

УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора департамента
лесного комплекса Тюменской
области

Г.В. Громова

Дата

26.12.2014

Акт
лесопатологического обследования № 36

лесных насаждений _____ Тюменского _____ лесничества (лесопарка)

_____ Департамента лесного комплекса Тюменской области _____ (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Винзилинское	Винзилинское	56	24	2,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади _____ 0,1 _____ га.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев.

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: N 56°56,178' E 065°42,204'

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев

3.3. Порода Сосна, диаметр, см 36,
высота, м 25, возраст, лет 60.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: рубка аварийных деревьев

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м.	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0,92	С	2017-2018

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту).

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

В Винзилинском участковом лесничестве в квартале 56 таксационном выделе 24 рекомендуется рубка аварийных деревьев

Дата проведения обследований 11.12.17.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Матаев М.М

Подпись 

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев.

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: N 56°56,178' E 065°42,209'

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев

3.3. Порода Сосна, диаметр, см 36,
высота, м 25, возраст, лет 60.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: рубка аварийных деревьев

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м.	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0,92	С	2017-2018

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту).


Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

В Винзилинском участковом лесничестве в квартале 56 таксационном выделе 24 рекомендуется рубка аварийных деревьев

Дата проведения обследований 11.12.17

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Матаев М.М

Подпись 

ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м.	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	N56° 56' 178'' E065° 42' 209''	сосна	20	36	0,92	Воздействие сильных ветров, повлекшие наклон более 10°	РАД	2017-2018
2	N56° 56' 178'' E066° 42' 204''	сосна	20	36	0,92	Воздействие сильных ветров, повлекшие наклон более 10°	РАД	2017-2018

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

ФИО _____ М. М. Матаев _____ Подпись _____

Дата составления документа _____ 11.12.17 _____ Телефон _____

8(34542)21777

Абрис участка

Район
участковое лесничество
урочище/сельское поселение
квартал

56

Тюменский
Винзилинское
Винзилинское
выдел

24

площадь

0,1

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	N 56° 56,178'; E 065° 42,209'		
2	N 56° 56,178'; E 065° 42,204'		

Условные обозначения: 1. деревья
2. деревья

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Матаев М.М.

Подпись *[Signature]*

Дата составления документа 14.12.14

Телефон