

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель директора департамента лесного
хозяйства администрации Владимирской области
Ф.И.О. С.В.Артемова
Дата 01.11.17

АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 1228

лесных насаждений ГКУ ВО "Меленковское лесничество" (лесничество, лесопарк)
Владимирская область (Субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения:

| Участковое лесничество | Урочище | Квартал | Выдел | Площадь, га |
|------------------------|---------|---------|-------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Каменское | | 48 | 3 | 0,4 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 0,4 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 48, выделе 3

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию. нужное подчеркнуть

Причины несоответствия _____ Ранее проводимые лесохозяйственные мероприятия. _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади _____ га.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| | | | | |

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 | 0,4 |

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

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования обнаружено поражение лесных культур сосновым вертуном на площади 0,4 га. Степень поражения болезнью составляет 85%

С целью повышения устойчивости насаждения и предотвращения неблагоприятных воздействий необходимо проведение лесохозяйственных профилактических мероприятий, а также агротехнический уход, согласно проекту лесных культур.

Дата проведения обследований: 27.07.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Начальник Бутылицкого производственного участка Меленковского филиала ГАУ ВО "Владлесхоз" Рогожин А.А.


подпись

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации Владимирская область

Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Меленковское лесничество"

Участковое лесничество: Каменское

Урочище (лесная дача)

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | Таксационная характеристика лесного насаждения | | | | | | | 17 | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | | | | | 29 | 30 | 31 | 32 | Назначенные мероприятия | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|-----|------------------|---|---|-----|--|---|----|----|----|--------|----|----|---|----|--|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------|-----|-------------------------|----|----|----|----|---|-----|-----|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | | 15 | 16 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | | | | | 26 | 27 | 28 | 33 | 34 | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | лесохозяйственные профилактические мероприятия, а также агротехнический уход, согласно проекту лесных культур | Вил | 0,4 | | | | | | |
| 48 | 3 | 0,4 | Эксплуатационные | | 1 | 0,4 | 10 | С | 5 | 1 | | В4; ДМ | | | | | Повреждение лесных культур сосновым вертуном - 85% | | | | | | | | | | 251; 252 | 288 | | | | | | | | | | | | | | |

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

**Причина ослабления, повреждения: 288 - Вертун сосновый

***Признаки повреждения деревьев: 251 - Деформация побегов
252 - Деформация стволов

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Начальник Бутылицкого производственного участка Меленковского филиала ГАУ ВО "Владлесхоз" Рогожин А.А.

Дата составления документа: 16.10.2017г.

телефон: 8(960)729 02 08


подпись

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационному описанию

| Источник данных | Год проведения лесопроцедуры | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га. | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га. | Таксационная характеристика | | | | | | | | | Заложено пробных площадей | | | | | | |
|-----------------|------------------------------|----------------|--------------|---------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------------|---|-----------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------------------------------|---------|---------|-----------------|------------|---------------------------|--|--|--|--|--|------------------|
| | | | | | | | | | Состав | Возраст, лет | Средняя высота, м | Средний диаметр, см | Тип условий местопроизрастания | Плотота | Бонитет | Запас, м.куб/га | Количество | Общая площадь, га | | | | | | |
| ТО | 2012 г | 48 | 3 | 0,4 | Эксплуатационные | | 1 | 0,4 | погибшие насаждения | 5 | 1,0 | В4; ДМ | В4; ДМ | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Л.К. 2013 г. 10С |
| Ф | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

ТО - таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:
Начальник Бутылицкого производственного участка Меленковского филиала ГАУ ВО "Владлесхоз" Рогожин А.А.



| Каменское участковое лесничество | | Категория защитности ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|--------------|--|----------|-------------|------------|--------|---|---------|-----|----------|-----------------------|--------|-------------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| N | Пло-вы-де-ла | Состав. подрост, по-я-ва, ости выдела. Отмет. | Эле-мент | Вы-со-ле-та | Ди-ам-е-тр | Кл-асс | Гр-уп-па | Бо-ли-е | Тип | Полн-ота | Запас сыро-раст. леса | Кл-асс | Запас на выделе, дес. МЗ | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 1 | 3 | ПОГИВШЕЕ НАСАЖДЕНИЕ | С | 1 | ч | В3 | повреждение НИЗОВЫМ ПОЖАРОМ, 10 г., СОСНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ | 9 | | | | | ЕСТЕСТВ. ВОЗОВ ВСП (УБ. СУХ.) | | | | | | | | | | |
| 2 | 8 | ПОГИВШЕЕ НАСАЖДЕНИЕ | С | 2 | ЩРТ | В3 | повреждение НИЗОВЫМ ПОЖАРОМ, 10 г., СОСНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ | 16 | | | | | ЕСТЕСТВ. ВОЗОВ ВСП (УБ. СУХ.) | | | | | | | | | | |
| 3 | 4 | ПОГИВШЕЕ НАСАЖДЕНИЕ | С | 2 | ДМ | В4 | повреждение НИЗОВЫМ ПОЖАРОМ, 10 г., СОСНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ | 2 | | | | | УБОРКА ЗАХЛАМ | | | | | | | | | | |
| 4 | 2,5 | ПОГИВШЕЕ НАСАЖДЕНИЕ | С | 3 | ДМ | В4 | повреждение НИЗОВЫМ ПОЖАРОМ, 10 г., СОСНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ | 35 | | | | | ЕСТЕСТВ. ВОЗОВ | | | | | | | | | | |
| 5 | 55,0 | вырубка- 11 г. пней 400 шт/га, в том числе сосны 400 шт/га | С | 1 | ЗЛРТ | В2 | повреждение НИЗОВЫМ ПОЖАРОМ, 10 г., СОСНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ | | | | | | Л. КУЛЬТУРЫ ртк нм 07 С | | | | | | | | | | |
| 6 | 6 | РАЗРЫВ ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ ширина 25,0 м, протяженность 0,2 км, ЗАРОСШАЯ | С | | | | | | | | | | РАСЧИСТКА | | | | | | | | | | |
| 7 | 1,5 | вырубка- 11 г. пней 400 шт/га, в том числе сосны 400 шт/га | С | 1 | ЗЛРТ | В2 | повреждение НИЗОВЫМ ПОЖАРОМ, 10 г., СОСНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ | | | | | | Л. КУЛЬТУРЫ ртк нм 07 С | | | | | | | | | | |
| 8 | 4 | вырубка- 11 г. пней 400 шт/га, в том числе сосны 400 шт/га | С | 1 | ЗЛРТ | В2 | повреждение НИЗОВЫМ ПОЖАРОМ, 10 г., СОСНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ | | | | | | Л. КУЛЬТУРЫ ртк нм 07 С | | | | | | | | | | |
| 9 | 2 | ДОРОГА ТРУНТОВАЯ ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННАЯ, ширина 4,0 м, протяженность 0,6 км, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ | С | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 3 | ГРАНИЦА ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННАЯ, ширина 2,0 м, протяженность 1,4 км, ЧИСТАЯ МИНЕРАЛИЗОВАННАЯ | С | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

КОПИЯ
ВЕРНА

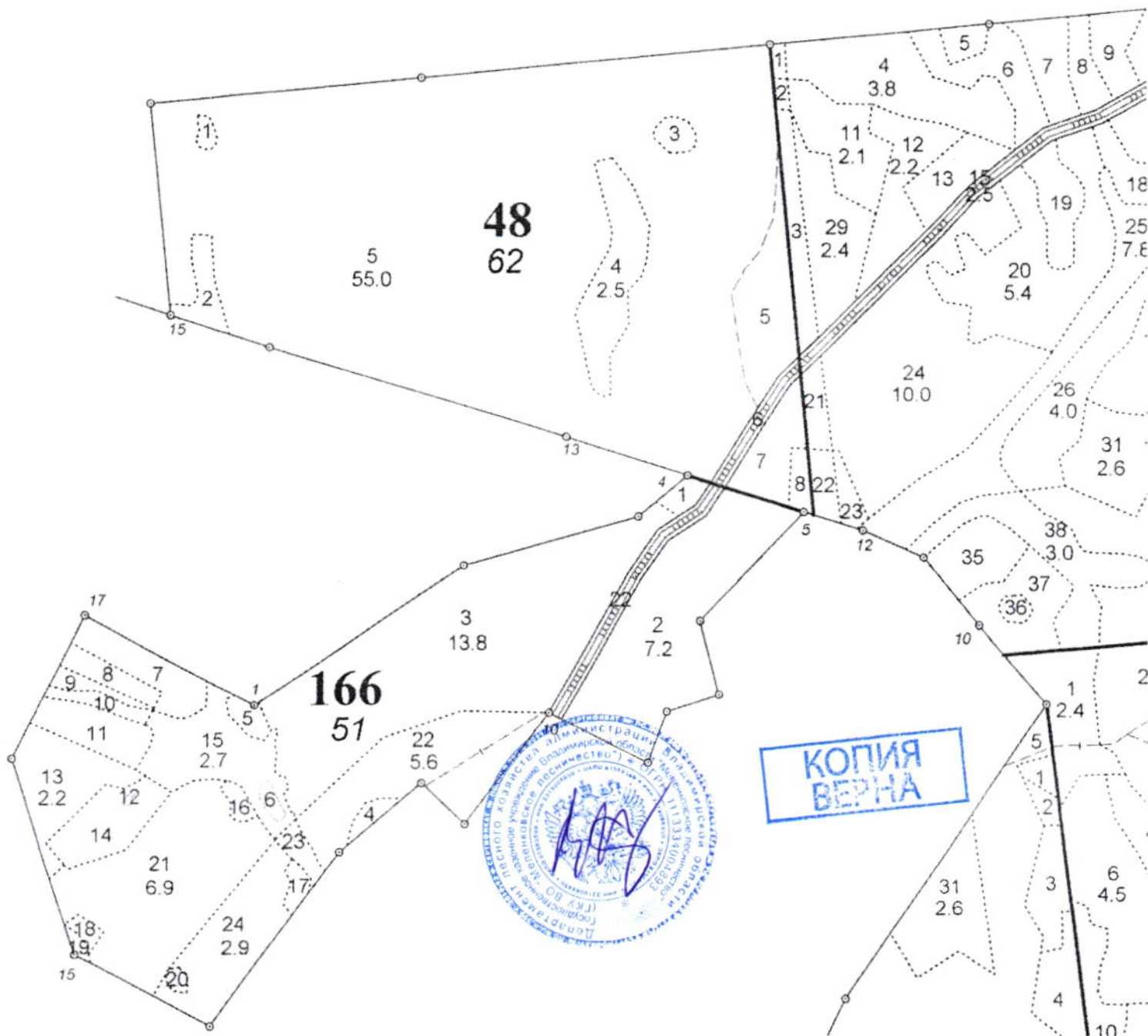


ть

ПЛАНШЕТ № 4

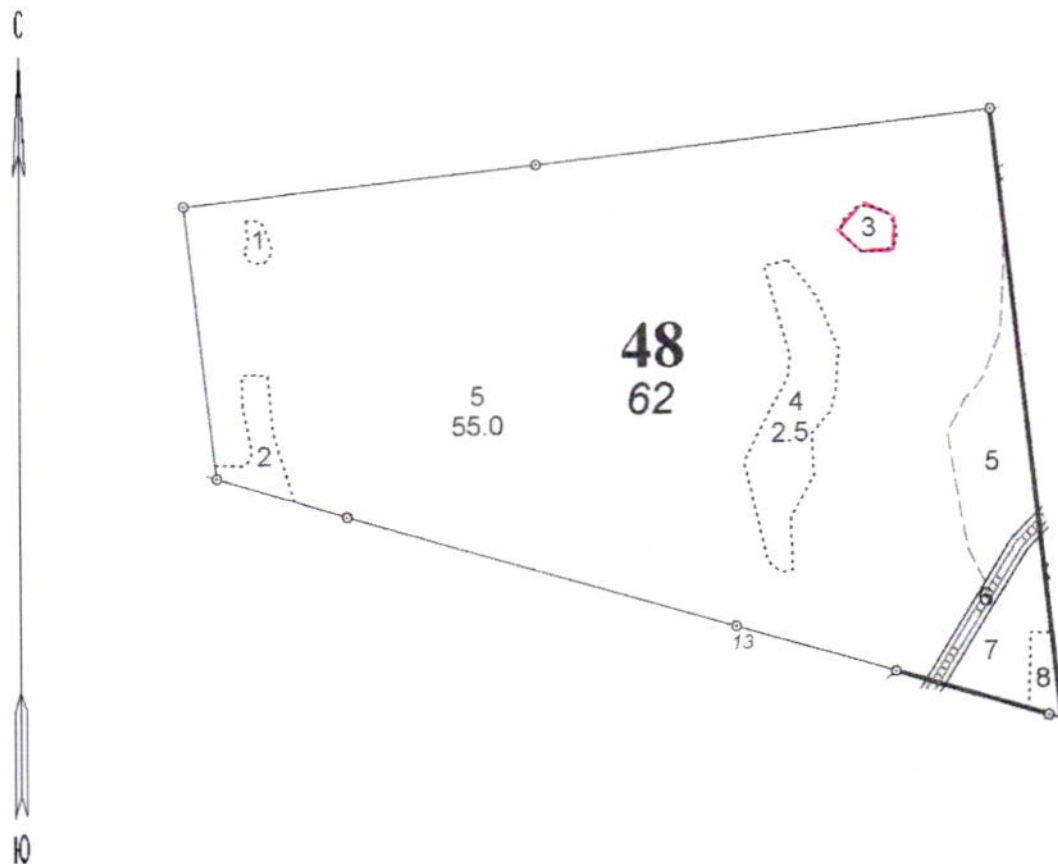
ЛЕСОУСТРОЙСТВО 2011 г.

Пичугинское участковое лесничество



Абрис участка

Масштаб 1:10 000



| № выдела | Ленты (круговой площадки) перечеа | | | | |
|----------|-----------------------------------|---------|----------|----------|------------|
| | № ленты (площадки) | Длина,м | Ширина,м | Радиус,м | Площадь,га |
| 3 | | | | | 0,4 |

| № точек | Координаты | Румбы линий | Длина,м |
|---------|------------|-------------|---------|
| | | | |

Условные обозначения: Граница обследованного участка -

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Начальник Бутылицкого производственного участка Меленковского филиала ГАУ ВО "Владлесхоз" Рогожин А.А.

подпись

подпись

Дата составления документа: 16.10.2017.

телефон:

8(960)729 02 08