



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЛЕСОПРОМЫШЛЕННОГО
КОМПЛЕКСА АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН МИНИСТЕРСТВА ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И
ЛЕСОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ –
УПРАВЛЕНИЕ ЛЕСНИЧЕСТВАМИ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 10 августа 2017 года № 09-17-59

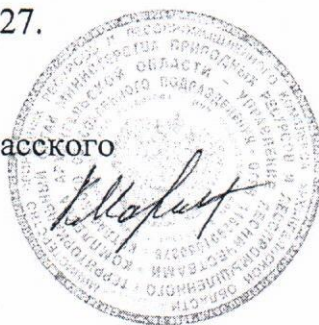
г. Котлас

Об утверждении акта лесопатологического обследования лесных участков

В соответствии с ч.3 ст.60.6 Лесного кодекса Российской Федерации, Положением о министерстве природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области, утверждённым постановлением Правительства Архангельской области от 04.03.2016 № 92-пп.

Утвердить акт лесопатологического обследования лесных участков Котласского лесничества Котласского участкового лесничества квартал 163 выдела 44,45,58,29,30,23,31,32,25,26,27.

И. о. заместителя руководителя Котласского
обособленного подразделения



К.В. Мартынова

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Н.о. зам. руководителя
 Ф.И.О. Мерфинова Л.В.
 Дата 10.08.2017

Акт лесопатологического обследования № 2

лесных насаждений Котласского лесничества (лесопарка)

Архангельская область (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Котласское | - | 163 | 44 | 0,9 |
| | | | 45 | 3,4 |
| | | | 58 | 2,5 |
| | | | 29 | 0,8 |
| | | | 30 | 3,4 |
| | | | 23 | 0,3 |
| | | | 31 | 0,2 |
| | | | 32 | 2,2 |
| | | | 25 | 1,3 |
| | | | 26 | 3,9 |
| | | | 27 | 0,4 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 19,3 га.

| | | | | | | | | | | | |
|-------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Аварийных % | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
|-------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит:

| | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Квартал | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 |
| Выдел | 44 | 58 | 30 | 29 | 32 | 31 | 23 | 25 | 26 | 27 | |
| Выборке подлежит % от запаса на га | 20 | 25 | 51 | 50 | 73 | 71 | 70 | 96 | 78 | 66 | |
| Полнота фактическая | 0,7 | 0,7 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,7 | 0,6 | 0,6 | 0,4 | |
| Полнота после уборки деревьев подлежащих рубке | 0,6 | 0,5 | 0,3 | 0,3 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,5 | 0,2 | |
| Критическая полнота для данной категории насаждений | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | | | |

5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь, выдела, га | Вид мероприятия | Площадь, мероприятия, га | Порода | Запас на выдел, кубм | Крайние сроки проведения |
|------------------------|----------------|---------|-------|---------------------|-----------------|--------------------------|--------|----------------------|--------------------------|
| Котласское | - | 163 | 44 | 0,9 | ВСП | 0,9 | С | 43 | 2017 год |
| | | | 58 | 2,5 | | 0,25 | С | 15 | |
| | | | 29 | 3,7 | | 0,8 | Е | 77 | |
| | | | 30 | 6,0 | | 3,4 | С | 364 | |
| | | | 23 | 3,4 | ССР | 0,3 | Е | 63 | |
| | | | 31 | 1,7 | | 0,2 | С | 42 | |
| | | | 32 | 9,9 | | 2,2 | С | 462 | |
| | | | 25 | 4,1 | ВСП | 1,3 | С | 299 | |
| | | | 26 | 8,5 | | 3,9 | С | 578 | |
| | | | 27 | 1,7 | | 0,4 | С | 34 | |

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

6. Меры по обеспечению возобновления: сохранение сырораствующих деревьев породы сосна на семенники, сохранение подроста, в выделах 23,31,32,25– создание лесных культур, окончательное решение по возобновлению леса будет выявлено после рубки, лесничеством.

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: в выделах 44,58,29,30,26,27 необходимо обеспечить выборочную санитарную рубку, выделах 23,31,32,25 сплошную санитарную рубку и своевременную вывозку заготовленной древесины. В насаждениях, примыкающих к рубкам, необходимо проводить обязательный надзор за состоянием насаждений.

Сведения для расчета степени повреждения:

Год образования старого сухостоя -;

Основная причина повреждения древесины ветровал в 2016 году.

Дата проведения обследований 26 сентября 2016 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Олексюк Мария Федоровна

Подпись 