



Утверждаю
Генеральный директор
ЗАО «Компания Виннэр»
Вагин
Вагин С.Н.

«06» 03. 2020 г.

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ Проходная рубка

Лесничество Рощинское

Квартал 212 Выдел 28 Площадь, га 0,9

Целевое назначение лесов – защитные леса

Категория защитных лесов – Защитные полосы вдоль автомобильных дорог.

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 – вересковый (BP), тип условий местопроизрастания (A2), 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
<i>Исходная (до проведения мероприятия)</i>								
212	0,9	6С 3С 1Б	60 130 60	14 17 16	16 32 16	221	0,9	Отсутствует
<i>Проектируемая (после проведения мероприятия)</i>								
212	0,9	6С 3С 1Б	60 130 60	14 17 16	16 32 16	177	0,7	Отсутствует

4. Основные характеристики мероприятия по уходу за лесами:
Интенсивность рубки ухода % от исходного запаса – 20% .
Метод рубок ухода – относительно равномерная вырубка деревьев (разреживание).
Объём вырубаемой (ликвидной) древесины на 1 га – 40 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-псынками, 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:

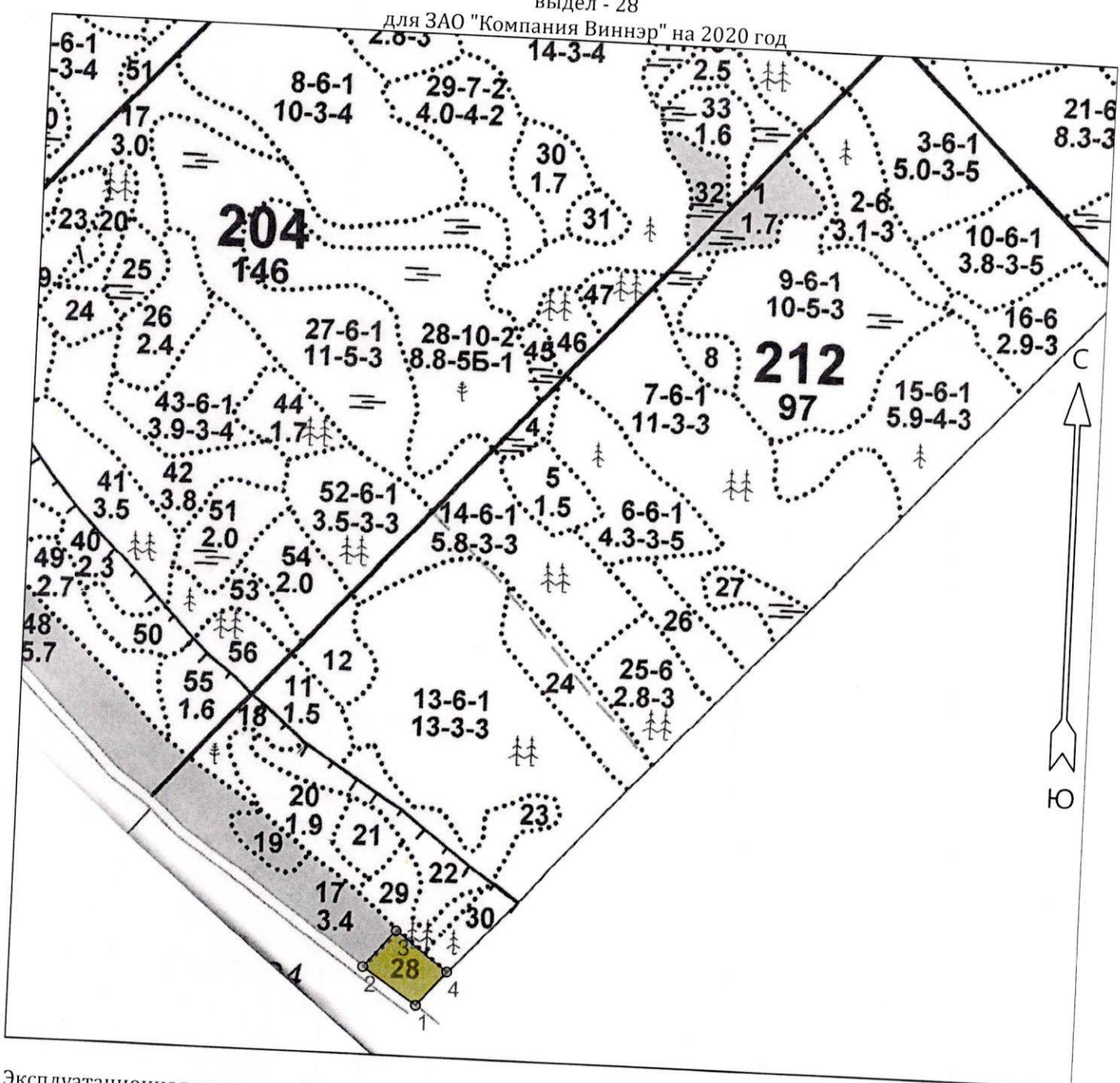
- вырубка деревьев производится харвестером по непрямолинейных технологическим коридорам, равномерно по всей площади лесосеки;
- расстояние между технологическими коридорами – 30-35 метров;
- ширина технологических коридоров – 4 метра;
- количество и размеры погрузочных пунктов – 1 шт. (не более 0,03 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 Иванов –
(должность) Иванов –
(подпись)

Иконников А.Л. 06.03.2020г.
(расшифровка подписи) (дата)

Чертеж отвода делянки
 рубка ухода - проходная рубка
 Рощинское лес-во, Черкасовское уч. лес-во
 Кв. 212 дел. 1 Площадь 0.9
 выдел - 28



Эксплуатационная площадь: 0.9
 Масштаб: 1 : 10000
 Исполнитель: Иконников А.Л.

Условные обозначения:
 Эксплуатационный участок

№№	Направлени е	Румбы	Длина, м
1 - 2	СЗ	56°	110
2 - 3	СВ	40°	83
3 - 4	ЮВ	53°	110
4 - 1	ЮЗ	40°	78