

ЗАДАНИЕ НА 14.12.23 МДК 03.01 группа Л-41

Практическая работа №18

Из практической работы № 10 за 24.11.23 возьмите таксационное описание 42 квартала Которовского ЛХУ, выберите выдела в которых назначили сплошные рубки (не менее 3 штук) и заполните нижеуказанную таблицу

Таблица 1

ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЛЕСОСЕК СПЛОШНЫХ РУБОК
 В КВАРТАЛЕ _____ ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННОГО УЧАСТКА
 ЛЕСОРАСТИТЕЛЬНАЯ ЗОНА _____
 ЛЕСНОЙ РАЙОН _____

№ выдела	Площадь выдела, га	Преобладающая порода,	Возобновление		Положение	Направление господ. ветров	Направление		Показатели организационно-технических элементов лесосек, установленные Правилами заготовки древесины					способ примыкания лесосек	Год	
			Описание	Оценка			рубки	лесосеки	Предельно допустимые			срок примыкания лесосек, лет	число зарубов в квартале		начала рубки в выделе	завершения рубки в выделе
									длина лесосеки, м	ширина лесосеки, м	площадь лесосеки, га					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

Выполнил студент группы _____

В 1 графе построчно перечисляются выделы, назначенные в сплошную рубку из 42 квартала

В графе 2 приводятся площади выделов, указанных в таксационных описаниях.

В графе 3 указываются преобладающие породы верхнего яруса в виде символов (С, Б, П, Ос и т. д.)

В графе 4 дается описание возобновления в данном выделе. Указывается вид возобновления (л/к под пологом, или подрост, или отсутствует), состав, ср. возраст (лет), ср. высота (м), количество на 1 га (тыс. шт.) только для подроста.

В графе 5 дается оценка возобновления, сделанная по шкале оценки (ценное достаточное, ценное недостаточное, неценное, отсутствует). Лесные культуры под пологом в любом случае признаются ценным достаточным возобновлением.

В графе 6 указывается положение выдела (ровное или склон), для склона указываются экспозиция и крутизна, град., согласно таксационного описания

В графе 7 указывается направление господствующих ветров: СЕВЕРНОЕ;

В графе 8 указывается направление рубки в виде пары румбов (например, с Ю на С).

В графе 9 указывается направление рубки в виде пары румбов (например, с З – В).

В различных выделах с ровным положением направление рубки и лесосеки одинаковы, а в выделах на склонах они, как правило, отличаются от направлений рубки и лесосеки в выделах с ровным положением.

Графы 10, 11, 12, 13, и 14 заполняются по данным **Правил заготовки древесины в лесах от 01.12.2020 № 993 (данные для заполнения граф 11, 12 и 13 смотри в приложениях к Правилам и в тексте Правил).**

В графе 15 указывается принятый для данного выдела способ примыкания лесосек.

В графе 16 указывается год начала рубки в данном выделе.

В графе 17 указывается год окончания рубки в данном выделе