

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
КУРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ  
АЛЬМЕНЕВСКИЙ РАЙОН**

**АДМИНИСТРАЦИЯ ЧИСТОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 8 февраля 2018 года  
с.Чистое

№ 5

**Об установлении ставок платы за единицу объема лесных ресурсов и ставок платы за единицу площади лесного участка, находящегося в собственности Чистовского сельсовета, в целях его аренды**

В соответствии со статьей 84 Лесного кодекса Российской Федерации, Уставом Чистовского сельсовета, Администрация Чистовского сельсовета

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить ставки платы за единицу объема лесных ресурсов и ставки платы за единицу площади лесного участка, находящегося в собственности Чистовского сельсовета, в целях его аренды, согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Обнародовать настоящее постановление в соответствии с Уставом Чистовского сельсовета Альменевского района Курганской области.

3. Настоящее постановление вступает в силу после его обнародования.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Главу Чистовского сельсовета.

Глава Чистовского сельсовета \_\_\_\_\_

Е.Н.Попов

Приложение  
к постановлению Администрации  
Чистовского сельсовета  
от 8 февраля 2018 года № 5  
«Об установлении ставок платы за единицу объема  
лесных ресурсов и ставок платы за единицу  
площади лесного участка, находящегося в  
собственности Чистовского сельсовета  
в целях его аренды»

Таблица 1

Ставки платы за единицу объема древесины лесных насаждений  
(основные породы)

Породы лесных насаждений <1>	Разряды такс	Расстояние вывозки, км	Ставки платы, рублей за 1 плотный куб. м			
			деловая древесина без коры <2>			дровяная древесина (в коре) <3>
			крупная	средняя	мелкая	
Сосна<4>	1	до 10	160,74	114,66	57,42	4,14
	2	10,1 - 25	145,98	104,22	52,2	4,14
	3	25,1 - 40	123,66	88,74	44,82	3,06
	4	40,1 - 60	95,04	67,86	34,38	3,06
	5	60,1 - 80	72,9	52,2	25,92	2,16
	6	80,1 - 100	58,32	41,76	20,88	2,16
	7	100,1 и более	43,92	31,32	15,48	0,9
Лиственница	1	до 10	127,8	91,62	46,08	4,14
	2	10,1 - 25	116,82	83,34	41,76	3,06
	3	25,1 - 40	99,18	70,74	35,46	3,06
	4	40,1 - 60	76,14	54,36	27,18	2,16
	5	60,1 - 80	58,32	41,76	20,88	2,16
	6	80,1 - 100	46,98	33,48	16,74	0,9
	7	100,1 и более	35,46	25,02	12,6	0,9
Ель<4>, пихта <4>	1	до 10	144,54	103,32	52,2	4,14
	2	10,1 - 25	131,4	93,78	46,98	4,14
	3	25,1 - 40	111,78	80,28	39,78	3,06
	4	40,1 - 60	85,5	61,56	30,24	2,16
	5	60,1 - 80	65,7	46,98	23,94	2,16
	6	80,1 - 100	52,2	37,62	18,9	0,9
	7	100,1 и более	39,78	28,08	14,58	0,9
Дуб, ясень, клен	1	до 10	601,2	429,84	216,54	18
	2	10,1 - 25	546,84	390,96	195,66	15,84
	3	25,1 - 40	466,2	333,72	166,32	12,6
	4	40,1 - 60	356,58	255,06	127,62	10,44
	5	60,1 - 80	273,96	195,66	99,54	7,38
	6	80,1 - 100	218,7	155,88	78,48	5,4
	7	100,1 и более	164,34	117	59,76	5,4

Береза	1	до 10	80,28	57,42	29,34	4,5
	2	10,1 - 25	72,9	52,2	25,92	4,5
	3	25,1 - 40	62,46	44,82	21,78	3,96
	4	40,1 - 60	48,06	34,38	16,74	3,24
	5	60,1 - 80	36,36	25,92	13,5	2,34
	6	80,1 - 100	29,34	20,88	10,44	2,16
	7	100,1 и более	21,78	15,48	8,28	0,9
Ольха черная, граб, ильм, липа	1	до 10	48,06	34,38	17,64	0,9
	2	10,1 - 25	43,92	31,32	15,48	0,9
	3	25,1 - 40	37,62	27,18	13,5	0,9
	4	40,1 - 60	28,08	20,88	10,44	0,9
	5	60,1 - 80	21,78	15,48	8,28	0,9
	6	80,1 - 100	17,64	12,6	6,3	0,36
	7	100,1 и более	13,5	9,18	5,04	0,36
Осина, ольха белая, тополь	1	до 10	15,48	11,34	6,3	0,36
	2	10,1 - 25	14,58	10,44	5,04	0,36
	3	25,1 - 40	12,6	9,18	4,14	0,36
	4	40,1 - 60	9,18	7,2	3,06	0,36
	5	60,1 - 80	7,2	5,04	3,06	0,36
	6	80,1 - 100	6,3	4,14	2,16	0,36
	7	100,1 и более	4,14	3,06	2,16	0,36

<1> Породы лесных насаждений, за исключением пород лесных насаждений, входящих в перечень видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается, установленный федеральным органом исполнительной власти в соответствии с пунктом 2 статьи 81 Лесного кодекса Российской Федерации.

<2> К деловой крупной древесине относятся отрезки ствола диаметром в верхнем торце без коры от 25 см и более, к средней - диаметром от 13 до 24 см, к мелкой - диаметром от 3 до 12 см.

<3> Диаметр дровяной древесины липы измеряется без коры, остальных пород лесных насаждений - в коре.

<4> За исключением ели и деревьев других хвойных пород для новогодних праздников.

#### Примечания:

1. Ставки платы за единицу объема древесины лесных насаждений (далее - ставки) применяются для определения минимального размера арендной платы при использовании лесного участка, находящегося в муниципальной собственности, с изъятием лесных ресурсов.

2. При проведении выборочных рубок ставки уменьшаются на 50 процентов.

3. Ставки дифференцированы по деловой и дровяной древесине (с делением деловой древесины по категориям крупности), а также в зависимости от расстояния вывозки древесины (по разрядам такс).

Ставки рассчитаны для сплошных рубок при корневом запасе древесины на 1 гектаре в пределах от 100,1 до 150 плотных куб. метров и крутизне склона до 20 градусов. В остальных случаях к ставкам применяются корректирующие коэффициенты.

4. Выбор разряда такс производится для каждого лесного квартала исходя из расстояния от центра лесного квартала до ближайшего пункта, откуда возможна погрузка и перевозка древесины железнодорожным транспортом, водным транспортом или сплав древесины (далее - погрузочный пункт).

При расположении погрузочного пункта на расстоянии свыше 100 километров при выборе разряда такс учитывается расстояние от центра лесного квартала до автомобильной дороги с твердым покрытием, а ставки платы понижаются на один разряд такс.

5. Изменение распределения лесов по разрядам такс возможно в следующих случаях:
- а) запрещение сплава древесины;
  - б) изменение местонахождения погрузочных пунктов;
  - в) устранение несоответствий установленного порядка распределения лесов по разрядам такс.
6. Расстояние от центра лесного квартала до погрузочного пункта определяется по прямой с использованием карт и с применением следующих корректирующих коэффициентов:
- а) 1,25 - в лесах с холмистым рельефом или в лесах, свыше 30 процентов территории которых занято болотами и озерами;
  - б) 1,5 - в лесах с горным рельефом.
7. Ставки при проведении сплошных рубок корректируются с учетом ликвидного запаса древесины на 1 гектаре лесосеки путем их умножения на следующие коэффициенты:
- а) 0,9 - при ликвидном запасе древесины до 100 плотных куб. метров на 1 гектар;
  - б) 1 - при ликвидном запасе древесины от 100,1 до 150 плотных куб. метров на 1 гектар;
  - в) 1,05 - при ликвидном запасе древесины от 150,1 и более плотных куб. метров на 1 гектар.
8. На лесосеках, расположенных на склонах с крутизной свыше 20 градусов, применяются следующие корректирующие коэффициенты:
- а) 0,7 - при использовании канатно-подвесных установок;
  - б) 0,5 - при использовании вертолетов.
9. При проведении сплошных рубок с сохранением подроста и (или) 2-го яруса хвойных, твердолиственных пород лесных насаждений по договору их купли-продажи ставки снижаются на 20 процентов.
10. При заготовке древесины в порядке проведения сплошных рубок лесных насаждений, поврежденных вредными организмами, ветром, пожарами и в результате других стихийных бедствий, ставки корректируются с учетом степени повреждения насаждений путем их умножения на следующие коэффициенты:
- а) 0,9 - при степени повреждения лесных насаждений до 10 процентов;
  - б) 0,8 - при степени повреждения лесных насаждений до 20 процентов;
  - в) 0,7 - при степени повреждения лесных насаждений до 30 процентов;
  - г) 0,6 - при степени повреждения лесных насаждений до 40 процентов;
  - д) 0,5 - при степени повреждения лесных насаждений до 50 процентов;
  - е) 0,4 - при степени повреждения лесных насаждений до 60 процентов;
  - ж) 0,3 - при степени повреждения лесных насаждений до 70 процентов;
  - з) 0,2 - при степени повреждения лесных насаждений до 80 процентов;
  - и) 0,1 - при степени повреждения лесных насаждений до 90 процентов;
  - к) 0 - при степени повреждения лесных насаждений до 100 процентов.
11. Величина ставки округляется до 0,1 рубля за 1 плотный куб. метр древесины.
12. К ставкам в таблице применяются поправочные коэффициенты в 2017 году - 1,51, в 2018 году - 1,58, в 2019 году — 1,65.

Таблица 2

## Ставки платы за единицу объема древесины лесных насаждений (неосновные породы)

Породы лесных насаждений <1>	Разряды такс	Расстояние вывозки, км	Ставки платы, рублей за 1 плотный куб. м			
			деловая древесина без коры <2>			дровяная древесина (в коре) <3>
			крупная	средняя	мелкая	
Каштан конский, эвкалипт	1	до 10	446,04	317,88	159,12	78,3
	2	10,1 - 25	403,56	287,64	144	75,6
	3	25,1 - 40	344,16	245,52	123,12	67,5
	4	40,1 - 60	263,16	187,92	93,6	54
	5	60,1 - 80	204,12	145,8	73,08	40,5
	6	80,1 - 100	161,64	115,56	57,96	29,7
	7	100,1 и более	136,44	97,2	48,96	27
Акация белая, актинидия, можжевельник, облепиха	1	до 10	248,04	176,4	88,2	62,64
	2	10,1 - 25	224,28	159,12	79,56	60,48
	3	25,1 - 40	191,52	136,08	68,04	54
	4	40,1 - 60	146,16	103,68	51,84	43,2
	5	60,1 - 80	113,4	80,64	40,32	32,4
	6	80,1 - 100	90,36	64,08	31,68	23,76
	7	100,1 и более	75,96	54	27,36	21,6
Бересклет	1	до 10	198	142,2	70,92	52,2
	2	10,1 - 25	179,28	128,52	64,08	50,4
	3	25,1 - 40	152,64	109,44	55,08	45
	4	40,1 - 60	117	83,52	41,76	36
	5	60,1 - 80	90,72	65,16	32,4	27
	6	80,1 - 100	72	51,48	25,56	19,8
	7	100,1 и более	60,48	43,2	21,6	18
Барбарис, мелкоплодник, падуб, шиповник	1	до 10	148,32	105,84	52,92	41,76
	2	10,1 - 25	133,92	95,76	47,88	40,32
	3	25,1 - 40	114,48	81,72	40,68	36
	4	40,1 - 60	87,12	62,64	31,32	28,8
	5	60,1 - 80	68,04	48,24	24,12	21,6
	6	80,1 - 100	54	38,16	19,08	15,84
	7	100,1 и более	45,36	32,4	16,2	14,4
Бирючина, бобовник (золотой дождь), боярышник, дерен (свидина), ирга, кизил, калина, карагана древовидная (желтая акация), каркас, кедровый стланик, крушина, лещина, миндаль, пираканта, робиния, рябина,	1	до 10	98,64	70,56	35,28	26,1
	2	10,1 - 25	89,64	64,08	32,4	25,2
	3	25,1 - 40	76,68	54,36	27,36	22,5
	4	40,1 - 60	58,32	41,76	20,52	18
	5	60,1 - 80	45,36	32,4	16,2	13,5
	6	80,1 - 100	35,64	25,56	12,6	9,9
	7	100,1 и более	30,24	21,6	11,16	9

сирень, слива, спирея, смородина, сумах, терн, черемуха						
Аморфа, бузина,	1	до 10	49,32	35,28	17,64	11,88
жимолость, ива, лох,	2	10,1 - 25	45	32,4	16,2	11,88
рододендрон,	3	25,1 - 40	38,16	27,36	13,68	10,8
пуэария, чозения	4	40,1 - 60	29,16	20,52	10,44	7,56
	5	60,1 - 80	22,68	16,2	7,92	6,48
	6	80,1 - 100	18	12,6	6,48	4,32
	7	100,1 и более	15,12	11,16	5,4	4,32

<1> Породы лесных насаждений, за исключением пород лесных насаждений, входящих в перечень видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается, установленный федеральным органом исполнительной власти в соответствии с пунктом 2 статьи 81 Лесного кодекса Российской Федерации.

<2> К деловой крупной древесине относятся отрезки ствола диаметром в верхнем торце без коры от 25 см и более, к средней - диаметром от 13 до 24 см, к мелкой - диаметром от 3 до 12 см.

<3> Диаметр дровяной древесины измеряется в коре.

Примечания:

1. Ставки платы за единицу объема древесины лесных насаждений (далее - ставки) применяются для определения минимального размера арендной платы при использовании лесного участка, находящегося в муниципальной собственности, с изъятием лесных ресурсов.

2. При проведении выборочных рубок ставки уменьшаются на 50 процентов.

3. Ставки дифференцированы по деловой и дровяной древесине (с делением деловой древесины по категориям крупности), а также в зависимости от расстояния вывозки древесины (по разрядам такс).

Ставки рассчитаны для сплошных рубок при корневом запасе древесины на 1 гектаре в пределах от 100,1 до 150 плотных куб. метров и крутизне склона до 20 градусов. В остальных случаях к ставкам применяются корректирующие коэффициенты.

4. Выбор разряда такс производится для каждого лесного квартала исходя из расстояния от центра лесного квартала до ближайшего пункта, откуда возможна погрузка и перевозка древесины железнодорожным транспортом, водным транспортом или сплав древесины (далее - погрузочный пункт).

При расположении погрузочного пункта на расстоянии свыше 100 километров при выборе разряда такс учитывается расстояние от центра лесного квартала до автомобильной дороги с твердым покрытием, а ставки платы понижаются на один разряд такс.

5. Изменение распределения лесов по разрядам такс возможно в следующих случаях:

а) запрещение сплава древесины;

б) изменение местонахождения погрузочных пунктов;

в) устранение несоответствий установленного порядка распределения лесов по разрядам такс.

6. Расстояние от центра лесного квартала до погрузочного пункта определяется по прямой с использованием карт и с применением следующих корректирующих коэффициентов:

а) 1,25 - в лесах с холмистым рельефом или в лесах, свыше 30 процентов территории которых занято болотами и озерами;

б) 1,5 - в лесах с горным рельефом.

7. Ставки при проведении сплошных рубок корректируются с учетом ликвидного запаса древесины на 1 гектаре лесосеки путем их умножения на следующие коэффициенты:

а) 0,9 - при ликвидном запасе древесины до 100 плотных куб. метров на 1 гектар;

б) 1 - при ликвидном запасе древесины от 100,1 до 150 плотных куб. метров на 1 гектар;  
в) 1,05 - при ликвидном запасе древесины от 150,1 и более плотных куб. метров на 1 гектар.

8. На лесосеках, расположенных на склонах с крутизной свыше 20 градусов, применяются следующие корректирующие коэффициенты:

а) 0,7 - при использовании канатно-подвесных установок;

б) 0,5 - при использовании вертолетов.

9. При проведении сплошных рубок с сохранением подроста и (или) 2-го яруса хвойных, твердолиственных пород лесных насаждений по договору их купли-продажи ставки снижаются на 20 процентов.

10. При заготовке древесины в порядке проведения сплошных рубок лесных насаждений, поврежденных вредными организмами, ветром, пожарами и в результате других стихийных бедствий, ставки корректируются с учетом степени повреждения насаждений путем их умножения на следующие коэффициенты:

а) 0,9 - при степени повреждения лесных насаждений до 10 процентов;

б) 0,8 - при степени повреждения лесных насаждений до 20 процентов;

в) 0,7 - при степени повреждения лесных насаждений до 30 процентов;

г) 0,6 - при степени повреждения лесных насаждений до 40 процентов;

д) 0,5 - при степени повреждения лесных насаждений до 50 процентов;

е) 0,4 - при степени повреждения лесных насаждений до 60 процентов;

ж) 0,3 - при степени повреждения лесных насаждений до 70 процентов;

з) 0,2 - при степени повреждения лесных насаждений до 80 процентов;

и) 0,1 - при степени повреждения лесных насаждений до 90 процентов;

к) 0 - при степени повреждения лесных насаждений до 100 процентов.

11. Величина ставки округляется до 0,1 рубля за 1 плотный куб. метр древесины.

12. К ставкам в таблице применяются поправочные коэффициенты в 2017 году - 1,51, в 2018 году - 1,58, в 2019 году — 1,65.

Таблица 3

Ставка платы за единицу объема живицы\*

	Ставка платы, рублей за тонну
Сосновая живица (кроме барраса соснового)	107

Таблица 4

Ставки платы\*  
за единицу объема недревесных лесных ресурсов

Виды недревесных лесных ресурсов	Ставки платы (рублей за единицу измерения)
Пни (пневый осмол)	7,49 за 1 куб. м
Кора деревьев и кустарников	409,6 за 1 т
Луб	316,61 за 1 т
Береста	546,02 за 1 т
Пихтовая лапа	136,53 за 1 т
Сосновая лапа	136,53 за 1 т
Еловая лапа	136,53 за 1 т
Хворост, веточный корм	4,5 за 1 т
Ели или деревья других хвойных пород для новогодних праздников высотой:	
до 1 м	35,31 за 1 штуку
1,1 - 2 м	47,08 за 1 штуку
2,1 - 3 м	58,85 за 1 штуку
3,1 - 4 м	105,93 за 1 штуку
свыше 4,1 м	153,01 за 1 штуку
Мох, лесная подстилка, камыш, тростник	0,21 за 1 кг

Таблица 5

Ставки платы\*  
за единицу объема пищевых  
лесных ресурсов и лекарственных растений

Виды лесных ресурсов	Ставка платы (рублей за единицу измерения)
Древесные соки	10,7 за 1 ц
Пищевые лесные ресурсы:	
дикорастущие плоды	0,54 за 1 кг
дикорастущие ягоды	1,07 за 1 кг



дикорастущие грибы	1,07 за 1 кг
дикорастущие орехи	1,07 за 1 кг
семена	0,54 за 1 кг
Лекарственные растения	1,07 за 1 кг

Таблица 6

Ставки платы\*  
за единицу площади лесного участка  
при осуществлении видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства

Ставки платы за единицу площади лесного участка при осуществлении видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	0,03 руб. за гектар в год
--	---------------------------

Таблица 7

Ставки платы\*  
за единицу площади лесного участка  
при ведении сельского хозяйства

Виды сельскохозяйственной деятельности	Ставка платы (рублей за единицу измерения в год)
Сенокошение:	
на заливных сенокосах	107 за 1 гектар
на суходольных сенокосах	107 за 1 гектар
на заболоченных сенокосах	107 за 1 гектар
Выпас сельскохозяйственных животных	107 за 1 гектар
Пчеловодство	12,84 за 1 пчелосемью
Выращивание сельскохозяйственных культур	107 за 1 гектар

Таблица 8

Ставки платы\*  
за единицу площади лесного участка  
при осуществлении научно-исследовательской деятельности,  
образовательной деятельности

Ставка платы за единицу площади лесного участка, при осуществлении научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности	1,0 руб. за гектар в год
--	--------------------------

Таблица 9

Ставки платы\*  
за единицу площади лесного участка  
при осуществлении рекреационной деятельности

Наименование платы	Ставка платы, рублей за гектар в год
Плата за единицу площади лесного участка при осуществлении рекреационной деятельности	5380,0

Примечание к таблице 9.

При осуществлении рекреационной деятельности на лесном участке, находящемся в муниципальной собственности, к ставкам применяются следующие коэффициенты:

а) коэффициент, учитывающий категории защитных лесов и целевое назначение лесов:

в отношении особо защитных участков лесов в защитных лесах - 2;

в отношении особо защитных участков лесов в эксплуатационных лесах - 1,5;

в отношении защитных лесов (кроме зеленых зон, лесопарковых зон) - 1,5;

в отношении зеленых зон, лесопарковых зон - 1;

в отношении эксплуатационных лесов - 0,5;

б) коэффициент, учитывающий приближенность лесного участка к автомобильным дорогам общего пользования на расстояние:

от 0 до 1 километра включительно - 3,5;

от 1 до 2 километров включительно - 3;

от 2 до 3 километров включительно - 2,5;

свыше 3 километров - 0,5;

в) коэффициент, учитывающий площадь лесного участка:

до 0,1 гектара включительно - 0,5;

свыше 0,1 до 0,3 гектара включительно - 0,8;

свыше 0,3 гектара - 1;

г) коэффициент, учитывающий предоставление лесного участка для детских оздоровительных лагерей - 0,1.

Таблица 10

Ставки платы\*  
за единицу площади лесного участка  
при создании лесных плантаций и их эксплуатации

Наименование платы	Ставка платы, рублей за гектар в год
Плата за единицу площади лесного участка при создании лесных плантаций и их эксплуатации	8,49

Таблица 11

Ставки платы\*  
за единицу площади лесного участка  
при выращивании лесных плодовых, ягодных, декоративных  
растений и лекарственных растений

Наименование платы	Ставка платы, рублей за гектар в год
Плата за единицу площади лесного участка при выращивании лесных плодовых, ягодных, декоративных растений и лекарственных растений	107,0

Таблица 12

Ставки платы\*  
за единицу площади лесного участка  
при использовании лесов для выполнения работ по  
геологическому изучению недр, разработке  
месторождений полезных ископаемых

Группы основных и неосновных древесных пород лесных насаждений	Ставка платы, рублей за гектар в год **
Хвойные	2157,12
Мягколиственные	2448,16

К ставкам в отношении Альменевского, муниципального района применяется коэффициент 1,5.

Примечания:

1. К ставкам в отношении эксплуатационных лесов применяется поправочный коэффициент 2.

2. К ставкам в отношении защитных лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях, применяется поправочный коэффициент 6.

3. К ставкам в отношении защитных лесов, расположенных в водоохранных зонах, применяется поправочный коэффициент 4.

4. К ставкам в отношении защитных лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, применяются следующие поправочные коэффициенты:

а) в отношении лесов, расположенных в 1-м и 2-м поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения - 6;

б) в отношении защитных полос лесов, расположенных вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, дорог,

находящихся в муниципальной собственности - 4,5;

в) в отношении зеленых зон:

городов численностью от 250 тыс. до 1 млн. человек - 5;

городов численностью от 50 тыс. до 250 тыс. человек - 4;

городов и населенных пунктов численностью до 50 тыс. человек - 3,5;

сельских поселений - 3;

г) в отношении лесопарков, городских лесов:

городов численностью от 250 тыс. до 1 млн. человек - 8;

городов численностью от 50 тыс. до 250 тыс. человек - 6;

городов и населенных пунктов численностью до 50 тыс. человек - 5;

сельских поселений - 4;

д) в отношении лесов, расположенных в 1, 2 и 3-й зонах округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов - 5.

5. К ставкам в отношении защитных ценных лесов применяются следующие поправочные коэффициенты:

а) в отношении государственных защитных лесных полос - 4,5;

б) в отношении противоэрозионных лесов - 4,5;

в) в отношении лесов, расположенных в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах - 4;

г) в отношении лесов, имеющих научное или историческое значение - 4;

д) в отношении орехово-промысловых зон - 3,5;

е) в отношении лесных плодовых насаждений - 3,5;

ж) в отношении ленточных боров - 4;

з) в отношении запретных полос лесов, расположенных вдоль водных объектов - 4;

и) в отношении нерестоохраняемых полос лесов - 4.

6. К ставкам в отношении особо защитных участков защитных лесов применяется поправочный коэффициент 6.

7. Если для одного и того же лесного участка может быть установлено несколько поправочных коэффициентов, то в расчетах используется наибольший из них.

Для лесных участков с крутизной склона свыше 20 градусов коэффициент удваивается.

8. При использовании лесных участков, находящихся в муниципальной собственности, занятых постоянными лесосеменными участками, лесосеменными и маточными плантациями и лесными культурами (лесными насаждениями, созданными посевом или посадкой), применяется наибольший размер ставки платы, установленной для муниципального образования.

При использовании лесных участков, находящихся в муниципальной собственности, не покрытых лесной растительностью, но предназначенных для ее восстановления (гари, вырубки, прогалины, пустыри и иные), ставка платы определяется исходя из породы лесных насаждений, обеспечивающей наибольшую продуктивность леса и устойчивость лесных насаждений на этом лесном участке к вредителям и болезням леса, с коэффициентом 0,9.

При использовании лесных участков, находящихся в муниципальной собственности, на которых в силу естественно-географических условий не могут произрастать древесные породы лесных насаждений, или занятых рединами, применяется наименьший размер ставки платы, установленной для муниципального образования, с коэффициентом 0,75.

При использовании лесных участков, находящихся в муниципальной собственности, занятых просеками, дорогами, болотами (за исключением разработки месторождений торфа), каменистыми россыпями, применяется наименьший размер ставки платы, установленной для муниципального образования, с коэффициентом 0,5.

При использовании лесных участков, находящихся в муниципальной собственности, занятых болотами, для разработки месторождений торфа применяется наименьший размер ставки платы, установленной для муниципального образования, с коэффициентом 0,1.

Ставки платы\*  
за единицу площади лесного участка  
при строительстве и эксплуатации водохранилищ и иных  
искусственных водных объектов, а также гидротехнических  
сооружений и специализированных портов

Группы основных и неосновных древесных пород лесных насаждений	Ставка платы, рублей за гектар в год **
Хвойные	2157,12
Мягколиственные	2448,16

К ставкам в отношении Альменевского, муниципального района применяется коэффициент 1,5.

Примечания:

1. К ставкам в отношении эксплуатационных лесов применяется поправочный коэффициент 2.

2. К ставкам в отношении защитных лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях, применяется поправочный коэффициент 6.

3. К ставкам в отношении защитных лесов, расположенных в водоохранных зонах, применяется поправочный коэффициент 4.

4. К ставкам в отношении защитных лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, применяются следующие поправочные коэффициенты:

а) в отношении лесов, расположенных в 1-м и 2-м поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, - 6;

б) в отношении защитных полос лесов, расположенных вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, дорог, находящихся в муниципальной собственности - 4,5;

в) в отношении зеленых зон:

городов численностью от 250 тыс. до 1 млн. человек - 5;

городов численностью от 50 тыс. до 250 тыс. человек - 4;

городов и населенных пунктов численностью до 50 тыс. человек - 3,5;

сельских поселений - 3;

г) в отношении лесопарков, городских лесов:

городов численностью от 250 тыс. до 1 млн. человек - 8;

городов численностью от 50 тыс. до 250 тыс. человек - 6;

городов и населенных пунктов численностью до 50 тыс. человек - 5;

сельских поселений - 4;

д) в отношении лесов, расположенных в 1, 2 и 3-й зонах округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов - 5.

5. К ставкам в отношении защитных ценных лесов применяются следующие поправочные коэффициенты:

а) в отношении государственных защитных лесных полос - 4,5;

б) в отношении противоэрозионных лесов - 4,5;

в) в отношении лесов, расположенных в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах - 4;

- г) в отношении лесов, имеющих научное или историческое значение - 4;
- д) в отношении орехово-промысловых зон - 3,5;
- е) в отношении лесных плодовых насаждений - 3,5;
- ж) в отношении ленточных боров - 4;
- з) в отношении запретных полос лесов, расположенных вдоль водных объектов- 4;
- и) в отношении нерестоохранных полос лесов - 4.

6. К ставкам в отношении особо защитных участков защитных лесов применяется поправочный коэффициент 6.

7. Если для одного и того же лесного участка может быть установлено несколько поправочных коэффициентов, то в расчетах используется наибольший из них.

Для лесных участков с крутизной склона свыше 20 градусов коэффициент удваивается.

8. При использовании лесных участков, находящихся в муниципальной собственности, занятых постоянными лесосеменными участками, лесосеменными и маточными плантациями и лесными культурами (лесными насаждениями, созданными посевом или посадкой), применяется наибольший размер ставки платы, установленной для муниципального образования.

При использовании лесных участков, находящихся в муниципальной собственности, не покрытых лесной растительностью, но предназначенных для ее восстановления (гари, вырубки, прогалины, пустыри и иные), ставка платы определяется исходя из породы лесных насаждений, обеспечивающей наибольшую продуктивность леса и устойчивость лесных насаждений на этом лесном участке к вредителям и болезням леса, с коэффициентом 0,9.

При использовании лесных участков, находящихся в муниципальной собственности, на которых в силу естественно-географических условий не могут произрастать древесные породы лесных насаждений, или занятых рединами, применяется наименьший размер ставки платы, установленной для муниципального образования, с коэффициентом 0,75.

При использовании лесных участков, находящихся в муниципальной собственности, занятых просеками, дорогами, болотами, каменистыми россыпями, применяется наименьший размер ставки платы, установленной для муниципального образования, с коэффициентом 0,5.

Таблица 14

Ставки платы\*  
за единицу площади лесного участка  
при строительстве, реконструкции и эксплуатации  
линейных объектов

Группы основных и неосновных древесных пород лесных насаждений	Ставка платы, рублей за гектар в год **
Хвойные	2157,12
Мягколиственные	2448,16

К ставкам в отношении Альменевского, муниципального района применяется коэффициент 1,5.

Примечания:

1. К ставкам в отношении эксплуатационных лесов применяется поправочный коэффициент 2.

2. К ставкам в отношении защитных лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях, применяется поправочный коэффициент 6.

3. К ставкам в отношении защитных лесов, расположенных в водоохраных зонах,

применяется поправочный коэффициент 4.

4. К ставкам в отношении защитных лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, применяются следующие поправочные коэффициенты:

а) в отношении лесов, расположенных в 1-м и 2-м поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения - 6;

б) в отношении защитных полос лесов, расположенных вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, дорог, находящихся в муниципальной собственности - 4,5;

в) в отношении зеленых зон:

городов численностью от 250 тыс. до 1 млн. человек - 5;

городов численностью от 50 тыс. до 250 тыс. человек - 4;

городов и населенных пунктов численностью до 50 тыс. человек - 3,5;

сельских поселений - 3;

г) в отношении лесопарков, городских лесов:

городов численностью от 250 тыс. до 1 млн. человек - 8;

городов численностью от 50 тыс. до 250 тыс. человек - 6;

городов и населенных пунктов численностью до 50 тыс. человек - 5;

сельских поселений - 4;

д) в отношении лесов, расположенных в 1, 2 и 3-й зонах округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов - 5.

5. К ставкам в отношении защитных ценных лесов применяются следующие поправочные коэффициенты:

а) в отношении государственных защитных лесных полос - 4,5;

б) в отношении противозерозионных лесов - 4,5;

в) в отношении лесов, расположенных в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах - 4;

г) в отношении лесов, имеющих научное или историческое значение - 4;

д) в отношении орехово-промысловых зон - 3,5;

е) в отношении лесных плодовых насаждений - 3,5;

ж) в отношении ленточных боров - 4;

з) в отношении запретных полос лесов, расположенных вдоль водных объектов - 4;

и) в отношении нерестоохраняемых полос лесов - 4.

6. К ставкам в отношении особо защитных участков защитных лесов применяется поправочный коэффициент 6.

7. Если для одного и того же лесного участка может быть установлено несколько поправочных коэффициентов, то в расчетах используется наибольший из них.

Для лесных участков с крутизной склона свыше 20 градусов коэффициент удваивается.

8. При использовании лесных участков, находящихся в муниципальной собственности, занятых постоянными лесосеменными участками, лесосеменными и маточными плантациями и лесными культурами (лесными насаждениями, созданными посевом или посадкой), применяется наибольший размер ставки платы, установленной для муниципального образования.

При использовании лесных участков, находящихся в муниципальной собственности, не покрытых лесной растительностью, но предназначенных для ее восстановления (гари, вырубки, прогалины, пустыри и иные), ставка платы определяется исходя из породы лесных насаждений, обеспечивающей наибольшую продуктивность леса и устойчивость лесных насаждений на этом лесном участке к вредителям и болезням леса, с коэффициентом 0,9.

При использовании лесных участков, находящихся в муниципальной собственности, на которых в силу естественно-географических условий не могут произрастать древесные породы лесных насаждений, или занятых рединами, применяется наименьший размер ставки платы, установленной для муниципального образования, с коэффициентом 0,75.

При использовании лесных участков, находящихся в муниципальной собственности,

занятых просеками, дорогами, болотами, каменистыми россыпями, применяется наименьший размер ставки платы, установленной для муниципального образования, с коэффициентом 0,5.

9. К ставкам в отношении лесных участков, находящихся в муниципальной собственности, при эксплуатации линейных объектов применяется поправочный коэффициент 0,1.

Таблица 15

Ставки платы\*  
за единицу площади лесного участка при переработке  
древесины и иных лесных ресурсов

Наименование платы	Ставка платы, рублей за гектар в год
Плата за единицу площади лесного участка при переработке древесины и иных лесных ресурсов	10700,0

Таблица 16

Ставка платы\*  
за единицу площади лесного участка  
при выполнении изыскательских работ

Наименование платы	Ставка платы, рублей за гектар в год
Плата за единицу площади лесного участка при выполнении изыскательских работ	80,0

Таблица 17

Ставки платы\*  
за единицу площади лесного участка  
при выращивании посадочного материала  
лесных растений (саженцев, сеянцев)

Наименование платы	Ставка платы, рублей за гектар в год
Плата за единицу площади лесного участка при выращивании посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)	3830,0

\* Примечание к таблицам 3 - 15.

К ставкам платы, указанным в таблицах, применяются поправочные коэффициенты в 2017 году - 1,31, в 2018 году - 1,37, в 2019 году - 1,43.