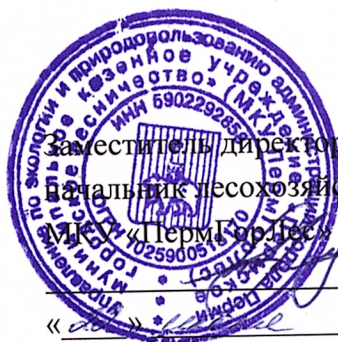


УТВЕРЖДАЮ:



заместитель директора, главный лесничий,
начальник лесохозяйственного отдела
Пермского городского лесничества

Бросенко Н.А.

2022 г.

Акт
лесопатологического обследования № 2

лесных насаждений Пермского городского лесничества (лесничество)
Пермского края (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Нижне-Курыинское		40	41	1,8	2	0,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,2 га.

Кадастровый номер участка: _____
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования: _____

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

2.1. Лесничество Пермское городское лесничество Участковое лесничество Нижне-Курьинское

Урочище (дача) _____ Квартал 40 Выдел 41 Лесопатологический выдел 2 Наличие ограничений


или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:


нет


(отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах).

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию.

2.3. Состояние насаждений:

с нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния $\geq 1,51 - \leq 4,50$) 

с утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния $\geq 4,51$) 

устойчивое (средневзвешенная категория состояния $< 1,50$) 

2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения :
Смоляной рак; трутовик настоящий; беглый низовой пожар 1-3 летней давности; воздействие иквалистных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев.
Средневзвешенная категория состояния – 4,29.

В том числе:

2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость заселённых деревьев, % от запаса породы	Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4	5
-	-	-	-	
-	-	-	-	

2.4.2. Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Высушивание луба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	обугленность древесины корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности ствола (менее 1/2; более 1/2)	процент деревьев с данным повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Беглый низовой пожар 1-3 летней давности	Береза	<3/4 / >3/4	0/0	<3/4 / >3/4	0/0	<3/4 / >3/4	8,1/0	<3/4 / >3/4	0/0
	Сосна	<3/4 / >3/4	0/0	<3/4 / >3/4	0/0	<3/4 / >3/4	10,6/0	<3/4 / >3/4	0/0

2.4.3. Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость, % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Смоляной рак	Сосна	26,6	Средняя
Трутовик настоящий	Береза	34,2	Средняя
-	-	-	-
-	-	-	-

2.5. Выборке подлежит 64,3 % деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждения),

в том числе:

без признаков ослабления 0 % (причина назначения) _____ ;
 ослабленных - 0 % (причины назначения) _____ ;
 сильно ослабленных - 0 % (причины назначения) _____ ;
 усыхающих - 0 % (причины назначения) _____ ;
 свежего сухостоя - 0 %
 свежего ветровала - 0 %
 свежего бурелома - 0 %
 старого сухостоя - 61,0 %
 старого бурелома - 3,3 %
 старого ветровала - 0 %

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,2
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет: 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия назначено:
Сплошная санитарная рубка.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Доля выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Нижне-Кульбинское		40	41	1,8	2	0,2	ССР	0,2	Б	64,3	2022 г. - 2023 г.

Ведомость временной пробной площади и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов. Вывоз древесины одновременно с заготовкой. Очистка места рубки от порубочных остатков проводится одновременно с заготовкой древесины. Очистка мест рубок осуществляется вывозом порубочных остатков из леса.

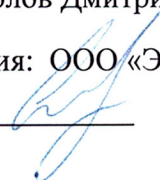
Дата проведения ЛПО 25.06.2022 г

Дата составления документа 20.07.2022 г

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Соколов Дмитрий Михайлович

Организация: ООО «Эколес»

Подпись 

Должность: Инженер-лесопатолог 1 категории

Телефон: +7 (987)-588-29-40