожарный разрыв | Левшинское | 22 | 19 | 1,3 | 0,6 | чистая |  |
| Противопожарный разрыв | Левшинское | 29 | 1 | 0,7 | 0,3 | заросшая |  |
| Противопожарный разрыв | Левшинское | 29 | 2 | 0,8 | 0,3 | заросшая |  |
| Противопожарный разрыв | Левшинское | 30 | 1 | 2,1 | 0,7 | заросшая |  |
| Противопожарный разрыв | Левшинское | 30 | 2 | 0,4 | 0,2 | заросшая |  |
| Противопожарный разрыв | Левшинское | 31 | 2 | 2,3 | 0,9 | заросшая |  |
| Противопожарный разрыв | Левшинское | 32 | 1 | 3,4 | 1 | заросшая |  |
| Противопожарный разрыв | Левшинское | 32 | 10 | 1,2 | 0,5 | заросшая |  |
| Противопожарный разрыв | Левшинское | 33 | 1 | 3,4 | 1,1 | заросшая |  |
| Противопожарный разрыв | Левшинское | 33 | 10 | 0,8 | 0,3 | заросшая |  |
| Противопожарный разрыв | Левшинское | 34 | 1 | 2,9 | 1,1 | заросшая |  |
| Противопожарный разрыв | Левшинское | 68 | 8 | 4 | 1,1 | заросшая |  |
| Противопожарный разрыв | Левшинское | 69 | 1 | 3 | 1 | заросшая |  |
| Противопожарный разрыв | Левшинское | 70 | 1 | 0,3 | 0,1 | заросшая |  |
| Противопожарный разрыв | Левшинское | 70 | 3 | 0,4 | 0,2 | заросшая |  |
| Противопожарный разрыв | Левшинское | 70 | 4 | 1,7 | 0,7 | заросшая |  |
| Противопожарный разрыв | Левшинское | 71 | 1 | 2,2 | 0,9 | заросшая |  |
| Противопожарный разрыв | Левшинское | 72 | 1 | 3,3 | 1 | чистая |  |
| Противопожарный разрыв | Левшинское | 73 | 1 | 1,8 | 0,5 | заросшая |  |
| Противопожарный разрыв | Левшинское | 74 | 2 | 2,8 | 0,9 | чистая |  |
| Итого | |  |  | 38,8 | 13,4 |  |  |

признать утратившими силу;

10.2. строки:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Противопожарный разрыв | Мотовилихинское | 15 | 23 | 0,2 | 0,1 | чистая |  |
| Противопожарный разрыв | Мотовилихинское | 16 | 8 | 1,9 | 1,3 | заросшая |  |
| Противопожарный разрыв | Мотовилихинское | 21 | 6 | 2,5 | 1,7 | заросшая |  |
| Противопожарный разрыв | Мотовилихинское | 23 | 4 | 3 | 2,1 | чистая |  |
| Противопожарный разрыв | Мотовилихинское | 31 | 6 | 0,7 | 0,5 | заросшая |  |
| Противопожарный разрыв | Мотовилихинское | 32 | 9 | 0,9 | 0,6 | заросшая |  |
| Противопожарный разрыв | Мотовилихинское | 33 | 4 | 1,7 | 1,1 | заросшая |  |
| Противопожарный разрыв | Мотовилихинское | 34 | 2 | 1,7 | 1,2 | заросшая |  |
| Противопожарный разрыв | Мотовилихинское | 60 | 23 | 0,6 | 0,4 | заросшая |  |
| Противопожарный разрыв | Мотовилихинское | 61 | 18 | 0,7 | 0,5 | чистая |  |
| Противопожарный разрыв | Мотовилихинское | 61 | 24 | 0,9 | 0,6 | заросшая |  |
| Итого | |  |  | 14,8 | 10,1 |  |  |

признать утратившими силу;

10.3. строки:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Противопожарный разрыв | Нижне-Курьинское | 19 | 4 | 1,9 | 0,5 | чистая |  |
| Противопожарный разрыв | Нижне-Курьинское | 55 | 35 | 0,9 | 0,4 | чистая |  |
| Противопожарный разрыв | Нижне-Курьинское | 65 | 2 | 0,5 | 0,2 | чистая |  |
| Противопожарный разрыв | Нижне-Курьинское | 65 | 7 | 0,7 | 0,5 | чистая |  |
| Итого | |  |  | 4,0 | 1,6 |  |  |

признать утратившими силу;

10.4. строки:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Противопожарный разрыв | Ново-Лядовское | 8 | 13 | 1,4 | 0,6 | чистая |  |
| Противопожарный разрыв | Ново-Лядовское | 9 | 13 | 2,9 | 1,1 | заросшая |  |
| Противопожарный разрыв | Ново-Лядовское | 10 | 8 | 3,1 | 1,2 | заросшая |  |
| Итого | |  |  | 7,4 | 2,9 |  |  |

признать утратившими силу.