

**Карточка
обследования участка № ____ / ____
при выборе способа и технологии лесовосстановления**

Местоположения лесного участка:

Лесничество - ГКУ КО «Юхновское лесничество» Участковое лесничество - Заресское
Дача, тех. участок - , номер квартала -40, номер выдела - 16

Площадь участка - 5,5 га

Категория площади лесовосстановления: вырубка 2020 года

Лесорастительные условия: рельеф - равнинный; почва - суглинистая влажная; степень задернения почвы - средняя (достаточная) нет препятствий для работы почвообрабатывающих орудий, отсутствует угроза возникновения эрозии; тип леса - Сл; тип лесорастительных условий - С3.

Характеристика земель:

Категория участка - сплошная рубка спелых и перестойных насаждений, вырубка 2020 года.

Характеристика вырубки: количество пней на единице площади (шт/га) - 300; состояние очистки от порубочных остатков и валежника - удовлетворительное; наличие пней, высота которых >30 см препятствует прохождению техники (кол-во/га) - отсутствует.

Характеристика сохранный подрост главных (целевых) пород:

Жизнеспособность подрост - жизнеспособный подрост и молодняк главных лесных пород отсутствует. Характеристика возобновления мягколиственных пород: отсутствует.

Перечётная ведомость

жизнеспособного подрост и молодняка

Кол-во учетных площадок, всего шт/га их общая площадь, га	Категории крупности подрост	Высота по категория м, м	Переводочный коэффициент	Количество по породам, шт.																
				Главных (целевых)					Сопутствующих					Нежелательных (малоценных)						
								всего					всего					всего		
Всего <u>30шт./</u> <u>0,3 га</u>	мелкий	- до 0,5	0,5						0						0					0
	средний	-0,6-1,5	0,8						0						0					0
	крупный	более 1,5	1,0						0						0					0
Итого жизнеспособного подрост на учетных площадках									0						0					0
Всего жизнеспособного подрост на лесном участке									0						0					0
В т.ч. количество площадок без жизнеспособного подрост 30 шт									0						0					0

Примечание: при радиусе одной круговой площадки 1,78, её размер -0,001 га, необходимое количество площадок на участке до 5га -30шт, 5-10 га - 50 шт, более 10 га- - 100шт. молодняк при перечете учитывается вместе с крупным подростом.

Количество жизнеспособного подрост всего - нет тыс.шт/га в т.ч. по породам: нет; категория густоты - нет (редкий - до 2 тыс/га, средний - 2-8 тыс/га, густой- более 8 тыс /га; категория высоты подрост - крупный(мелкий до 0,5м, средний 0,6-1,5м, крупный - более 1,5м); встречаемость подрост % - нет (отношение количества учётных площадок с растениями к общему количеству (не менее 30) учётных площадок, в %) распределение подрост по площади - равномерное (равномерное - встречаемость более 65%, не равномерное встречаемость - 40-65%, групповое - не менее 10 шт мелких или 5шт средних и крупных экземпляров жизнеспособного и сомкнутого подрост в группе) : соответствие подрост лесорастительным условиям - подрост главных лесных древесных пород отсутствует (соответствует - замена не требуется, не соответствует - требуется замена главной породы); Характеристика возобновления сопутствующих древесных пород (порода, кол-во шт/га, средняя высота): возобновление сопутствующих пород отсутствует Характеристика возобновления нежелательных малоценных пород (порода, кол-во шт/га, средняя высота): возобновления нежелательных малоценных пород отсутствует.

Характеристика источников обсеменения:

Семенные деревья главных лесных пород (порода, кол-во шт/га) - отсутствуют

Семенные куртины (породы, площадь) - отсутствуют

Стены леса (породы) - осина, береза, ель

Наличие самосева главных лесных пород возрастом до 2 лет (порода, кол-во шт/га) - отсутствует

Пригодность участка для проведения лесовосстановительных мероприятий: пригоден, не пригоден (подчеркнуть)

Характеристика санитарного состояния - болезни леса и заселённость вредными организмами не обнаружены.

Намечаемые мероприятия:

1. Оставить под естественное возобновление в следствие природных процессов (заращивание) - нет га.

2. Провести содействие естественному лесовосстановлению - нет га с выполнением мер содействия: _____, площадь _____ га в том числе сохранение подроста при рубках леса - нет га.

3. Искусственное лесовосстановление (лесные культуры) - 5,5 га

4. Комбинированное лесовосстановление - нет га

Необходимость проведения предварительных и сопутствующих мероприятий:

Санитарные - не требуется.

Противопожарные - создание по периметру лесосеки противопожарных минерализованных полос с последующим уходом за ними.

Обследование произвел: специалист л/х ООО Техноплюс _____ Матяш С.В. 15.11.2020 год