

УТВЕРЖДАЮ:

Должность _____ Начальник Департамента

Ф. И. О. _____ Шарин Ю. В.

Дата 17 октября 2017

Акт

лесопатологического обследования № 562

лесных насаждений _____ Вяземского лесничества (лесопарка)

Смоленской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|------------------------|-----------------------|----------------|-------------|
| Исаковское сельское | С-3 "Юшковский " | 19 | 9 | 3 |
| | | | | |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

3 га

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 3,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены в _____

участковом л-ве в кв. выд. на площади

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| | | 0 | 0 | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Итого: | | | | |

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 | <u>3,0</u> |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | |
| Развитие очагов вредных организмов | |

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:

Лесохозяйство 2013 года

Санитарное состояние насаждения на площади _____ га удовлетворительное

С целью предотвращения вспышек массового размножения вредных насекомых

назначены профилактические мероприятия по защите лесов в Исаковском сельском участковом лесничестве : с-з "Юшковский" , кв.19 , выд.9 , площадь 3,0 га - 7 шт. скворечников .

Сроки проведения работ - 2017 г.

Дата осмотра 28.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Амплеенков Владимир Кириллович

Подпись _____

*Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Октябрь 2017 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Смоленская Лесничество (лесопарк) Вяземское
Участковое лесничество Исаковское сельское с-з "Юшковский"

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | Таксационная характеристика лесного насаждения | | | | | | | | 17 | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | | | | | | | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | | | | |
|----|---|------|------------------|--------------------------|----------------------------------|------------------------------------|--|---------|----|----|----|----|-------|-----|----|---|------------------------------|-----------------------------|-------------|-------------------|-----------|--------------|--------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|-------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------|-------------------|-------------------------|----|--------------------------------------|-----|
| | | | | | | | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | | 16 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | | | | | | 29 | 30 | 31 | 32 |
| 19 | 9 | 19,0 | эксплуатационные | Категория защитных лесов | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела | выдела, га | 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 | развешиван ис скворечнико в | 3,0 |
| | | | | | | | | Б17с67Е | В | 70 | 28 | 32 | ЕЛ СЗ | 0,6 | 1 | 250 | Число деревьев на пробе, шт. | без признаков ослабления | ослабленные | очень ослабленные | усыхающие | свежий сухой | старый сухой | свежий ветровал | старый ветровал | свежий бурелом | старый бурелом | аварийные деревья | Признаки повреждения деревьев | Доля повреждённых деревьев, % | Повреждения | Поджегит рубке, % | Назначенные мероприятия | | | |

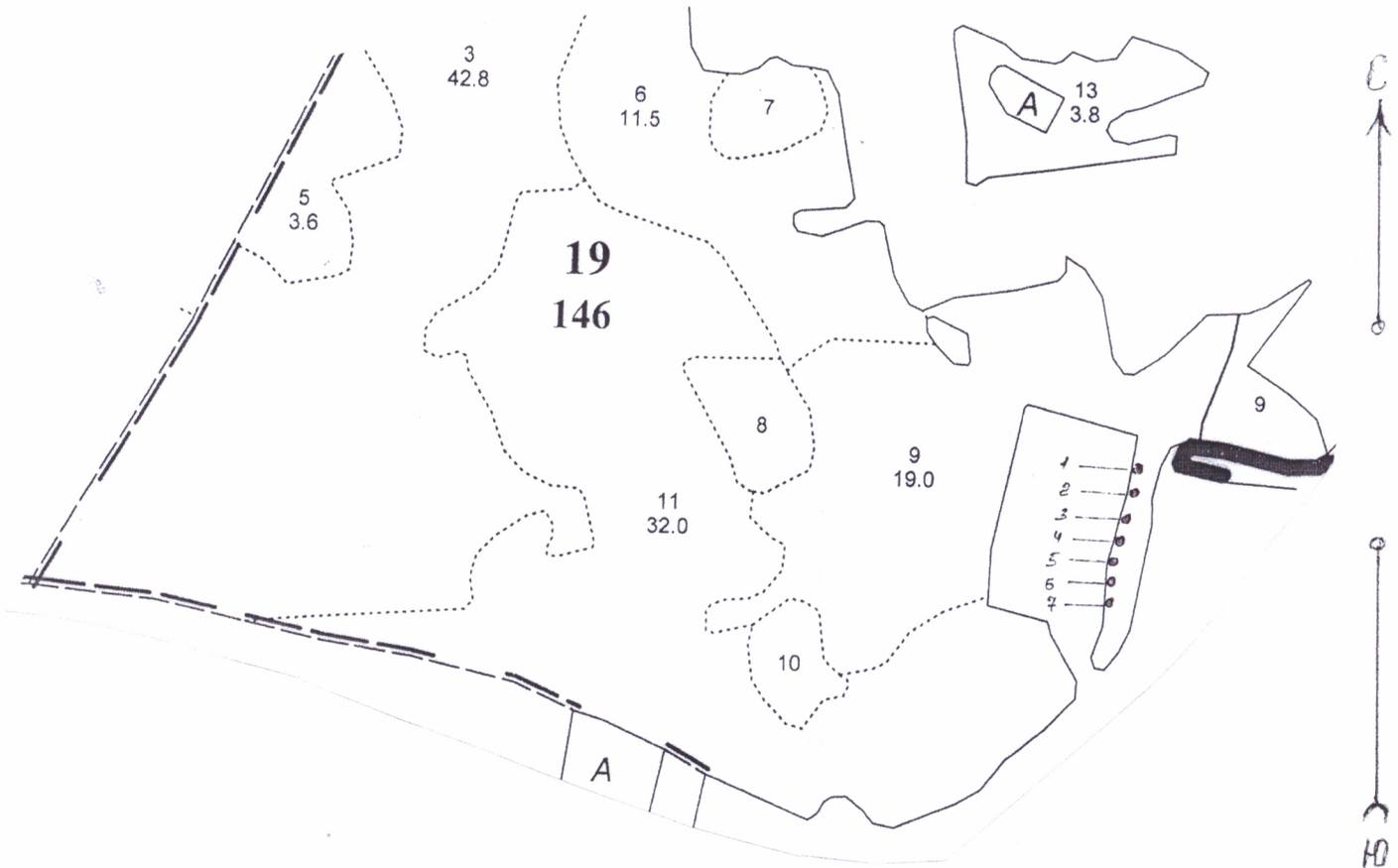
Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Анисимов В.К. Подпись [подпись]

Дата составления документа 10.10.2017 Телефон (848123) 2-62-19

Абрис участка

М 1:10 000



| Номера точек | Координаты | Румбы линий | Длина, м |
|--------------|------------------------------------|-------------|----------|
| 1 | 54 59 46.4"с.ш 34 13 27.8"в.д. | | |
| 2 | 54 59 45.5"с.ш 34 13 28.12"в.д. | | |
| 3 | 54 59 45.3"с.ш 34 13 28.8"в.д. | | |
| 4 | 54 59 44.4"с.ш 34 13 26.7"в.д. | | |
| 5 | 54 59 43.2"с.ш 34 13 26.1"в.д. | | |
| 6 | 54 59 42.6"с.ш 34 13 26.1"в.д. | | |
| 7 | 54 59 42.3"с.ш 34 13 25.8"в.д. | | |

Условные обозначения:

● - место развешивания скворечников

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Артюшевский В.К.

Подпись [Signature]

Дата составления документа 12.10.2017

Телефон (48139) 2-62-13

000.000.000

Вяземское л-во, Исаковское сельское уч.лесни- твое С-3 " Юшковский" ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ А Квартал 19

| № | Пло- вы- щадь, га | Состав. Подрост, по- длесок покров, поч- ва, рельеф, особен- ности выдела. Отмет- ка о порослевом прои- сходе. Наимен. кат- ег. незалес. земель Хар. лесных культур Кадастров. оценка | Я | Вы- со- та | Пре- об- ла- да- ю- щий пор- рок | Воз- ра- ст | Ди- ам- е- тр | Кл- сс | Гр- ан- ни- це | Бо- ле- з- ни | Тип леса | Полн- ота | Запас леса, дес. МЗ | сырост. в т.ч. на сос- тав- ляю- щим | Кл- сс | Запас на выделе, дес. МЗ | ре- зер- в | еди- ни- цы | Хозяйственные мероприятия | |
|--|-------------------|---|---|------------|----------------------------------|-------------|---------------|--------|----------------|---------------|----------|-----------|---------------------|--------------------------------------|--------|--------------------------|------------|-------------|---------------------------|---------------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ас |
| 1 | 19,0 | 7Б3ОС | 1 | 26 | Б | 65 | 26 | 24 | 7 | 4 | 1 | ЕСЛ | 0,7 | 25 | 475 | 332 | 2 | | | Сплошная рубк |
| | | | | | ОС | | 27 | 32 | | | С3 | | | | 143 | 4 | | | Лесные культ. | |
| подлесок: ЛЩ КРЛ Р средний повреждение фитовредителями, Осина, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 2,9 | 8ОЛЧ2В | 1 | 20 | ОЛЧ | 50 | 20 | 22 | 5 | 2 | 2 | ЕПРЧ | 0,6 | 17 | 49 | 39 | 2 | | | Сплошная рубк |
| | | | | | Б | | | | | | С4 | | | | 10 | 3 | | | Лесные культ. | |
| подлесок: ИВК средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 42,8 | 6ОС4В+Е | 1 | 26 | ОС | 70 | 27 | 32 | 7 | 4 | 1 | ЕСЛ | 0,6 | 23 | 984 | 590 | 4 | | | Сплошная рубк |
| | | | | | Б | | 25 | 22 | | | С3 | | | | 394 | 2 | | | Лесные культ. | |
| подлесок: ЛЩ Р средний повреждение фитовредителями, Осина, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 2,7 | 10В | 1 | 19 | В | 45 | 19 | 16 | 5 | 2 | 2 | ЕДМ | 0,7 | 15 | 41 | 41 | 2 | | | Сплошная рубк |
| | | | | | | | | | | | С4 | | | | | | | | Лесные культ. | |
| подлесок: ЛЩ Р густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 3,6 | 10В | 1 | 26 | В | 65 | 26 | 24 | 7 | 4 | 1 | ЕСЛ | 0,6 | 20 | 72 | 72 | 2 | | | Сплошная рубк |
| | | | | | | | | | | | С3 | | | | | | | | Лесные культ. | |
| подлесок: ЛЩ Р редкий | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 11,5 | 6Б3ОС1Е | 1 | 26 | Б | 65 | 26 | 24 | 7 | 4 | 1 | ЕСЛ | 0,6 | 22 | 253 | 152 | 2 | | | Сплошная рубк |
| | | | | | ОС | | 28 | 32 | | | С3 | | | | 76 | 4 | | | Лесные культ. | |
| | | | | | Е | | 22 | 22 | | | | | | | 25 | 1 | | | | |
| 7 | 1,6 | 10В | 1 | 17 | В | 50 | 17 | 12 | 5 | 2 | 3 | ЕДМ | 0,6 | 12 | 19 | 19 | 2 | | | Сплошная рубк |
| | | | | | | | | | | | С4 | | | | | | | | Лесные культ. | |
| подлесок: КРЛ редкий | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 2,1 | 10В | 1 | 16 | В | 40 | 16 | 12 | 4 | 2 | 2 | ЕДМ | 0,7 | 11 | 23 | 23 | | | | Сплошная рубк |
| | | | | | | | | | | | С4 | | | | | | | | Лесные культ. | |
| подлесок: ИВК средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 19,0 | 6ОС3В1Е | 1 | 27 | ОС | 70 | 28 | 32 | 7 | 4 | 1 | ЕСЛ | 0,6 | 25 | 475 | 285 | 4 | | | Сплошная рубк |
| | | | | | Б | | 25 | 32 | | | С3 | | | | 142 | 2 | | | Лесные культ. | |
| | | | | | Е | | 24 | 26 | | | | | | | 48 | 1 | | | | |
| подлесок: ЛЩ КРЛ Р средний повреждение фитовредителями, Осина, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 1,4 | 10ОЛЧ+Б | 1 | 20 | ОЛЧ | 50 | 20 | 22 | 5 | 2 | 2 | ЕПРЧ | 0,6 | 18 | 25 | 25 | | | | Сплошная рубк |
| | | | | | | | | | | | С4 | | | | | | | | Лесные культ. | |
| 11 | 32,0 | 7Б2ОС1Е | 1 | 26 | Б | 65 | 26 | 24 | 7 | 4 | 1 | ЕСЛ | 0,6 | 22 | 704 | 493 | 2 | | | Сплошная рубк |

