

«УТВЕРЖДАЮ»
 Директор ООО «Кокшайский Лес»
 Ушнурцев А.В.

« 09 » 10 / 2019 года

ПРОЕКТ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ (искусственное лесовосстановление)

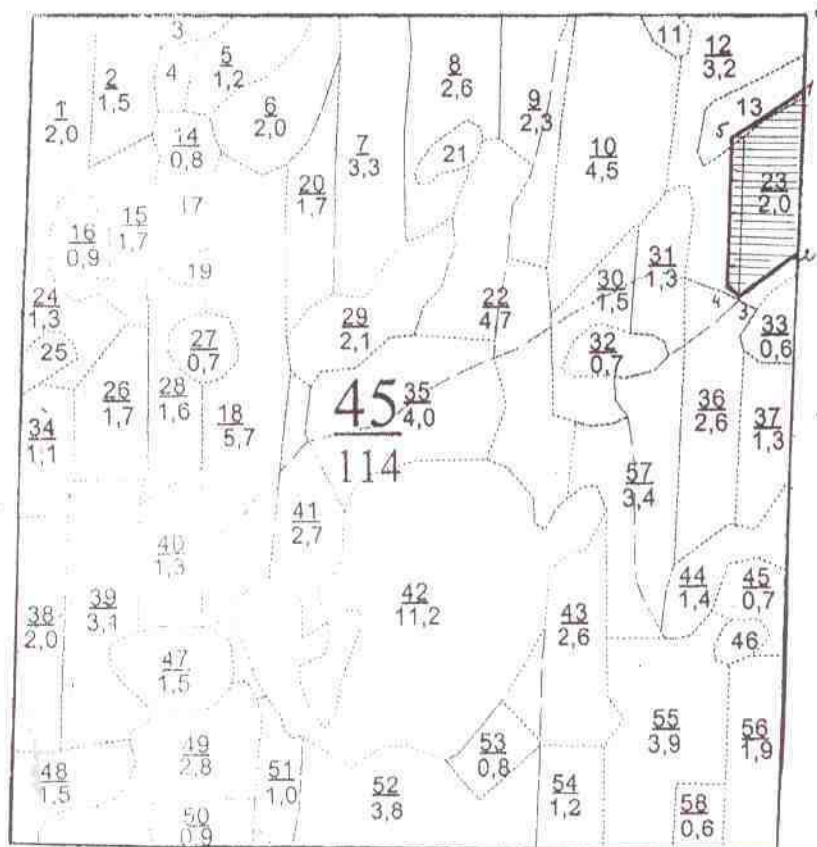
на (весну, осень) 2020 год

Лесничество Кокшайское Участковое лесничество Уржумское лесной участок Уржумский
 Номер квартала 45 номер выдела 23 Площадь участка 2,1 га,

Целевое назначение лесов - эксплуатационные главная порода - сосна,
 сопутствующие породы _____

Обоснование проектируемых мероприятий : отсутствие жизнеспособного подроста и молодняка главной лесной породы - сосна (Правила лесовосстановления, приложение 17, таблица 2)

План участка
 масштаб 1:10000



Условные обозначения :



- границы лесного участка

№ точек	Румбы, град.	Линии, м	№ точек	Румбы, град.	Линии, м
0 - 1	юв: 8°30'	98	3 - 4	сз: 62°30'	21
1 - 2	юв: 9°	222	4 - 5	сз: 8°	200
2 - 3	юз: 46°	99	5 - 1	св: 46°	115

1. Категория лесокультурной площади: (гари, вырубки, прогалины, редины и др.)
2. Рельеф, механ.состав почвы, степень влажности: рельеф ровный, почвы- свежая, супесчаная, среднеподзолистая
3. Напочвенный покров (важнейшие растения индикаторы, степень задернения почвы) черника, брусника, майник, костяника, ландыш; задернение слабое.
4. Тип леса, тип лесорастительных условий: Смчер ВЗ.
5. Наличие естественного возобновления главных пород: - тыс. шт.
6. Захламленность, - мЗ, наличие пней 670 шт/га,. Состояние очистки от порубочных остатков – удовлетворительное. Участок пригоден для работы техники.
7. Зараженность почвы вредителями, вид, шт/га: не выявлено.
8. Сроки и виды подготовки площади, применяемые машины и орудия-
9. Способы и время обработки почвы: (механизированная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, террасирование, площадками)глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия : трактор МТЗ-82 с плугом ПКЛ-70, осень.
10. Размещение и размеры площадок, террас, полос, борозд на площади
11. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами ЗКС, саженцами, посев рядовой, комбинированный, ручной, механизированный)
12. Количество посадочных мест на 1 га, - 2,27 тыс.шт/га.
13. Размещение посадочных мест: 4,0*1,1
14. Схема смешения пород: С-С-С-С
15. Потребность в посадочном материале на 1 га - 2,27 т.шт.
16. Характеристика посадочного материала по породам: возраст, происхождение, селекционная категория, качество семян, номер сертификата: возраст- 1 год, диаметр стволика у корневой шейки не менее 2 мм, высота стволика не менее 12 см.(Из Правил лесовосстановления: при соответствии высоты и диаметра стволика у корневой шейки указанным параметрам допускается применять посадочный материал возрастом ниже указанного в критериях и требованиях).
17. Виды и способы ухода, их кратность (агротехнический, лесоводственный уход, дополнение и др):
 - 1-й год _____
 - 2-й год: агроуход 2-х кратный + дополнение:
 - 3-й год: агроуход 1 кратный + дополнение (по итогам обследования)
 - 4-й год: агроуход 1 кратный + дополнение (по итогам обследования)
 - 5-й год: агроуход 1 кратный + дополнение (по итогам обследования)
 - 6-й год: лесоводственный уход по согласованию.
 - 7-й год:
18. Противопожарные мероприятия: опашка минерализованной полосы в 2019 году;
19. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению законченными: возраст- 7 лет, количество деревьев главной породы сосна не менее 2,0 тыс.шт. на 1 га, средняя высота главной породы-сосна не менее 1,2 м.
20. Безопасные способы выполнения работ: соблюдение правил ТБ.

Составил: (должность, подпись)

Груздева

инженер ООО «Кокшайский Лес» Груздева Т.Н.

Утверждаю _____

Руководитель Кокшайское лесничество-
филиал ГКУ РМЭ «Югмежупрлес»
Камелин Л.Е.

(фамилия, имя, отчество)

Л.Е.
(подпись)

М.П.

Акт № 23

несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию

с. Кокшайск

(населенный пункт)

_____ (дата)

Участковый лесничий Уржумского участкового лесничества Кокшайского лесничества-филиала
ГКУ РМЭ «Югмежупрлес» Кольмов В.О., инженер Ошуев Ю.В.

(Ф.И.О., должности и наименования организаций лиц, проводивших обследование)

провели натурное обследование лесного участка в целях:

определения несоответствия натуральных данных таксационному описанию

При обследовании уточнены данные лесного реестра и установлено:

1. Участок расположен в лесах Кокшайского лесничества,

в квартале № 45 выделе 23

Уржумского лесного участка

Субъект Российской Федерации Республика Марий Эл

Муниципальный район Звениговский

1. Подразделение лесов по целевому назначению эксплуатационные леса

2. Категория защитных лесов _____

3. Общая площадь участка 2,1 га

в том числе:

лесных земель 2,1 га

из них: покрытых лесной растительностью 2,1 га

не покрытых лесом _____ га

в том числе несомкнувшихся лесных культур _____ га

нелесных земель _____ га

из них: пашни _____ га сенокосов _____ га

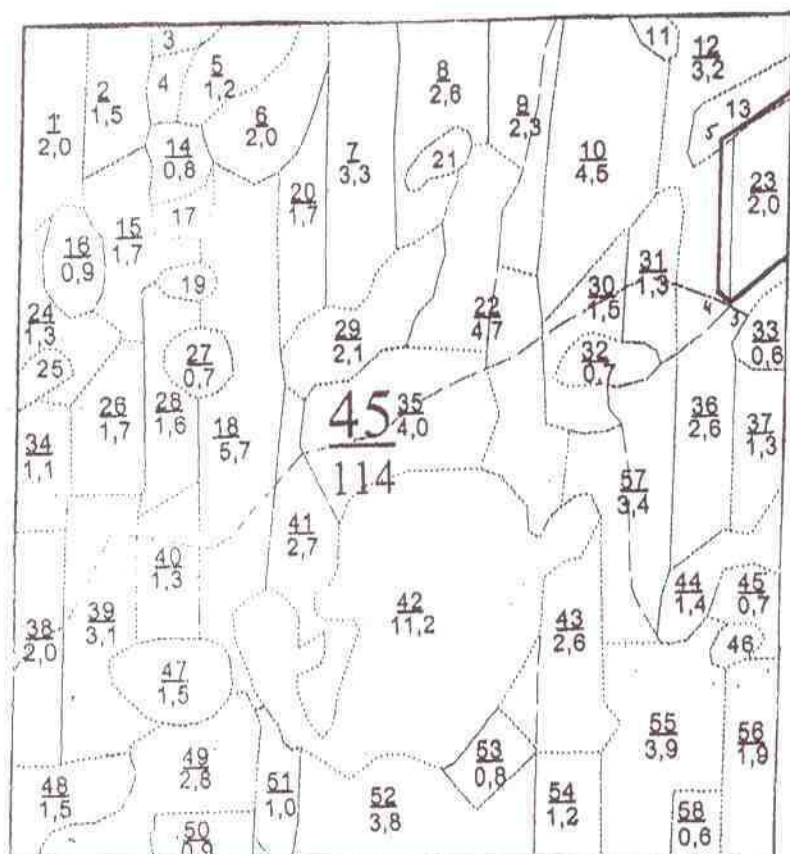
пастбищ _____ га вод _____ га

прочих земель (просеки) _____ га.

Приложение к акту несоответствия
данных государственного лесного реестра
натурному обследованию

от _____ № 23

Чертеж лесного участка
(по данным инструментальной съемки границ)



Данные инструментальной съемки границ участка

Масштаб: 1:10000
Площадь участка - 2,1 га

номера точек	румбы линий, °	длина линий, м	номера точек	румбы линий, °	длина линий, м
Привязка					
0 - 1	юв: 8°30'	98			
Лесосека					
1 - 2	юв: 9°	222	4 - 5	сз: 8°	200
2 - 3	юз: 46°	99	5 - 1	св: 46°	115
3 - 4	сз: 62°30'	21			

Лица, проводившие обследование

участковый лесничий
Уржумского уч. л-ва

инженер
(должность)

Кольмов В.О.
(Ф.И.О.)

Ошув Ю.В.
(Ф.И.О.)