



Утверждаю
Управляющий
ООО «Компания Виннэр» и.п.
Лиссеев Котова Г.П.
«15» 06 2020 г.

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ Проходная рубка

Лесничество Северо-Западное

Участковое лесничество Липовское

Квартал 8 Выдел 16 Площадь, га 6,1

Целевое назначение лесов – защитные леса

Категория защитных лесов – *Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов.*

1. Этапы и сроки проведения ухода:

Планируемое время проведения ухода за лесами – 2020 год (в период действия лесной декларации).

Учёт и оценка результатов проведения ухода осуществляется при осмотре лесосек после окончания лесосечных работ.

2. Характеристика лесорастительных условий лесного участка:

Тип леса – кисличный (КС), тип условий местопроизрастания (С2), рельеф равнинный, почвы свежие грубогумусные среднеподзолистые песчаные.

3. Характеристика насаждения:

№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст, лет	Высота, м	Диаметр, м	Запас на 1 га, куб.м.	Полнота	Подрост, состав, возраст, высота, кол-во, шт./га
Исходная (до проведения мероприятия)								
16	6,1	8Б 2ОС +Олс	50 50 50	18 20 20	16 20 20	158	0,7	Отсутствует
Проектируемая (после проведения мероприятия)								
16	6,1	8Б 2ОС +Олс	50 50 50	18 20 20	16 20 20	122	0,5	Отсутствует

4. Основные характеристики мероприятия по уходу за лесами:

Интенсивность рубки ухода % от исходного запаса – 25%.

Метод рубок ухода – относительно равномерная вырубка деревьев (разреживание).

Объём вырубаемой (ликвидной) древесины на 1 га – 33 куб. м.

5. Характеристика вырубаемой части насаждения:

В первую очередь вырубаются нежелательные деревья.

К нежелательным деревьям (подлежащим рубке) относятся:

- деревья, мешающие росту и формированию крон отобранных лучших и вспомогательных деревьев;
- деревья неудовлетворительного состояния (сухостойные, буреломные, снеголомные, отмирающие, сильно поврежденные вредными организмами, животными);
- деревья с неудовлетворительным качеством ствола и кроны (искривленные, с сучками-пасынками, с сильно разросшейся, низко опущенной кроной и большим сбегом ствола, если эти деревья утратили полезные функции и их вырубка не ведет к снижению полноты насаждения ниже нормативной, снижению устойчивости насаждений).

6. Проектируемая технология ухода за лесами:

- вырубка деревьев производится харвестером по непрямолинейным технологическим коридорам, равномерно по всей площади лесосеки;
- расстояние между технологическими коридорами – 30-35 метров;
- ширина технологических коридоров – 4 метра;
- количество и размеры погрузочных пунктов – 1 шт. (не более 0,18 га);
- обрубка сучьев осуществляется харвестером на месте валки деревьев с укладкой их на волока;
- трелевка древесины осуществляется форвардером по технологическим коридорам на погрузочный пункт;
- погрузка и вывозка сортиментов осуществляется автомашинами «Вольво» с гидроманипулятором.

Проект составил:

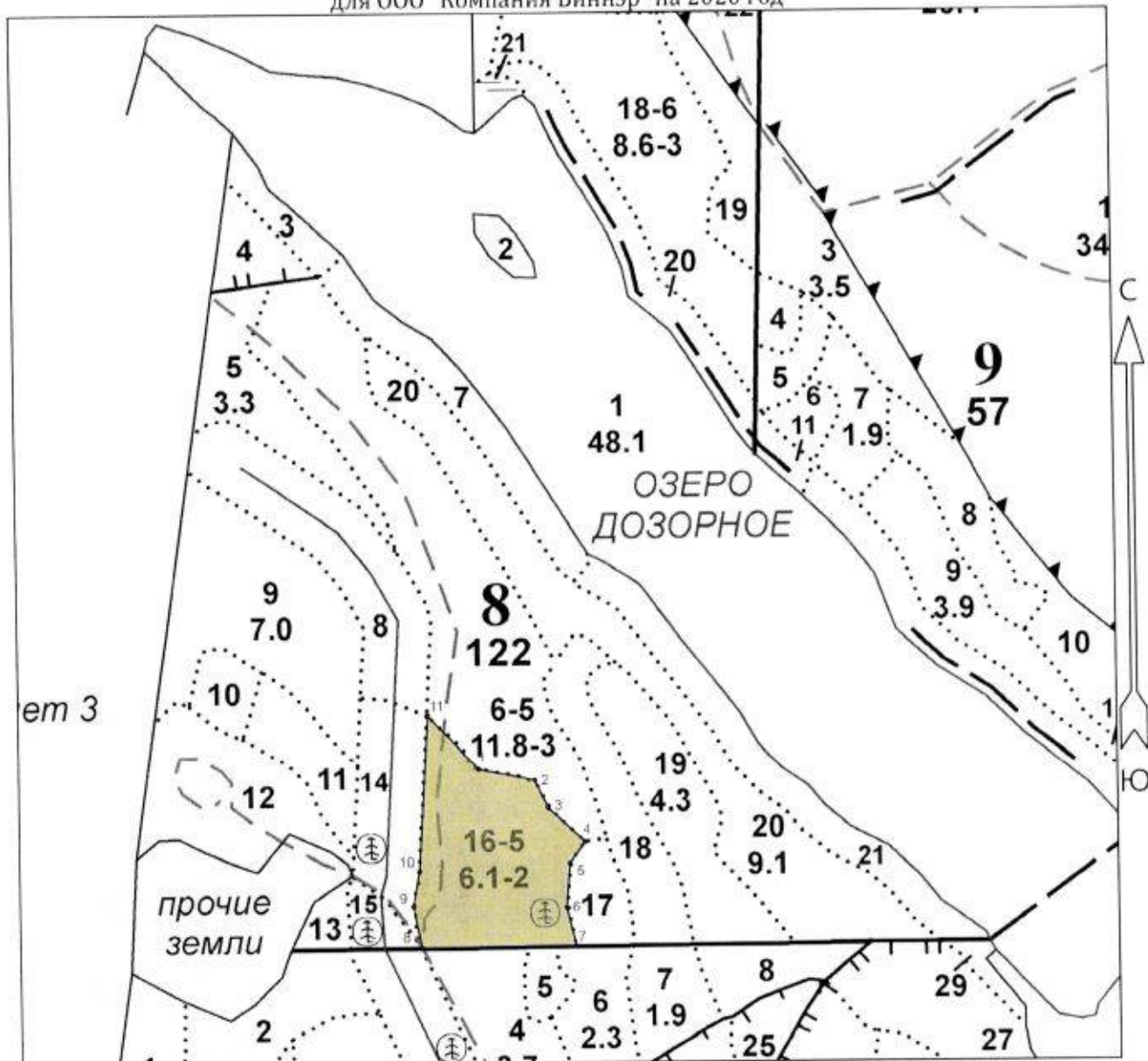
Инженер по лесопользованию
(должность)

Иванов
(подпись)

Иконников А.Л.
(расшифровка подписи)

13.06.2020г.
(дата)

Чертеж отвода делянки
 рубка ухода - проходная
 Северо-Западное лесничество, Липовское участковое лесничество
 Кв. 8 дел. 6 Площадь 6.1
 выдел - 16
 для ООО "Компания Виннэр" на 2020 год



Эксплуатационная площадь: 6.1

Масштаб: 1 : 10000

Исполнитель: Туренко Д.Н.

Условные обозначения:

Эксплуатационная площадь

№№	Направлени е	Румбы	Длина, м
1 - 2	ЮВ	78°	87
2 - 3	ЮВ	26°	46
3 - 4	ЮВ	48°	75
4 - 5	ЮЗ	36°	40
5 - 6	ЮЗ	5°	68
6 - 7	ЮВ	14°	60
7 - 8	ЮЗ	89°	234
8 - 9	С3	11°	65
9 - 10	СВ	10°	55
10 - 11	СВ	4°	233
11 - 1	ЮВ	43°	111