



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

«__» _____ 2020 г.

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ Проходная рубка

Лесничество Рощинское Участковое лесничество Черкасовское

Квартал 175 Выдел 26 Площадь, га 2,9

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 (ВР), тип условий местопроизрастания (А2), 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)								
175	2,9	10С +Б	60 60	14	14	228	1,0	Отсутствует
Проектируемая (после проведения мероприятия)								
175	2,9	10С +Б	60 60	14	14	182	0,8	Отсутствует

4. Основные характеристики мероприятия по уходу за лесами:

Интенсивность рубки ухода % от исходного запаса – 20%.

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

Объем вырубаемой (ликвидной) древесины на 1 га – 41 куб. м.

5. Характеристика вырубаемой части насаждения:

В первую очередь вырубаются нежелательные деревья.

К нежелательным деревьям (подлежащим рубке) относятся:

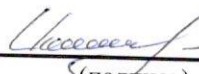
- *деревья, мешающие росту и формированию крон отобранных лучших и вспомогательных деревьев;*
- *деревья неудовлетворительного состояния (сухостойные, буреломные, снеголомные, отмирающие, сильно поврежденные вредными организмами, животными);*
- *деревья с неудовлетворительным качеством ствола и кроны (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 0,09 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)

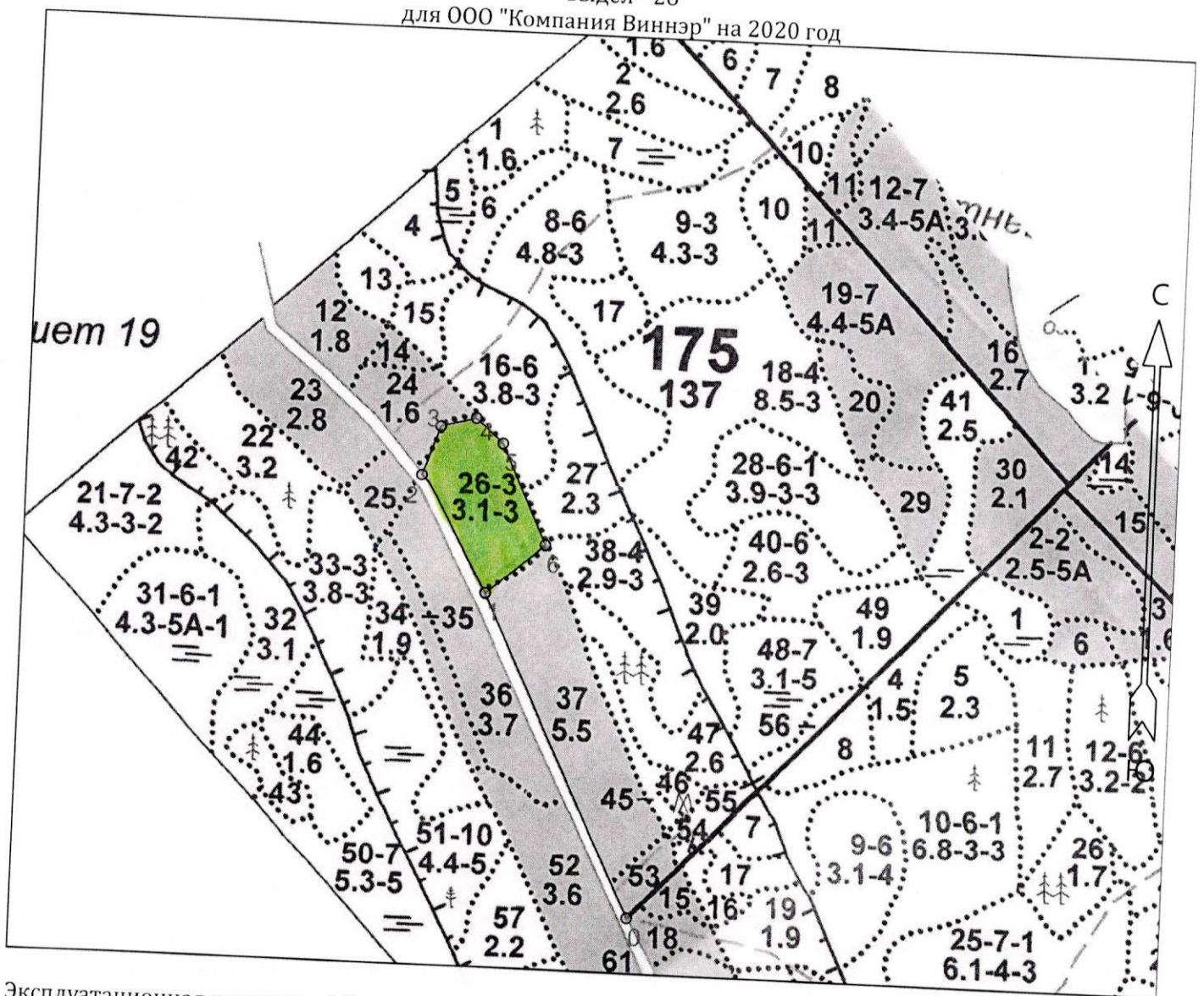

(подпись)

Иконников А.Л.
(расшифровка подписи)

(дата)

Чертеж отвода делянки

рубка ухода - проходная рубка
 Рошинское лесничество, Черкасовское уч. лес-во
 Кв. 175 дел. 175 Площадь 2.9
 выдел - 26
 для ООО "Компания Виннэр" на 2020 год



Эксплуатационная площадь: 2.9
 Масштаб: 1 : 10000
 Исполнитель: Иконников А.Л.

Условные обозначения:
 Эксплуатационный участок

№№	Направление	Румбы	Длина, м
0 - 1	СЗ	26°	550
1 - 2	Естественная граница		210
2 - 3	СВ	19°	81
3 - 4	СВ	75°	57
4 - 5	ЮВ	49°	57
5 - 6	ЮВ	25°	172
6 - 1	ЮЗ	49°	120