

**СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ материально-денежных оценок лесного участка,
находящегося в Гостилицком участковом лесничестве в квартале № 6, площадью 0,8261 га
исправляемого ПАО "ФСК ЕЭС" в аренду для реконструкции линейных объектов - линий электропередачи
воздушной напряжением 35-110 кВ по объекту
"ПС 330/110 кВ Ломоносовская с заходами ВКЛ 330 кВ ЛАЭС - ПС Западная"**

№ кв.	№ выдела	Пл., га	Хоз-во	Корневой, кбм	Ликвид, кбм	Деловой, кбм	Дровяной, кбм	Стоимость, руб.	в т.ч. распределение ликвидного запаса древесины по породам, кбм				
									С	Е	Б	Ос	Олч
Гостилицкое участковое лесничество													
Защитные леса - ценные леса, запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов													
6	6(ч.)	0,1490	Нелес.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	47(ч.)	0,0100	Мл(Б)	1	1	0	1	6	0	0	0	0	1
6	49(ч.)	0,6383	Нелес.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	56(ч.)	0,0288	Мл(Б)	5	5	3	2	366	0	0	4	1	0
Итого: в т.ч.		0,8261		6	6	3	3	372	0	0	4	1	1
лес.(покр. лесом)		0,0388		6	6	3	3	372	0	0	4	1	1
хвойное		0,0000		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
м/лиственное		0,0388		6	6	3	3	372	0	0	4	1	1
нелесные земли		0,7873		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Ихначер. н.м.г. 000.СЭУ

(должность)

(подпись)

17.08.2020 г. Н.В.1

30.11.2020

Ведомость материально-денежной оценки лесосек

Лесничество	<u>Ломоносовское</u>	участковое лесничество	<u>Гостилицкое</u>	группа леса	<u>Защитные леса</u>
Категория защитности	<u>ипретные полосы вдоль водных объектов</u>	Лесосека	<u>2020</u>	года	Делянка №
Хозяйство	<u>мягколиственное</u>	Вид пользования	<u>Прочее (строительство линейного объекта)</u>		
Квартал(а)	<u>6</u>	выдел(а)	<u>47</u>	Площадь	<u>0,0100</u> га
Способ рубки	<u>сплошной</u>	способ учёта	<u>по пням</u>	Перечёт	<u>0,0100</u> га
Лесотаксовый пояс	<u>3</u>	Разряд такс	<u>3</u>	Переводной коэффициент	<u>1,00</u>
Способ восстановления леса	<u>-</u>				
Подрост	средняя высота	<u> </u> м	число на 1 га	<u> </u> шт	площадь <u> </u> га
$V_{хл\ ср.} =$	<u>0,13</u> м ³	$V_{ликв.} =$	<u>100</u> м ³ /га	Коэффициент, учитывающий запас на 1 га	<u>1,00</u>
Коэффициент, учитывающий степень повреждения насаждения при проведении сплошных рубок <u> </u>					

Д, см	Количество деревьев				Объём в плотных кубических метрах								Модельные деревья			
	Дел.	Дров.	Неликв.	Итого	Деловая древесина				Дрова	Итого ликвид	Отходы	Неликв.	Всего	ст.	м	
					Крупная	Средняя	Мелкая	Итого								
порода - Ольха серая																

Ведомость материально-денежной оценки лесосек

Лесничество Ломоносовское участковое лесничество Гостилицкое группа леса Защитные леса
 Категория зашитности претные полосы вдоль водных объектов Лесосека 2020 года Делянка №
 Хозяйство мягколиственное Вид пользования Прочее (строительство линейного объекта)
 Квартал(а) 6 выдел(а) 56 Площадь 0,0288 га
 Способ рубки сплошной способ учёта по пням Перечёт 0,0288 га
 Лесотаксовый пояс 3 Разряд такс 3 Переводной коэффициент 1,00
 Способ восстановления леса -
 Подрост - средняя высота - м число на 1 га - шт площадь - га
 $V_{кл.ср} = 0,5$ м³ $V_{ликв.} = 174$ м³/га Коэффициент, учитывающий запас на 1 га 1,00
 Коэффициент, учитывающий степень повреждения насаждения при проведении сплошных рубок -

Коэффициент учитывающий степень порчи древесины															
Д, см	Количество деревьев				Объём в плотных кубических метрах								Модельные деревья		
	Дел.	Дров.	Неликв.	Итого	Деловая древесина				Дрова	Итого ликвид	Отходы	Неликв.	Всего	ст.	м
					Крупная	Средняя	Мелкая	Итого							
порода - Береза				разряд высот - 4				d _{ср} = 26,6				V _{кл.ср} = 0,57			
8															
12															
16															
20	2			2		0,36	0,18	0,54	0,02	0,56	0,06		0,62		
24															
28	2	2		4	0,04	0,98	0,16	1,18	1,32	2,50	0,22		2,72		
32	1			1	0,28	0,41	0,10	0,79	0,05	0,84	0,07		0,91		
36															
40															
44															
48															
Итого	5	2		7	0,32	1,75	0,44	2,51	1,39	3,90	0,35		4,25		
Ставка					240,5	172,1	83,5		16,5				4		
ВСЕГО	5	2		7		2		3	1	4					
Сумма						344,2		344,2	16,5	360,7					
порода - Осина				разряд высот - 4				d _{ср} = 21,4				V _{кл.ср} = 0,33			
8															
12															
16															
20		2		2					0,60	0,60	0,02		0,62		
24		1		1					0,46	0,46	0,01		0,47		
28															
32															
36															
40															
44															
48															
Итого		3		3					1,06	1,06	0,03		1,09		
Ставка					48,1	36,3	16,5		5,7						
ВСЕГО		3		3					1	1			1		
Сумма									5,7	5,7					
ВСЕГО	5	5		10		2		3	2	5			5		
Сумма						344,0		344,0	22,0	366,0					