

Согласовано:
 Директор ООО «Лесторг»



А.В.Ильин



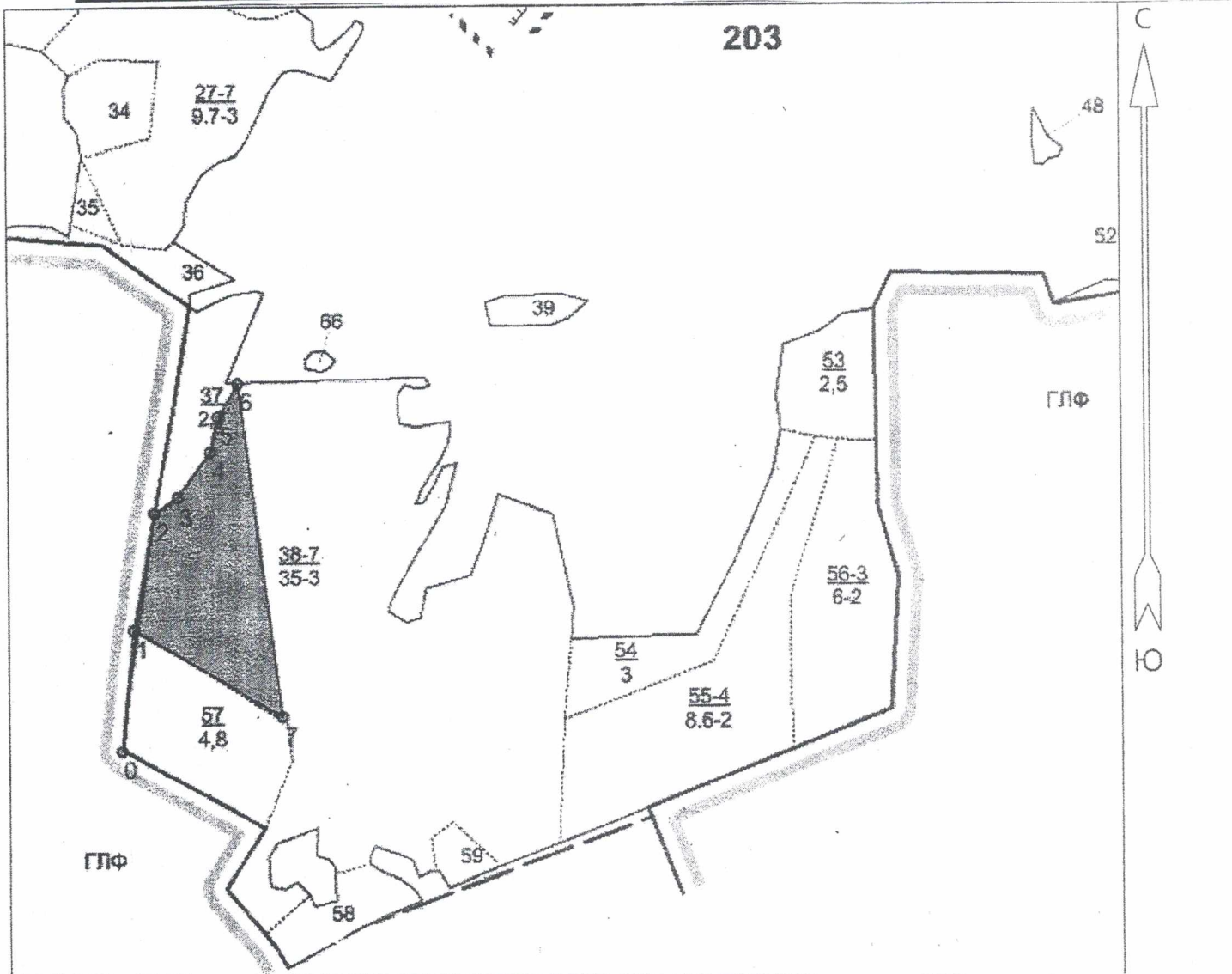
Утверждаю:
 Руководитель
 ОГКУ «Кинешемское лесничество»
 В.В.Колесниченко

ПРОЕКТ ЛЕСНЫХ КУЛЬТУР
 на весну, осень 2020г


Лесничество ОГКУ «Кинешемское лесничество»

Участковое лесничество: Кинешемское сельское УЧР.ОК.3/4 «ИСКРА»

Квартал: 1 выдел: 38



Общая площадь: 5,9га
 Эксплуатационная площадь: 5,9га
 Масштаб: 1 : 10000
 Выполнил:

Условные обозначения:
 Эксплуатационная площадь

№№	Азимут	Длина, м
0 - 1	354°30'	189.5
1 - 2	359°00'	189.5
2 - 3	46°30'	43.5
3 - 4	25°30'	87.0
4 - 5	1°30'	55.0
5 - 6	20°00'	61.0
6 - 7	161°00'	524.0
7 - 1	288°00'	272.5

1. Площадь участка лесных культур: **5,9 га**
2. Категория лесокультурой площади; вырубка -2019 года
3. Почва, степень ее влажности: почва суглинистая свежая.
4. Тип леса (тип лесорастительных условий): **ЕЧВЗ**
5. Наличие естественного возобновления(по породам).
6. Захламленность _____ м3/га, наличие пней: **300 шт/га**
7. Зараженность почвы личинками хрушей: **не обнаружено.**
8. Состав, возраст и полнота реконструируемого насаждения _____
9. Способ реконструкции: ширина коридоров, кулис, размеры окон, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в) _____
10. Номер расчетно- технологической карты для производства лесных культур, с указанием документа, из которого она взята – РТК- №6-Е
11. Сроки выполнения технологических операций и марки орудий:

Наименование технологических операций	Сроки выполнения (выбрать)	Марки машин, орудий(выбрать)
1. Подготовка почвы: Вспашка плужных борозд	Весна – 2020г	ЛХТ – 55 с плугом ПКЛ – 70, Меч Колесова, лопата ручная
2. Посадка сеянцев (саженцев)	Весна-2020 г	

12. Способ производства культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, комбинированный и др.)- **посадка сеянцами в дно борозды, в пласт.**
13. Главная порода: **ЕЛЬ**
14. Схема смещения: **Е-Е-Е**
15. Расстояние посадочных (посевных) мест: расстояние между рядами -**3,0 м**, в рядах- **0,75м**
16. Количество проектируемых посадочных (посевных) мест на 1 га **4,4 тыс. шт.**, количество культивируемых деревьев, предусмотренных ОСТ и ТУ для перевода лесных культур в покрытые лесом земли на 1 га : **2,5 тыс.шт.**
17. Требуется для посадки посадочного материала(семян) на 1 га -**4,4** на всей площади : **25,96 т. шт.** по породам) – **ель- 25,96 т.шт**
18. Характеристика приобретенного посадочного материала : посадочный материал должен соответствовать условиям лесосеменного районирования и отвечать требованиям Правил лесовосстановления. ель **3 х летка сеянцы, с приобретением посадочного материала.**
19. Виды и способы уходов и их кратность: агротехнический- **ручная оправка сеянцев от завала травы; удаление нежелательной травянистой и древесно-кустарниковой растительности.**
 - 1 год - 1-х кратный уход
 - 2 год- 2-х кратных уход
 - 3 год- 3- кратный уход
20. Противопожарные мероприятия(ширина противопожарное

разрыва, минерализованных полос и т. д.) :

опашка плугом ПКЛ- 70

21. Защита от повреждения дикими животными и грызунами: Дозорная служба.

22. Год перевода культур в покрытие лесов земли- **2026 г.**

23. Затраты на создание 1 га лесных культур согласно РТК до перевода в покрытые лесом земли _____ рублей в переводе на весь участок _____ тыс. рублей.

Проект составил мастер леса  А.Е.Тихомиров « » _____ 2020г

Проект проверил инженер
Охраны и защиты леса: _____ «» _____ 2020г

Проект согласован с внесением следующих замечаний:

уч. лесничий :  Матвеев Н.М.

Зам. Руководителя : _____  2020г

Согласовано:
Директор ООО «Лесторг»



А.В.Ильин

Утверждаю:
Руководитель
ОГКУ «Кинешемское лесничество»
В.В.Колесниченко

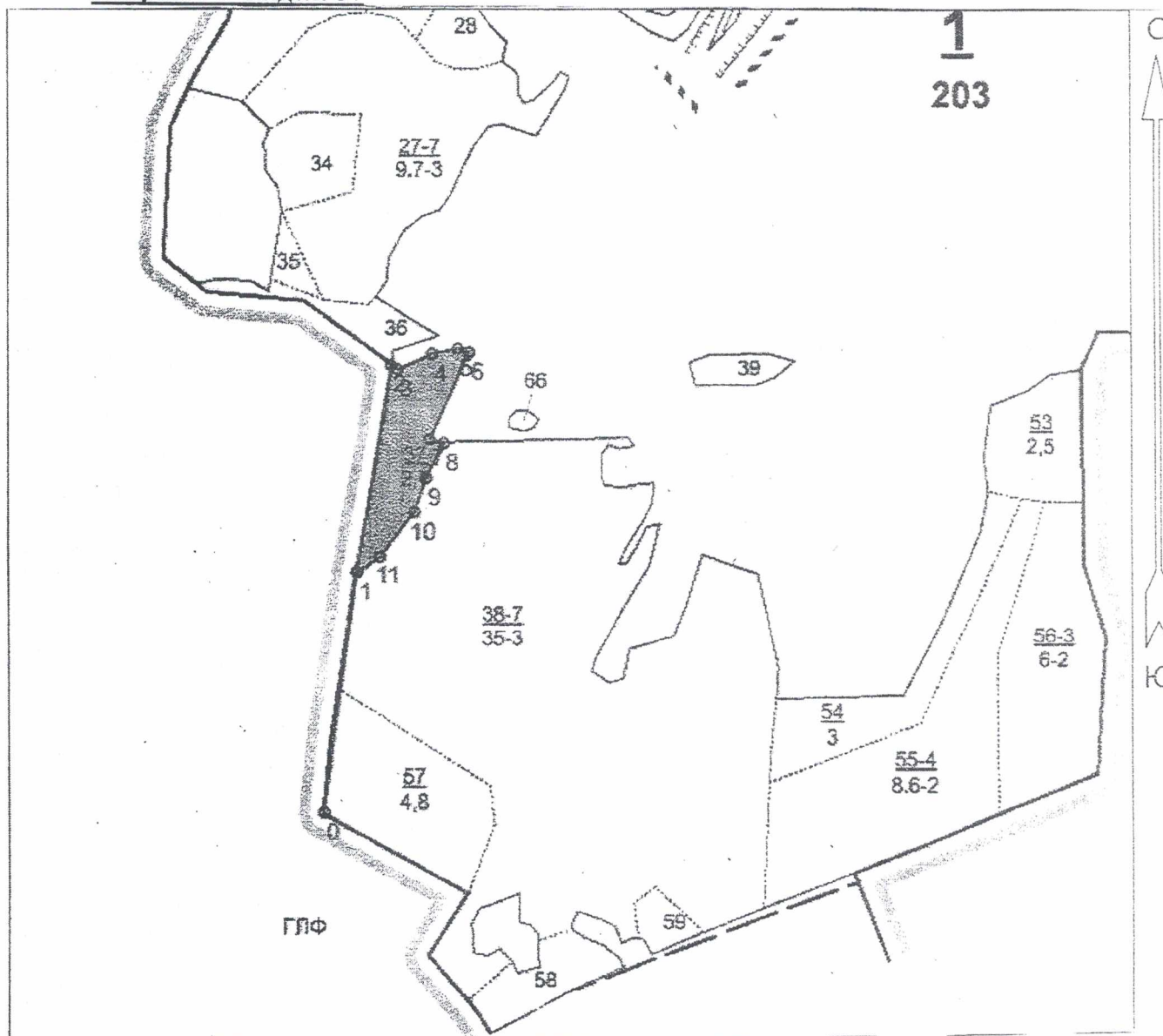


ПРОЕКТ ЛЕСНЫХ КУЛЬТУР
на весну, осень 2020г

Лесничество **ОГКУ «Кинешемское лесничество»**

Участковое лесничество: **Кинешемское сельское УЧР.ОК.3/4 «ИСКРА»**

Квартал: **1** выдел: **37**



Общая площадь: 2.7 га
Эксплуатационная площадь: 2.7 га
Масштаб: 1 : 10000
Выполнил:

Условные обозначения:
 Эксплуатационная площадь

№№	Азимут	Длина м			
0 - 1	359° 00'	374.5	10 - 11	209° 30'	87.0
1 - 2	0° 30'	325.0	11 - 1	227° 30'	43.5
2 - 3	112° 00'	11.5			
3 - 4	57° 00'	59.0			
4 - 5	69° 30'	41.0			
5 - 6	99° 30'	19.0			
6 - 7	195° 30'	150.0			
7 - 8	96° 30'	23.0			

1. Площадь участка лесных культур: **2,7 га**
2. Категория лесокультурой площади; вырубка -**2019 года**
3. Почва, степень ее влажности: почва суглинистая свежая.
4. Тип леса (тип лесорастительных условий): **ЕЧВЗ**
5. Наличие естественного возобновления(по породам).
6. Захламленность _____ м3/га, наличие пней: **300 шт/га**
7. Зараженность почвы личинками хрущей: **не обнаружено.**
8. Состав, возраст и полнота реконструируемого насаждения _____
9. Способ реконструкции: ширина коридоров, кулис, размеры окон, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в) _____
10. Номер расчетно- технологической карты для производства лесных культур, с указанием документа, из которого она взята – РТК- №6-Е
11. Сроки выполнения технологических операций и марки орудий:

Наименование технологических операций	Сроки выполнения (выбрать)	Марки машин, орудий(выбрать)
1. Подготовка почвы: Вспашка плужных борозд	Весна – 2020г	ЛХТ – 55 с плугом ПКЛ – 70, Меч Колесова, лопата ручная
2. Посадка сеянцев (саженцев)	Весна-2020 г	

12. Способ производства культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, комбинированный и др.)- посадка сеянцами в дно борозды, в пласт.
13. Главная порода: **ЕЛЬ**
14. Схема смещения: **Е-Е-Е**
15. Расстояние посадочных (посевных) мест: расстояние между рядами **-3,0 м**, в рядах- **0,75м**
16. Количество проектируемых посадочных (посевных) мест на 1 га **4,4** тыс. шт., количество культивируемых деревьев, предусмотренных ОСТ и ТУ для перевода лесных культур в покрытые лесом земли на 1 га : **2,5 тыс.шт.**
17. Требуется для посадки посадочного материала(семян) на 1 га **-4,4** на всей площади : **11,88 т. шт.** по породам) – **ель- 11,88 т.шт**
18. Характеристика приобретенного посадочного материала : посадочный материал должен соответствовать условиям лесосеменного районирования и отвечать требованиям Правил лесовосстановления. ель 3 х летка сеянцы, с приобретением посадочного материала.
19. Виды и способы уходов и их кратность: агротехнический- ручная оправка сеянцев от завала травы: удаление нежелательной травянистой и древесно-кустарниковой растительности.
 - 1 год - 1-х кратный уход
 - 2 год- 2-х кратных уход
 - 3 год- 3- кратный уход
20. Противопожарные мероприятия(ширина противопожарное

разрыва, минерализованных полос и т. д.) :

опашка плугом ПКЛ- 70

21. Защита от повреждения дикими животными и грызунами: Дозорная служба.

22. Год перевода культур в покрытие лесов земли- **2026** г.

23. Затраты на создание 1 га лесных культур согласно РТК до перевода в покрытые лесом земли _____ рублей в переводе на весь участок _____ тыс. рублей.

Проект составил мастер леса  А.Е.Тихомиров « » _____ 2020г

Проект проверил инженер
Охраны и защиты леса: ОГКУ «Кинешемское лесничество»

_____ «» _____ 2020г

Проект согласован с внесением следующих замечаний:

уч. лесничий :  Матвеев Н.М.

Зам. Руководителя ОГКУ «Кинешемское лесничество»

 «» Н.М.Матвеев 2020г

Согласовано:
 Директор ООО «Лесторг»



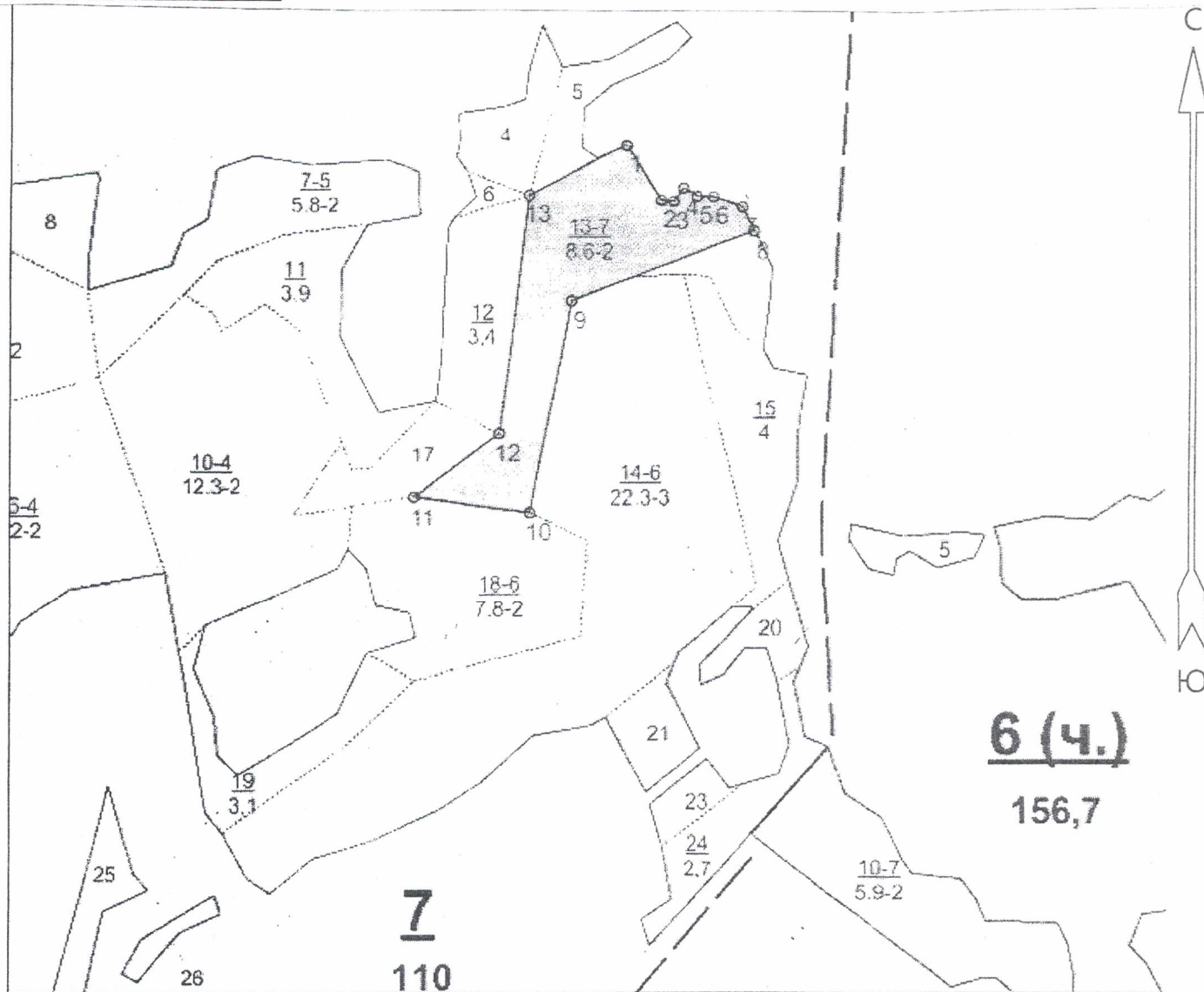
А.В.Ильин



Утверждаю:
 Руководитель
 ОГКУ «Кинешемское лесничество»
 В.В.Колесниченко

**ПРОЕКТ ЛЕСНЫХ КУЛЬТУР
 на весну, осень 2020г**

Лесничество ОГКУ «Кинешемское лесничество»
 Участковое лесничество: Кинешемское сельское СПК «Дружба»
 Квартал: 7 выдел: 13



Общая площадь: 7.9га
 Эксплуатационная площадь: 7.9 га
 Масштаб: 1 : 10000

Условные обозначения:

Эксплуатационная площадь

Достоверность и полноту сведений,
 указанных на данной странице,
 подтверждаю.

Лицо подавшее лесную декларацию.
 Выполнил: Директор ООО "Лесторг"
 А.В.Ильин
 Дата: 05.03.2019г

№№	Азимут	Длина, м						
1 - 2	136° 00'	100	6 - 7	97° 30'	47	12 - 13	355° 00'	366
2 - 3	82° 30'	19	7 - 8	142° 00'	40	13 - 1	50° 00'	169
3 - 4	24° 00'	25	8 - 9	237° 30'	299			
4 - 5	108° 00'	25	9 - 10	179° 00'	331			
5 - 6	79° 30'	25	10 - 11	265° 00'	179			
			11 - 12	41° 00'	163			

1. Площадь участка лесных культур: **7,9 га**
2. Категория лесокультурой площади: вырубка -2019 года
3. Почва, степень ее влажности: почва суглинистая свежая.
4. Тип леса (тип лесорастительных условий): **ЕЧВЗ**
5. Наличие естественного возобновления(по породам).
6. Захламленность _____ м3/га, наличие пней: **300 шт/га**
7. Зараженность почвы личинками хрущей: **не обнаружено.**
8. Состав, возраст и полнота реконструируемого насаждения _____
9. Способ реконструкции: ширина коридоров, кулис, размеры окон, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в) _____
10. Номер расчетно- технологической карты для производства лесных культур, с указанием документа, из которого она взята – РТК- №6-Е
11. Сроки выполнения технологических операций и марки орудий:

Наименование технологических операций	Сроки выполнения (выбрать)	Марки машин, орудий(выбрать)
1. Подготовка почвы: Вспанка плужных борозд	Весна – 2020г	ЛХТ – 55 с плугом ПКЛ
2. Посадка сеянцев (саженцев)	Весна-2020 г	– 70, Меч Колессова, лопата ручная

12. Способ производства культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, комбинированный и др.)- **посадка сеянцами в дно борозды, в пласт.**
13. Главная порода: **ЕЛЬ**
14. Схема смещения: **Е-Е-Е**
15. Расстояние посадочных (посевных) мест: расстояние между рядами **-3,0 м**, в рядах- **0,75м**
16. Количество проектируемых посадочных (посевных) мест на 1 га **4,4 тыс. шт.**, количество культивируемых деревьев, предусмотренных ОСТ и ТУ для перевода лесных культур в покрытые лесом земли на 1 га : **2,5 тыс.шт.**
17. Требуется для посадки посадочного материала(семян) на 1 га **-4,4** на всей площади : **34,76 т. шт.** по породам) – **ель- 34,76 т.шт**
18. Характеристика приобретенного посадочного материала : посадочный материал должен соответствовать условиям лесосеменного районирования и отвечать требованиям Правил лесовосстановления. ель **3 х летка сеянцы, с приобретением посадочного материала.**
19. Виды и способы ухода и их кратность: агротехнический- **ручная оправка сеянцев от завала травы: удаление нежелательной травянистой и древесно-кустарниковой растительности.**
 - 1 год - 1-х кратный уход
 - 2 год- 2-х кратных уход
 - 3 год- 3- кратный уход
20. Противопожарные мероприятия(ширина противопожарное

разрыва, минерализованных полос и т. д.) :

опашка плугом ПКЛ- 70

21. Защита от повреждения дикими животными и грызунами: Дозорная служба.

22. Год перевода культур в покрытие лесов земли- **2026 г.**

23. Затраты на создание 1 га лесных культур согласно РТК до перевода в покрытые лесом земли _____ рублей в переводе на весь участок _____ тыс. рублей.

Проект составил мастер леса  А.Е.Тихомиров « ____ » _____ 2020г

Проект проверил инженер
Охраны и защиты леса: ОГКУ «Кинешемское лесничество»

_____ «__» _____ 2020г

Проект согласован с внесением следующих замечаний:

уч. лесничий :  Матвеев Н.М.

Зам. Руководителя ОГКУ «Кинешемское лесничество»

 «__» Н. Матвеева 2020г

Согласовано:
 Директор ООО «Лесторг»

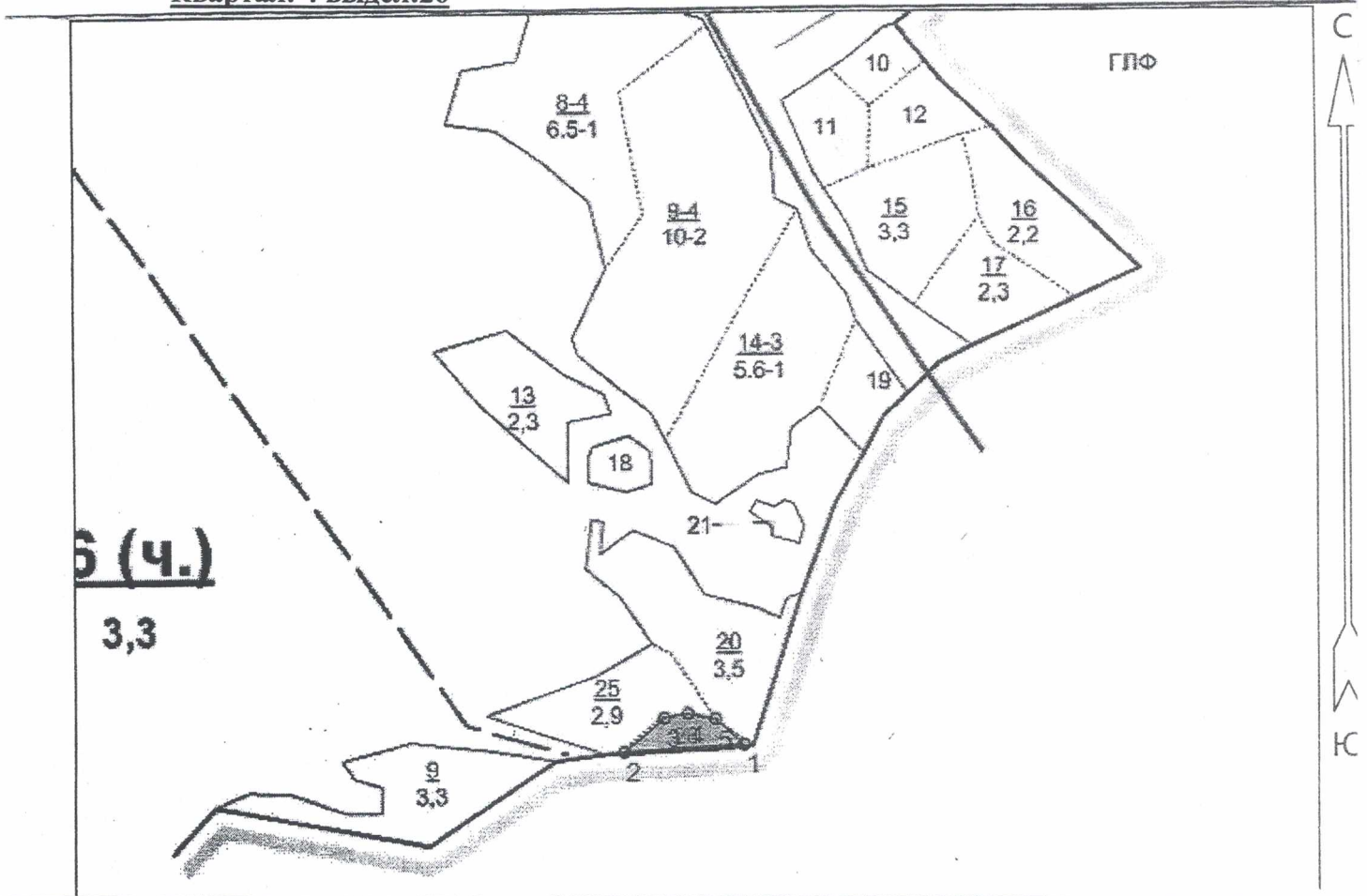
А.В.Ильин

Утверждаю:
 Руководитель
 ОГКУ «Кинешемское лесничество»

В.В.Колесниченко


ПРОЕКТ ЛЕСНЫХ КУЛЬТУР
 на весну, осень 2020г

Лесничество **ОГКУ «Кинешемское лесничество»**
 Участковое лесничество: **Кинешемское сельское СПК «Дружба»**
 Квартал: **4 выдел:26**



Общая площадь: 0.5 га
 Эксплуатационная площадь: 0.5 га
 Масштаб: 1 : 10000

Условные обозначения:

 Эксплуатационная площадь

Достоверность и полноту сведений,
 указанных на данной странице,
 подтверждаю.

Лицо подавшее лесную декларацию.
 Выполнил: Директор ООО "ЛесТорг"

А.В.Ильин

Дата: 27.06.2019г

№№	Направление	Румб	Длина, м
1 - 2	ЮЗ	77°36'	172.2
2 - 3	СВ	41°11'	75.0
3 - 4	СВ	70°42'	34.0
4 - 5	ЮВ	88°13'	41.0
5 - 1	ЮВ	57°14'	54.4

1. Площадь участка лесных культур: **0,5 га**
2. Категория лесокультурой площади; вырубка -2019 года
3. Почва, степень ее влажности: почва суглинистая свежая.
4. Тип леса (тип лесорастительных условий): **ЕЧВЗ**
5. Наличие естественного возобновления(по породам).
6. Захламленность _____ м3/га, наличие пней: **300 шт/га**
7. Зараженность почвы личинками хрушей: **не обнаружено.**
8. Состав, возраст и полнота реконструируемого насаждения _____
9. Способ реконструкции: ширина коридоров, кулис, размеры окон, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в) _____
10. Номер расчетно- технологической карты для производства лесных культур, с указанием документа, из которого она взята – РТК- №6-Е
11. Сроки выполнения технологических операций и марки орудий:

Наименование технологических операций	Сроки выполнения (выбрать)	Марки машин, орудий(выбрать)
1. Подготовка почвы: Вспашка плужных борозд	Весна – 2020г	ЛХТ – 55 с плугом ПКЛ
2. Посадка сеянцев (саженцев)	Весна-2020 г	– 70, Меч Колесова, лопата ручная

12. Способ производства культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, комбинированный и др.)- **посадка сеянцами в дно борозды, в пласт.**
13. Главная порода: **Ель**
14. Схема смещения: **Е-Е-Е**
15. Расстояние посадочных (посевных) мест: расстояние между рядами **-3,0 м**, в рядах- **0,75м**
16. Количество проектируемых посадочных (посевных) мест на 1 га **4,4 тыс. шт.**, количество культивируемых деревьев, предусмотренных ОСТ и ТУ для перевода лесных культур в покрытые лесом земли на 1 га : **2,5 тыс.шт.**
17. Требуется для посадки посадочного материала(семян) на 1 га **-4,4** на всей площади : **2,2 т. шт.** по породам) – **ель- 2,2 т.шт**
18. Характеристика приобретенного посадочного материала : посадочный материал должен соответствовать условиям лесосеменного районирования и отвечать требованиям Правил лесовосстановления. ель **3 х летка сеянцы, с приобретением посадочного материала.**
19. Виды и способы уходов и их кратность: агротехнический- **ручная оправка сеянцев от завала травы; удаление нежелательной травянистой и древесно-кустарниковой растительности.**
 - 1 год - 1-х кратный уход
 - 2 год- 2-х кратных уход
 - 3 год- 3- кратный уход
20. Противопожарные мероприятия(ширина противопожарное

разрыва, минерализованных полос и т. д.) :

опашка плугом ПКЛ- 70

21. Защита от повреждения дикими животными и грызунами: Дозорная служба.

22. Год перевода культур в покрытие лесов земли- 2026 г.

23. Затраты на создание 1 га лесных культур согласно РТК до перевода в покрытые лесом земли _____ рублей в переводе на весь участок _____ тыс. рублей.

Проект составил мастер леса  А.Е.Тихомиров « » _____ 2020г

Проект проверил инженер
Охраны и защиты леса: ОГКУ «Кинешемское лесничество»

«» _____ 2020г

Проект согласован с внесением следующих замечаний:

уч. лесничий:  Матвеев Н.М.

Зам. Руководителя ОГКУ «Кинешемское лесничество»

 «» 2020г