

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель комитета
по природным ресурсам Ленинградской области
Ф.И.О. Немчинов П.А.
Дата 11.08.2020

Акт
лесопатологического обследования № ГKB-051-20/47

лесных насаждений Всеволожского лесничества(лесопарка)
Ленинградской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный ☐
2. Инструментальный ☒

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Меднозаводское	-	65	4	2,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,3 га.

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	60.2309620	30.0406828	Б	7	18	0.08	Старый сухой, обработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили	рубка аварийных деревьев	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.
2	60.2310127	30.0406515	Ива	7	20	0.098	Старый сухой, обработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили	рубка аварийных деревьев	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.
3	60.2313488	30.0407950	С	15	16	0.15	Старый сухой, обработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили	рубка аварийных деревьев	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.
4	60.2315207	30.0404702	Ос	16	14	0.123	Старый сухой, обработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили	рубка аварийных деревьев	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.
5	60.2317532	30.0409167	Б	16	26	0.374	Старый сухой, обработано березовым заболонником, техническими вредителями древесины, стволовые гнили	рубка аварийных деревьев	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.
6	60.2317367	30.0410925	С	21	38	1.06	Старый сухой, обработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили	рубка аварийных деревьев	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.
7	60.2317772	30.0408650	С	20	26	0.492	Старый сухой, обработано лубом большим сосновым, техническими вредителями древесины, стволовые гнили	рубка аварийных деревьев	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.
8	60.2316020	30.0415255	С	20	28	0.566	Старый сухой, обработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили	рубка аварийных деревьев	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.
9	60.2316412	30.0415253	С	18	18	0.222	Старый сухой, обработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили	рубка аварийных деревьев	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.
10	60.2316060	30.0414035	С	16	12	0.092	Старый сухой, обработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили	рубка аварийных деревьев	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.
11	60.2316010	30.0413807	С	17	16	0.168	Старый сухой, обработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили	рубка аварийных деревьев	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.
12	60.2315958	30.0413810	С	20	22	0.359	Старый сухой, обработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили	рубка аварийных деревьев	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.
13	60.2315907	30.0413337	С	19	20	0.286	Старый сухой, обработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили	рубка аварийных деревьев	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.
14	60.2316243	30.0414337	С	8	10	0.035	Старый сухой, обработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили	рубка аварийных деревьев	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.
15	60.2316223	30.0414672	С	5	25	0.126	Старый сухой, обработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили	рубка аварийных деревьев	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.
16	60.2312642	30.0422458	С	12	15	0.108	Старый сухой, обработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили	рубка аварийных деревьев	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.
4.339									

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Мясникова А.В.

подпись

Дата составления документа

23.07.2020

Телефон

(812) 552 73 55

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.1 Координаты расположения аварийного дерева: 60.230962 30.040683.

3.2.1 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, отработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили

3.3.1 Порода Б, диаметр, см 18,

высота, м 7, возраст, лет 50,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.08	Б	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 15.07.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Мясникова А.В.

подпись

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.2 Координаты расположения аварийного дерева: 60.231013 30.040652.

3.2.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, отработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили

3.3.2 Порода Ива, диаметр, см 20,

высота, м 7, возраст, лет 60,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.098	Ива	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 15.07.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Мясникова А.В.

подпись

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.3 Координаты расположения аварийного дерева: 60.231349 30.040795.

3.2.3 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, отработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили

3.3.3 Порода С, диаметр, см 16,

высота, м 15, возраст, лет 40,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.15	С	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 15.07.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Мясникова А.В.

подпись

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.4 Координаты расположения аварийного дерева: 60.231521 30.040470.

3.2.4 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, отработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили

3.3.4 Порода Ос, диаметр, см 14,

высота, м 16, возраст, лет 35,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.123	Ос	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины


Дата проведения обследований 15.07.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Мясникова А.В.

подпись



3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.5 Координаты расположения аварийного дерева: 60.231753 30.040917.

3.2.5 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, отработано березовым заболонником, техническими вредителями древесины, стволловые

3.3.5 Порода Б, диаметр, см 26,
высота, м 16, возраст, лет 50,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.374	Б	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 15.07.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Мясникова А.В. подпись 

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.6 Координаты расположения аварийного дерева: 60.231737 30.041093.

3.2.6 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, отработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили

3.3.6 Порода С, диаметр, см 38,

высота, м 21, возраст, лет 65,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	1.06	С	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 15.07.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Мясникова А.В.

подпись

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.7 Координаты расположения аварийного дерева: 60.231777 30.040865.

3.2.7 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, отработано лубоедом большим сосновым, техническими вредителями древесины, стволловые

3.3.7 Порода С, диаметр, см 26,

высота, м 20, возраст, лет 65,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.492	С	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 15.07.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Мясникова А.В.

подпись 

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.8 Координаты расположения аварийного дерева: 60.231602 30.041526 .

3.2.8 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, отработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили

3.3.8 Порода С , диаметр, см 28 ,
высота, м 20 , возраст, лет 65 ,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.566	С	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 15.07.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Мясникова А.В.

подпись



3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.9 Координаты расположения аварийного дерева: 60.231641 30.041525 .

3.2.9 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, отработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили

3.3.9 Порода С , диаметр, см 18 ,

высота, м 18 , возраст, лет 45 ,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.222	С	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 15.07.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Мясникова А.В.

подпись



3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.10 Координаты расположения аварийного дерева: 60.231606 30.041404 .

3.2.10 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, отработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили

3.3.10 Порода С , диаметр, см 12 ,

высота, м 16 , возраст, лет 35 ,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.092	С	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 15.07.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Мясникова А.В.

подпись



3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.11 Координаты расположения аварийного дерева: 60.231601 30.041381

3.2.11 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, оработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили

3.3.11 Порода С, диаметр, см 16,
высота, м 17, возраст, лет 35,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.168	С	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 15.07.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Мясникова А.В. подпись 

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.12 Координаты расположения аварийного дерева: 60.231596 30.041381.

3.2.12 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, отработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили

3.3.12 Порода С, диаметр, см 22,
высота, м 20, возраст, лет 45.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.359	С	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 15.07.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Мясникова А.В. подпись 

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.13 Координаты расположения аварийного дерева: 60.231591 30.041334.

3.2.13 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, отработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили

3.3.13 Порода С, диаметр, см 20,

высота, м 19, возраст, лет 45,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.286	С	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 15.07.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Мясникова А.В.

подпись

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.14 Координаты расположения аварийного дерева: 60.231624 30.041434.

3.2.14 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, отработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили

3.3.14 Порода С, диаметр, см 10,

высота, м 8, возраст, лет 35,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.035	С	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 15.07.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Мясникова А.В.

подпись



3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.15 Координаты расположения аварийного дерева: 60.231622 30.041467.

3.2.15 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, отработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили

3.3.15 Порода С, диаметр, см 25,

высота, м 5, возраст, лет 45,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.126	С	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 15.07.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Мясникова А.В.

подпись 

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.16 Координаты расположения аварийного дерева: 60.231264 30.042246.

3.2.16 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, отработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили

3.3.16 Порода С, диаметр, см 15,

высота, м 12, возраст, лет 35,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.108	С	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 15.07.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

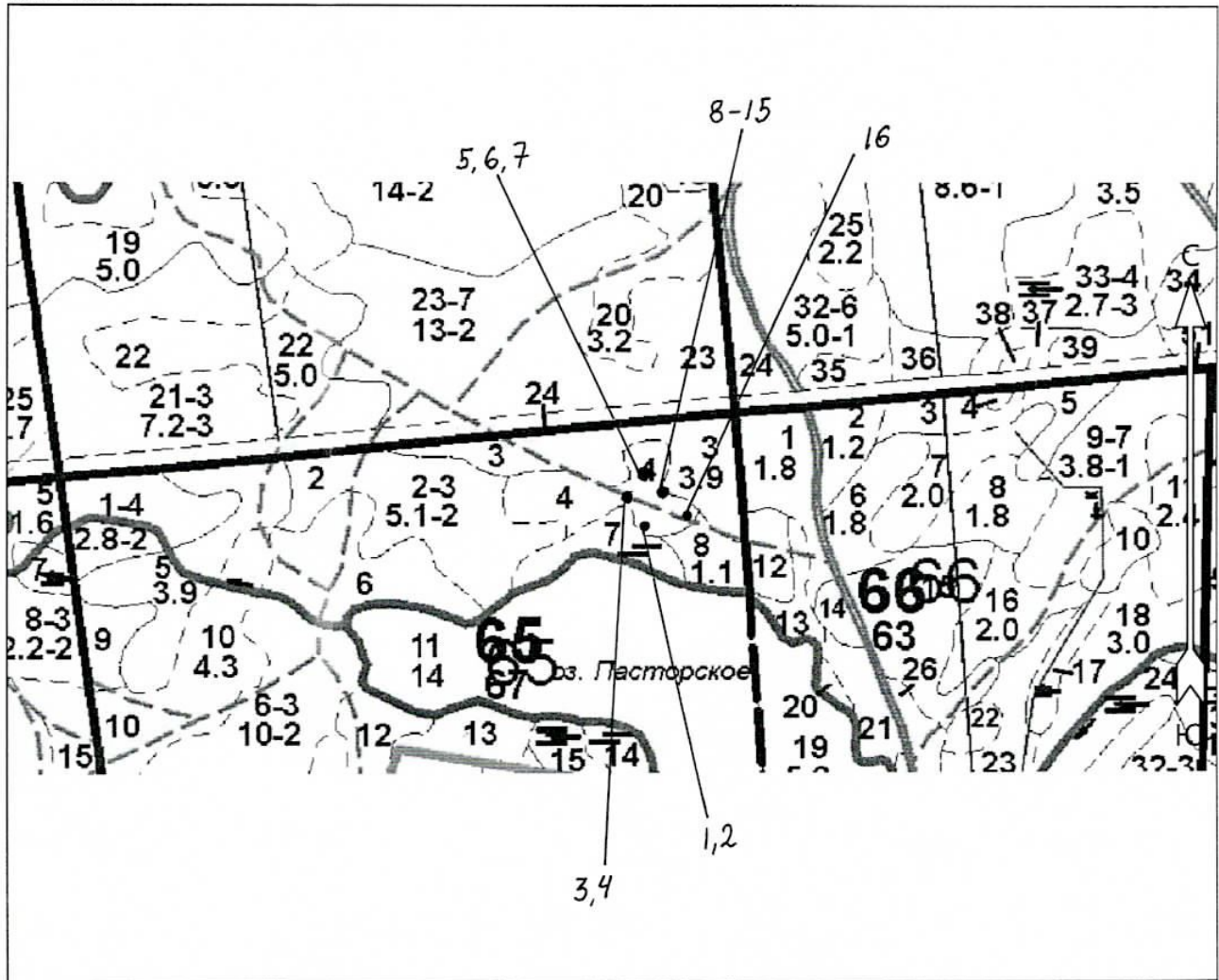
Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Мясникова А.В.

подпись 

Абрис участка
Всеволожское лесничество
Меднозаводское участковое лесничество
Кв. 65, Выдел. 4, Площадь. 2,3га.

М 1 : 10000



Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта	Долгота		

Условные обозначения			
Аварийные деревья	•		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Медведев А.В. Подпись [Signature]

Дата составления документа 23.07.2020 Телефон (812) 552-73-55