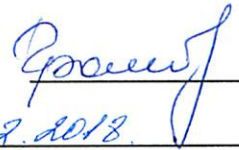


УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора департамента
лесного комплекса Тюменской области

Громова Г.В.



Дата

09.02.2018.

Акт

лесопатологического обследования № 6

лесных насаждений Заводоуковского лесничества (лесопарка)

Тюменской области

(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Падунское	Падунское	143	11	2,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

0,9

га.



1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,9 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).
Причины несоответствия

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,9 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Падунское	Падунское	-	0,9	ветровал, бурелом

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	0,9

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В ходе проведения лесопатологического обследования на площади 0,9 га установлено, что насаждения погибли в результате , ветровала, бурелома. Рекомендуется провести санитарную рубку, сплошную на площади 0,9 га, так как насаждения утратили биологическую устойчивость

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Половников А.В.

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

декабрь
(месяц)

2018 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Тюменская область
Падунское

Лесничество (лесопарк)
Урочище (лесная дача)

Заводоуковское
Падунское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика									17	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %											32	Назначенные мероприятия												
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28		29	30	31	33	34								
143	11	2,5	защ.	Зеленые зоны		0,9	10С	С	105	25	32	БР	0,9	2	360																					205 217	100	881 882	100	сср	0,9

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются ""**"

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

ФИО Половников А.В.

Подпись 

Дата составления документа 27.02.2018

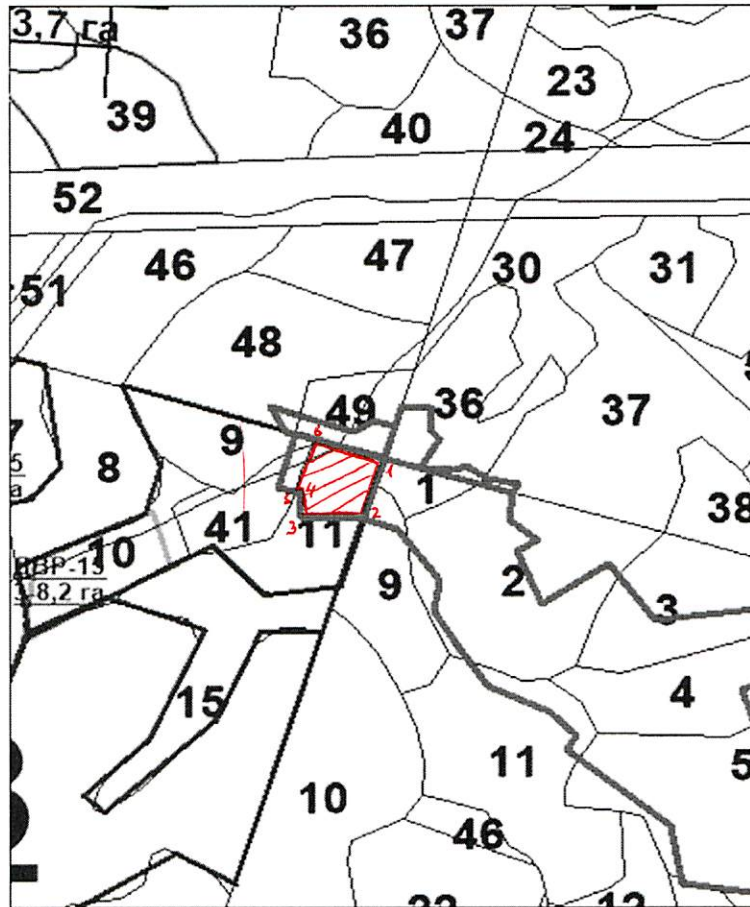
Телефон 8(34542)21777

Абрис участка

Район Заводоуковский
Участковое лесничество Падунское
Урочище Падунское

Квартал 143 выдел 11 площадь 0,9

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	N56° 29.188' E66° 26.943'	ЮЗ-3	80
2-3	N56° 29.154' E66° 26.925'	ЮЗ-76	80
3-4	N56° 29.149' E66° 26.864'	СЗ-16	33
4-5	N56° 29.161' E66° 26.854'	СЗ-90	20
5-6	N56° 29.168' E66° 26.838'	СВ-2	64
6-1	N56° 29.199' E66° 26.847'	СВ-88,1	109

Условные обозначения:



участок лесопатологического обследования
участок назначенный под сплошную санитарную рубку
1 номера точек

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Половников А.В.

Подпись

Дата составления документа 01.02.2018

Телефон 8(34542)2-17-77

Лесничество ПАДУНСКОЕ Уч. ЛЕСНИЧЕСТВО

1

Категория защитности ЛЕСА ЗЕЛЕН.ЗОН ПОСЕЛЕНИЙ И ХОЗ.ОБЪЕКТОВ

Квартал 143

Н в о л е л ь	Пло- щадь,	Состав, подрост, подлесок, почва, рельеф, особенности выдела	Э л е с р е м а с е н т	В о з р а с т	Д и а м е т р	К л а с с	Б о л ь ш о	Т и п л е с а	П л о щ а д ь	З а п а с л е с а, м 3	К о л и ч е с т в о	З а п а с н а в ы д е л е, м 3	Е д и н	О б щ и й с о с т. п о р о д	Х о з я и с т в е н н ы е р а с п о р я ж е н и я
---------------	------------	--	-------------------------	---------------	---------------	-----------	-------------	---------------	---------------	------------------------	---------------------	--------------------------------	---------	------------------------------	---

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

11	2.5	10С	1С	10С	105	25	32	6	6	2	БР	0.9	360	900	900	1					
----	-----	-----	----	-----	-----	----	----	---	---	---	----	-----	-----	-----	-----	---	--	--	--	--	--

Подрост: 10С (5) 2 м, 0 тыс.шт/га;
Особенности выдела: Класс пожарной опасности - 3

Итого по кварталу № 143 по составляющим породам: С 900 0 0 0 0 0

Сумма основных показателей по отчету:

Площадь (га) 2.5 Запас (кбм) 900

