**ПРОЕКТ**

****

**СОВЕТ**

муниципального образования Мичуринское сельское поселение

Динского района

**РЕШЕНИЕ**

**от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_**

поселок Агроном

**Об установлении ставок платы за единицу объема древесины заготавливаемой на землях находящихся в муниципальной собственности Мичуринского сельского поселения Динского района**

В соответствии с Федеральным Законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьями 76, 84 Лесного кодекса Российской Федерации, Постановления главы администрации (губернатора) Мичуринского сельского поселения от 24.10.2007 N 1000 «Об установлении ставок платы за использование лесов на территории Краснодарского края» (в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=4CB53F90A2C485ED2D5660F77F9D4106615579AF6CFA1272F1A03E865A28E30D63D815B8A9FC9BFC0677E7HCj0N) главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 17.04.2009 N 298), Совет Мичуринского сельского поселения Динского района РЕШИЛ:

1. Утвердить ставки платы за единицу объема древесины, заготавливаемой на землях, находящихся в муниципальной собственности Мичуринского сельского поселения Динского района Мичуринского сельского поселения согласно приложению к настоящему решению.
2. Опубликовать настоящее решение в газете «Мичуринские вести» и разместить на официальном сайте администрации Мичуринского сельского поселения Динского района [www.michurinskoe.org](http://www.michurinskoe.org/) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на комиссию совета по финансово-бюджетным, налоговым, имущественным, правовым отношениям (Сверчков) и администрацию Мичуринского сельского поселения Динского района (Иванов).

4. Настоящее решение вступает в силу со дня его опубликования в средствах массовой информации.

Глава Мичуринского

сельского поселения В.Ю. Иванов

Приложение N 1

к решению Совета

Мичуринского сельского поселения

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**СТАВКИ ПЛАТЫ**

**ЗА ЕДИНИЦУ ОБЪЕМА ЛЕСНЫХ РЕСУРСОВ И ЗА ЕДИНИЦУ ПЛОЩАДИ ЛЕСНОГО УЧАСТКА, НАХОДЯЩЕГОСЯ В СОБСТВЕННОСТИ МИЧУРИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ,**

**В ЦЕЛЯХ ЕГО АРЕНДЫ**

Таблица 1

Ставки платы за единицу площади лесного участка при создании

лесных плантаций и их эксплуатации

|  |  |
| --- | --- |
| Площадь лесного участка | Ставка платы (в рублях) |
| 1 гектар | 128,60 |

Таблица 2

Ставки платы за единицу площади лесного участка при

выращивании лесных плодовых, ягодных,

декоративных растений, лекарственных

растений

|  |  |
| --- | --- |
| Площадь лесного участка (в  год) | Ставка платы (в рублях) |
| 1 гектар | 3210 |

Таблица 3

Ставки платы за единицу объема не древесных лесных ресурсов

|  |  |
| --- | --- |
| Виды недревесных лесных  ресурсов | Ставка платы (за единицу  измерения) |
| Пни (пневый осмол) | 5,14 за 1 кубический метр |
| Кора деревьев и кустарников | 4119,50 за 1 тонну |
| Пихтовая лапа | 4012,50 за 1 тонну |
| Сосновая лапа | 4012,50 за 1 тонну |
| Еловая лапа | 4012,50 за 1 тонну |
| Хворост, веточный корм | 42,8 за 1 кубический метр |
| Пихта для новогодних  праздников | 120,0 за 1 погонный метр |
| Сосна для новогодних  праздников | 80,0 за 1 погонный метр |
| Мох, лесная подстилка, камыш,  тростник | 6,42 за 1 килограмм |

Таблица 4

Ставка платы за единицу площади лесного участка при

переработке древесины и иных лесных ресурсов

|  |  |
| --- | --- |
| Площадь лесного участка (в  год) | Ставка платы (в рублях) |
| 1 гектар | 12840 |

Таблица 5

Ставки платы за единицу объема пищевых лесных ресурсов

и лекарственных растений

|  |  |
| --- | --- |
| Вид лесных ресурсов | Ставка платы (за единицу  измерения) |
| Древесные соки | 770,4 за 1 центнер |
| Пищевые лесные ресурсы: |  |
| дикорастущие плоды | 9,63 за 1 килограмм |
| дикорастущие ягоды | 23,12 за 1 килограмм |
| дикорастущие грибы | 9,63 за 1 килограмм |
| дикорастущие орехи | 19,26 за 1 килограмм |
| семена | 9,63 за 1 килограмм |
| Лекарственные растения | 19,26 за 1 килограмм |

Таблица 6

Ставки платы за единицу площади лесного участка при

строительстве и эксплуатации водохранилищ и иных

искусственных водных объектов, а также

гидротехнических сооружений и

специализированных

портов

|  |  |
| --- | --- |
| Группа основных и  неосновных древесных пород  лесных насаждений | Ставка платы, рублей за  гектар в год |
| Хвойные | 7132,2 |
| Твердолистные | 11162,24 |
| Мягколистные | 5249,0 |

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:

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

2) в отношении защитных полос лесов, расположенных вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, дорог, находящихся в собственности Мичуринского сельского поселения, - 4,5;

3) в отношении зеленых зон:

городов численностью от 250 тысяч до 1 миллиона человек - 5;

городов численностью от 50 тысяч до 250 тысяч человек - 4;

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

сельских поселений - 3;

4) в отношении лесопарков, городских лесов:

городов численностью от 250 тысяч до 1 миллиона человек - 8;

городов численностью от 50 тысяч до 250 тысяч человек - 6;

городов и населенных пунктов численностью до 50 тысяч человек - 5;

сельских поселений - 4;

5) 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:

1) в отношении противоэрозионных лесов - 4,5;

2) в отношении лесов, расположенных в степной зоне, зоне горного Северного Кавказа, - 4;

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

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

5) в отношении лесных плодовых насаждений - 3,5.

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 собственности Мичуринского сельского поселения, 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.

Таблица 7

Ставка платы за единицу площади лесного участка

при осуществлении научно-исследовательской деятельности,

образовательной деятельности

|  |  |
| --- | --- |
| Площадь лесного участка (в  год) | Ставка платы (в рублях) |
| 1 гектар | 100,0 |

Таблица 8

Ставка платы за единицу площади лесного участка при ведении

охотничьего хозяйства и осуществлении охоты

|  |  |
| --- | --- |
| Площадь лесного участка (в  год) | Ставка платы (в рублях) |
| 1 гектар | 3,0 |

Таблица 9

Ставки платы за единицу площади лесного участка при ведении

сельского хозяйства

|  |  |
| --- | --- |
| Виды сельскохозяйственной  деятельности | Ставка платы (рублей за  единицу измерения в год за  1 гектар) |
| Сенокошение: |  |
| на заливных сенокосах | 770,40 |
| на суходольных сенокосах | 770,40 |
| на заболоченных сенокосах | 770,40 |
| Выпас сельскохозяйственных  животных | 256,80 |
| Пчеловодство | 60,35 |
| Выращивание  сельскохозяйственных  культур | 1926 |

Таблица 10

Ставки платы за единицу площади лесного участка при

осуществлении рекреационной деятельности

|  |  |
| --- | --- |
| Ставка платы при осуществлении рекреационной деятельности | Ставка платы, рублей за  гектар в год |
| Населенные пункты Мичуринского сельского поселения | 5775 |

Примечание:

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

1) 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, лесопарков) - 1,5;

в отношении зеленых зон, лесопарков - 1;

в отношении эксплуатационных лесов - 0,5;

2) 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;

3) коэффициент, учитывающий площадь лесного участка:

до 0,1 гектара включительно - 0,5;

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

свыше 0,3 гектара - 1;

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

Таблица 11

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 | 7132,2 |
| Твердолистные | 11162,24 |
| Мягколистные | 5623,92 |

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:

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

2) в отношении защитных полос лесов, расположенных вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, дорог, находящихся в собственности Мичуринского сельского поселения, - 4,5;

3) в отношении зеленых зон:

городов численностью от 250 тысяч до 1 миллиона человек - 5;

городов численностью от 50 тысяч до 250 тысяч человек - 4;

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

сельских поселений - 3;

4) в отношении лесопарков, городских лесов:

городов численностью от 250 тысяч до 1 миллиона человек - 8;

городов численностью от 50 тысяч до 250 тысяч человек - 6;

городов и населенных пунктов численностью до 50 тысяч человек - 5;

сельских поселений - 4;

5) 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:

1) в отношении противоэрозионных лесов - 4,5;

2) в отношении лесов, расположенных в степной зоне, зоне горного Северного Кавказа, - 4;

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

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

5) в отношении лесных плодовых насаждений - 3,5.

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 собственности Мичуринского сельского поселения, 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.

Таблица 12

Ставки платы за единицу площади лесного участка при

строительстве, реконструкции и эксплуатации линий

электропередачи, линий связи, дорог,

трубопроводов и других линейных

объектов

|  |  |
| --- | --- |
| Группы основных и  неосновных древесных пород  лесных насаждений | Ставка платы, рублей за  гектар в год |
| Хвойные | 7577,96 |
| Твердолистные | 11859,88 |
| Мягколистные | 5623,92 |

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:

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

2) в отношении защитных полос лесов, расположенных вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, дорог, находящихся в собственности Мичуринского сельского поселения, - 4,5;

3) в отношении зеленых зон:

городов численностью от 250 тысяч до 1 миллиона человек - 5;

городов численностью от 50 тысяч до 250 тысяч человек - 4;

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

сельских поселений - 3;

4) в отношении лесопарков, городских лесов:

городов численностью от 250 тысяч до 1 миллиона человек - 8;

городов численностью от 50 тысяч до 250 тысяч человек - 6;

городов и населенных пунктов численностью до 50 тысяч человек - 5;

сельских поселений - 4;

5) 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:

1) в отношении противоэрозионных лесов - 4,5;

2) в отношении лесов, расположенных в степной зоне, зоне горного Северного Кавказа, - 4;

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

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

5) в отношении лесных плодовых насаждений - 3,5.

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 собственности Мичуринского сельского поселения, 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.

Приложение N 2

к решению Совета Мичуринского

сельского поселения

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_

**СТАВКИ ПЛАТЫ**

**ЗА ЕДИНИЦУ ОБЪЕМА ДРЕВЕСИНЫ, ЗАГОТАВЛИВАЕМОЙ НА ЗЕМЛЯХ,**

**НАХОДЯЩИХСЯ В СОБСТВЕННОСТИ МИЧУРИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

Таблица 1 (основные породы)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Породы  лесных  насажде-  ний  [<1>](#Par516) | Раз-  ряды  такс | Расстояние  вывозки,  км | Ставка платы, рублей за 1  плотный куб. м | | | |
| деловая древесина  без коры [<2>](#Par517) | | | дровяная  древесина (в  коре) [<3>](#Par518) |
| крупная | средняя | мелкая |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Сосна | 1 | до 10 | 305,64 | 218,43 | 109,35 | 8,10 |
|  | 2 | 10,1 - 25 | 277,83 | 198,45 | 99,09 | 8,10 |
|  | 3 | 25,1 - 40 | 236,25 | 168,75 | 85,32 | 6,21 |
|  | 4 | 40,1 - 60 | 181,17 | 129,33 | 65,61 | 6,21 |
|  | 5 | 60,1 - 80 | 139,05 | 99,09 | 49,41 | 3,78 |
|  | 6 | 80,1 - 100 | 111,78 | 79,11 | 39,69 | 3,78 |
|  | 7 | 100,1 и  более | 82,89 | 59,40 | 29,70 | 1,89 |
| Пихта | 1 | до 10 | 257,55 | 183,46 | 92,49 | 7,56 |
|  | 2 | 10,1 - 25 | 233,86 | 166,83 | 83,16 | 7,56 |
|  | 3 | 25,1 - 40 | 198,58 | 143,14 | 70,31 | 5,80 |
|  | 4 | 40,1 - 60 | 152,21 | 109,62 | 53,68 | 3,53 |
|  | 5 | 60,1 - 80 | 117,18 | 83,16 | 42,59 | 3,53 |
|  | 6 | 80,1 - 100 | 92,49 | 66,53 | 33,52 | 1,77 |
|  | 7 | 100,1 и  более | 70,31 | 49,65 | 25,96 | 1,77 |
| Дуб, ясень,  клен | 1 | до 10 | 1284,95 | 918,54 | 462,17 | 38,81 |
|  | 2 | 10,1 - 25 | 1168,28 | 833,62 | 417,82 | 33,52 |
|  | 3 | 25,1 - 40 | 996,66 | 711,65 | 357,09 | 27,72 |
|  | 4 | 40,1 - 60 | 761,55 | 545,33 | 271,66 | 21,93 |
|  | 5 | 60,1 - 80 | 584,14 | 405,22 | 210,93 | 16,64 |
|  | 6 | 80,1 - 100 | 467,97 | 334,66 | 166,32 | 11,09 |
|  | 7 | 100,1 и  более | 351,29 | 249,48 | 127,77 | 11,09 |
| Бук | 1 | до 10 | 1201,79 | 856,05 | 428,66 | 33,52 |
|  | 2 | 10,1 - 25 | 1090,66 | 778,18 | 390,10 | 33,52 |
|  | 3 | 25,1 - 40 | 930,14 | 662,01 | 334,66 | 27,72 |
|  | 4 | 40,1 - 60 | 706,11 | 506,52 | 255,28 | 21,93 |
|  | 5 | 60,1 - 80 | 545,33 | 390,10 | 194,04 | 16,64 |
|  | 6 | 80,1 - 100 | 434,45 | 312,48 | 155,49 | 11,09 |
|  | 7 | 100,1 и  более | 329,37 | 232,85 | 116,68 | 11,09 |
| Береза | 1 | до 10 | 153,36 | 109,35 | 55,62 | 9,45 |
|  | 2 | 10,1 - 25 | 139,05 | 99,09 | 49,41 | 9,45 |
|  | 3 | 25,1 - 40 | 119,34 | 85,32 | 41,58 | 7,02 |
|  | 4 | 40,1 - 60 | 90,99 | 65,61 | 31,59 | 6,48 |
|  | 5 | 60,1 - 80 | 69,39 | 49,41 | 25,92 | 5,13 |
|  | 6 | 80,1 - 100 | 55,62 | 39,69 | 19,71 | 3,78 |
|  | 7 | 100,1 и  более | 41,58 | 29,70 | 15,93 | 1,89 |
| Ольха  черная,  граб, ильм,  липа | 1 | до 10 | 75,83 | 54,68 | 27,90 | 1,58 |
|  | 2 | 10,1 - 25 | 69,08 | 49,50 | 24,75 | 1,58 |
|  | 3 | 25,1 - 40 | 59,40 | 42,75 | 21,60 | 1,58 |
|  | 4 | 40,1 - 60 | 44,33 | 33,08 | 16,43 | 1,58 |
|  | 5 | 60,1 - 80 | 34,65 | 24,75 | 13,28 | 1,58 |
|  | 6 | 80,1 - 100 | 27,90 | 19,58 | 9,90 | 1,13 |
|  | 7 | 100,1 и  более | 21,60 | 14,85 | 8,33 | 0,45 |
| Осина,  ольха  белая,  тополь | 1 | до 10 | 23,76 | 17,28 | 9,51 | 0,44 |
|  | 2 | 10,1 - 25 | 22,25 | 15,77 | 8,00 | 0,44 |
|  | 3 | 25,1 - 40 | 18,80 | 14,26 | 6,48 | 0,44 |
|  | 4 | 40,1 - 60 | 14,26 | 11,02 | 4,97 | 0,44 |
|  | 5 | 60,1 - 80 | 11,02 | 8,00 | 4,97 | 0,44 |
|  | 6 | 80,1 - 100 | 9,51 | 6,48 | 3,03 | 0,44 |
|  | 7 | 100,1 и  более | 6,48 | 4,97 | 3,03 | 0,22 |

<1> Породы лесных насаждений, за исключением пород лесных насаждений, заготовка древесины которых в соответствии с [Постановлением](consultantplus://offline/ref=4CB53F90A2C485ED2D5660E17CF11E0C615F26A669F1422EA5A669D9H0jAN) Правительства Российской Федерации от 15 марта 2007 года N 162 "Об утверждении перечня видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается" не допускается.

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

<3> Диаметр дровяной древесины липы измеряется без коры, остальных пород лесных насаждений - 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 собственности Мичуринского сельского поселения, с изъятием лесных ресурсов и минимального размера платы по договору купли-продажи лесных насаждений при проведении сплошных рубок на лесных участках, находящихся в собственности Мичуринского сельского поселения.

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

3. Ставки дифференцированы для деловой и дровяной древесины (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 кубических 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 (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 случае изменения местонахождения погрузочных пунктов.

6. При определении расстояния от центра лесного квартала до погрузочного пункта применяются следующие коэффициенты:

1) 1,25 - в лесах, расположенных на землях с холмистым рельефом, или в лесах, свыше 30 процентов территории которых занято болотами;

2) 1,5 - в лесах, расположенных на землях 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:

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

2) 1 - при ликвидном запасе древесины от 100,1 до 150 плотных кубических метров на 1 гектар;

3) 1,05 - при ликвидном запасе древесины от 150,1 и более плотных кубических метров на 1 гектар.

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

1) 0,7 - при использовании канатно-подвесных установок;

2) 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:

1) 0,9 - при степени повреждения лесных насаждений до 10 процентов;

2) 0,8 - при степени повреждения лесных насаждений до 20 процентов;

3) 0,7 - при степени повреждения лесных насаждений до 30 процентов;

4) 0,6 - при степени повреждения лесных насаждений до 40 процентов;

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

6) 0,4 - при степени повреждения лесных насаждений до 60 процентов;

7) 0,3 - при степени повреждения лесных насаждений до 70 процентов;

8) 0,2 - при степени повреждения лесных насаждений до 80 процентов;

9) 0,1 - при степени повреждения лесных насаждений до 90 процентов;

10) 0 - при степени повреждения лесных насаждений до 100 процентов.

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

Таблица 2 (неосновные породы)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Породы лесных  насаждений [<1>](#Par735) | Разряды  такс | Расстояние  вывозки,  км | Ставка платы, рублей за 1 плотный  куб. м | | | |
| деловая древесина  без коры [<2>](#Par736) | | | дровяная  древесина  (в коре)  [<3>](#Par737) |
| крупная | средняя | мелкая |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Эвкалипт | 1 | до 10 | 1296,58 | 923,33 | 461,38 | 193,54 |
|  | 2 | 10,1 - 25 | 1173,32 | 835,20 | 417,60 | 181,44 |
|  | 3 | 25,1 - 40 | 1001,67 | 713,09 | 356,55 | 169,35 |
|  | 4 | 40,1 - 60 | 765,51 | 544,9 | 272,45 | 125 |
|  | 5 | 60,1 - 80 | 593,28 | 422,79 | 211,40 | 100,80 |
|  | 6 | 80,1 - 100 | 471,17 | 335,24 | 167,62 | 72,58 |
|  | 7 | 100,1 и  более | 396,87 | 282,82 | 141,12 | 60,48 |
| Коричник  камфорный  (камфорный лавр) | 1 | до 10 | 862,20 | 616,47 | 310,18 | 136,95 |
| 2 | 10,1 - 25 | 780,20 | 557,72 | 280,80 | 128,31 |
| 3 | 25,1 - 40 | 665,72 | 476,07 | 239,33 | 119,67 |
| 4 | 40,1 - 60 | 508,47 | 363,32 | 183,17 | 88,35 |
| 5 | 60,1 - 80 | 394,85 | 282,53 | 142,13 | 71,28 |
| 6 | 80,1 - 100 | 313,20 | 223,78 | 112,32 | 51,41 |
|  | 7 | 100,1 и  более | 264,39 | 188,79 | 95,04 | 42,77 |
| Маклюра | 1 | до 10 | 630,36 | 450 | 225,36 | 108,9 |
|  | 2 | 10,1 - 25 | 570,6 | 407,16 | 203,76 | 102,06 |
|  | 3 | 25,1 - 40 | 486,72 | 347,76 | 173,88 | 95,22 |
|  | 4 | 40,1 - 60 | 371,88 | 265,68 | 133,2 | 70,38 |
|  | 5 | 60,1 - 80 | 288,72 | 206,28 | 103,32 | 56,7 |
|  | 6 | 80,1 - 100 | 228,96 | 163,44 | 81,72 | 40,86 |
|  | 7 | 100,1 и  более | 192,96 | 138,24 | 69,12 | 34,02 |
| Криптомерия | 1 | до 10 | 648,44 | 462,24 | 232,42 | 124,42 |
|  | 2 | 10,1 - 25 | 586,66 | 418,61 | 209,96 | 119,24 |
|  | 3 | 25,1 - 40 | 500,69 | 356,84 | 178,85 | 108,87 |
|  | 4 | 40,1 - 60 | 382,76 | 272,60 | 136,52 | 80,36 |
|  | 5 | 60,1 - 80 | 296,79 | 211,68 | 106,28 | 64,80 |
|  | 6 | 80,1 - 100 | 235,44 | 167,62 | 84,24 | 46,66 |
|  | 7 | 100,1 и  более | 198,24 | 141,70 | 71,28 | 38,8 |
| Айва, актинидия,  гранат, инжир,  можжевельник,  мушмула,  облепиха | 1 | до 10 | 652,50 | 466,15 | 232,29 | 125,28 |
| 2 | 10,1 - 25 | 590,39 | 422,30 | 209,85 | 117,45 |
| 3 | 25,1 - 40 | 504,26 | 360,18 | 179,05 | 109,62 |
| 4 | 40,1 - 60 | 385,24 | 275,62 | 136,77 | 80,91 |
| 5 | 60,1 - 80 | 299,11 | 213,50 | 105,97 | 65,25 |
| 6 | 80,1 - 100 | 236,99 | 169,65 | 84,05 | 46,98 |
| 7 | 100,1 и  более | 200,45 | 143,03 | 71 | 39,15 |
| Бересклет, дуб  пробковый, ива  древовидная | 1 | до 10 | 472,08 | 336,25 | 168,37 | 113,19 |
| 2 | 10,1 - 25 | 427,27 | 304,19 | 152,33 | 106,11 |
| 3 | 25,1 - 40 | 364,55 | 259,38 | 130,17 | 99,04 |
| 4 | 40,1 - 60 | 278,72 | 148,55 | 99,04 | 73,10 |
| 5 | 60,1 - 80 | 215,73 | 153,75 | 77,35 | 58,95 |
| 6 | 80,1 - 100 | 171,19 | 122,15 | 60,84 | 42,45 |
| 7 | 100,1 и  более | 144,79 | 102,81 | 51,41 | 35,37 |
| Айлант,  барбарис,  кипарис, лавр,  лавровишня,  падуб, скумпия | 1 | до 10 | 337,50 | 242,10 | 121,05 | 86,40 |
| 2 | 10,1 - 25 | 305,55 | 218,70 | 109,80 | 81 |
| 3 | 25,1 - 40 | 261 | 186,30 | 93,15 | 75,60 |
| 4 | 40,1 - 60 | 198,90 | 142,20 | 71,10 | 55,80 |
| (желтинник),  шиповник | 5 | 60,1 - 80 | 154,35 | 110,70 | 55,35 | 45 |
| 6 | 80,1 - 100 | 122,85 | 87,75 | 44,10 | 32,40 |
| 7 | 100,1 и  более | 103,50 | 74,25 | 37,35 | 27 |
| Бирючина,  боярышник, дерен  (свидина),  кизил, калина,  карагана  древовидная  (желтая акация),  каркас,  катальпа,  крушина, лещина,  рябина, сирень,  слива, терн,  софора, сумах,  черемуха | 1 | до 10 | 255,60 | 182,50 | 91,51 | 73,62 |
| 2 | 10,1 - 25 | 231,07 | 165,12 | 82,82 | 69,02 |
| 3 | 25,1 - 40 | 197,33 | 141,10 | 71,06 | 64,42 |
| 4 | 40,1 - 60 | 150,81 | 107,36 | 53,68 | 47,55 |
| 5 | 60,1 - 80 | 117,58 | 83,84 | 41,41 | 38,34 |
| 6 | 80,1 - 100 | 93,04 | 65,95 | 32,72 | 27,61 |
| 7 | 100,1 и  более | 78,22 | 55,72 | 28,12 | 23,01 |
| Бузина,  жимолость, ива,  лох, рододенд-  рон | 1 | до 10 | 121,99 | 86,51 | 43,74 | 35 |
| 2 | 10,1 - 25 | 110,33 | 78,25 | 39,37 | 32,08 |
| 3 | 25,1 - 40 | 93,80 | 66,59 | 33,54 | 30,62 |
| 4 | 40,1 - 60 | 71,45 | 51,03 | 25,76 | 21,87 |
| 5 | 60,1 - 80 | 55,89 | 39,37 | 19,93 | 18,96 |
| 6 | 80,1 - 100 | 44,23 | 31,11 | 15,56 | 14,58 |
| 7 | 100,1 и  более | 37,43 | 26,73 | 13,61 | 10,21 |
| Акация белая | 1 | до 10 | 450 | 321,48 | 160,20 | 86,40 |
| 2 | 10,1 - 25 | 407,16 | 291,24 | 14,72 | 81 |
| 3 | 25,1 - 40 | 347,76 | 248,40 | 123,48 | 75,6 |
| 4 | 40,1 - 60 | 265,68 | 190,08 | 94,32 | 55,8 |
| 5 | 60,1 - 80 | 206,28 | 147,24 | 73,08 | 45 |
| 6 | 80,1 - 100 | 163,44 | 117 | 57,96 | 32,40 |
| 7 | 100,1 и  более | 138,24 | 98,64 | 48,96 | 27 |
| Гледичия | 1 | до 10 | 270 | 193,68 | 96,84 | 69,12 |
| 2 | 10,1 - 25 | 244,44 | 174,96 | 87,84 | 64,80 |
| 3 | 25,1 - 40 | 208,80 | 149,04 | 74,52 | 60,48 |
| 4 | 40,1 - 60 | 159,12 | 113,76 | 56,88 | 44,64 |
| 5 | 60,1 - 80 | 123,48 | 88,56 | 44,28 | 36 |
| 6 | 80,1 - 100 | 98,28 | 70,20 | 35,28 | 25,92 |
| 7 | 100,1 и  более | 82,80 | 59,40 | 29,88 | 21,60 |

<1> Породы лесных насаждений, за исключением пород лесных насаждений, заготовка древесины которых в соответствии с [Постановлением](consultantplus://offline/ref=4CB53F90A2C485ED2D5660E17CF11E0C615F26A669F1422EA5A669D9H0jAN) Правительства Российской Федерации от 15 марта 2007 года N 162 "Об утверждении перечня видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается" не допускается.

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

<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 собственности Мичуринского сельского поселения, с изъятием лесных ресурсов и минимального размера платы по договору купли-продажи лесных насаждений при проведении сплошных рубок на лесных участках, находящихся в собственности Мичуринского сельского поселения.

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

3. Ставки дифференцированы для деловой и дровяной древесины (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 кубических 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 (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 случаях изменения местонахождения погрузочных пунктов.

6. При определении расстояния от центра лесного квартала до погрузочного пункта применяются следующие коэффициенты:

1) 1,25 - в лесах, расположенных на землях с холмистым рельефом, или в лесах, свыше 30 процентов территории которых занято болотами;

2) 1,5 - в лесах, расположенных на землях 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:

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

2) 1 - при ликвидном запасе древесины от 100,1 до 150 плотных кубических метров на 1 гектар;

3) 1,05 - при ликвидном запасе древесины от 150,1 и более плотных кубических метров на 1 гектар.

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

1) 0,7 - при использовании канатно-подвесных установок;

2) 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:

1) 0,9 - при степени повреждения лесных насаждений до 10 процентов;

2) 0,8 - при степени повреждения лесных насаждений до 20 процентов;

3) 0,7 - при степени повреждения лесных насаждений до 30 процентов;

4) 0,6 - при степени повреждения лесных насаждений до 40 процентов;

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

6) 0,4 - при степени повреждения лесных насаждений до 60 процентов;

7) 0,3 - при степени повреждения лесных насаждений до 70 процентов;

8) 0,2 - при степени повреждения лесных насаждений до 80 процентов;

9) 0,1 - при степени повреждения лесных насаждений до 90 процентов;

10) 0 - при степени повреждения лесных насаждений до 100 процентов.

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

Приложение N 3

к решению Совета

Мичуринского сельского поселения

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ N \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**СТАВКИ ПЛАТЫ**

**ДЛЯ ГРАЖДАН ЗА ДРЕВЕСИНУ ПО ДОГОВОРУ КУПЛИ-ПРОДАЖИ**

**ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ ДЛЯ СОБСТВЕННЫХ НУЖД**

Таблица 1 (основные породы)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Породы лесных  насаждений  [<1>](#Par912) | Разряды  такс | Расстояние  вывозки,  км | Ставка платы, рублей за 1 плотный куб. м | | | |
| Деловая древесина без  коры [<2>](#Par913) | | | Дровяная  древесина (в  коре) [<3>](#Par914) |
| крупная | средняя | мелкая |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Сосна | 1 | до 10 | 359,75 | 257,1 | 128,72 | 9,54 |
| 2 | 10,1 - 25 | 327,01 | 233,59 | 116,64 | 9,54 |
| 3 | 25,1 - 40 | 278,07 | 198,63 | 100,44 | 7,31 |
| 4 | 40,1 - 60 | 213,25 | 152,23 | 77,24 | 7,31 |
| 5 | 60,1 - 80 | 163,66 | 116,64 | 58,16 | 4,46 |
| 6 | 80,1 - 100 | 131,57 | 93,13 | 46,73 | 4,46 |
| 7 | 100,1 и  более | 97,56 | 69,93 | 34,96 | 2,23 |
| Пихта | 1 | до 10 | 324,79 | 231,36 | 116,64 | 9,54 |
| 2 | 10,1 - 25 | 294,92 | 210,39 | 104,87 | 9,54 |
| 3 | 25,1 - 40 | 250,42 | 180,51 | 88,67 | 7,31 |
| 4 | 40,1 - 60 | 191,94 | 138,25 | 67,7 | 4,46 |
| 5 | 60,1 - 80 | 147,77 | 104,87 | 53,71 | 4,46 |
| 6 | 80,1 - 100 | 116,64 | 83,9 | 42,27 | 2,23 |
| 7 | 100,1 и  более | 88,67 | 62,62 | 32,74 | 2,23 |
| Дуб, ясень,  клен | 1 | до 10 | 1620,42 | 1158,35 | 582,83 | 48,94 |
| 2 | 10,1 - 25 | 1473,29 | 1051,25 | 526,89 | 42,27 |
| 3 | 25,1 - 40 | 1256,87 | 897,45 | 450,32 | 34,96 |
| 4 | 40,1 - 60 | 960,37 | 687,7 | 342,59 | 27,65 |
| 5 | 60,1 - 80 | 736,64 | 526,89 | 266 | 20,99 |
| 6 | 80,1 - 100 | 590,14 | 422,04 | 209,75 | 13,99 |
| 7 | 100,1 и  более | 443,01 | 314,62 | 161,12 | 13,99 |
| Бук | 1 | до 10 | 1515,54 | 1079,55 | 540,57 | 42,27 |
| 2 | 10,1 - 25 | 1375,41 | 981,34 | 491,95 | 42,27 |
| 3 | 25,1 - 40 | 1172,97 | 834,83 | 422,04 | 34,96 |
| 4 | 40,1 - 60 | 890,46 | 638,76 | 321,93 | 27,65 |
| 5 | 60,1 - 80 | 687,7 | 491,95 | 244,71 | 20,99 |
| 6 | 80,1 - 100 | 547,88 | 394,07 | 196,09 | 13,99 |
| 7 | 100,1 и  более | 415,35 | 293,65 | 147,15 | 13,99 |
| Береза | 1 | до 10 | 180,51 | 128,72 | 65,47 | 11,14 |
| 2 | 10,1 - 25 | 163,66 | 116,64 | 58,16 | 11,14 |
| 3 | 25,1 - 40 | 140,46 | 100,44 | 48,94 | 8,27 |
| 4 | 40,1 - 60 | 107,1 | 77,24 | 37,19 | 7,64 |
| 5 | 60,1 - 80 | 81,68 | 58,16 | 30,51 | 6,04 |
| 6 | 80,1 - 100 | 65,47 | 46,73 | 23,2 | 4,46 |
| 7 | 100,1 и  более | 48,94 | 34,96 | 18,76 | 2,23 |
| Ольха черная,  граб, ильм,  липа | 1 | до 10 | 107,1 | 77,24 | 39,42 | 2,23 |
| 2 | 10,1 - 25 | 97,56 | 69,93 | 34,96 | 2,23 |
| 3 | 25,1 - 40 | 83,9 | 60,39 | 30,51 | 2,23 |
| 4 | 40,1 - 60 | 62,62 | 46,73 | 23,2 | 2,23 |
| 5 | 60,1 - 80 | 48,94 | 34,96 | 18,76 | 2,23 |
| 6 | 80,1 - 100 | 39,42 | 27,65 | 13,99 | 1,6 |
| 7 | 100,1 и  более | 30,51 | 20,99 | 11,76 | 0,64 |
| Осина, ольха  белая, тополь | 1 | до 10 | 34,96 | 25,43 | 13,99 | 0,64 |
| 2 | 10,1 - 25 | 32,74 | 23,2 | 11,76 | 0,64 |
| 3 | 25,1 - 40 | 27,65 | 20,99 | 9,54 | 0,64 |
| 4 | 40,1 - 60 | 20,99 | 16,22 | 7,31 | 0,64 |
| 5 | 60,1 - 80 | 16,22 | 11,76 | 7,31 | 0,64 |
| 6 | 80,1 - 100 | 13,99 | 9,54 | 4,46 | 0,64 |
| 7 | 100,1 и  более | 9,54 | 7,31 | 4,46 | 0,33 |

<1> Породы лесных насаждений, за исключением пород лесных насаждений, заготовка древесины которых в соответствии с [Постановлением](consultantplus://offline/ref=4CB53F90A2C485ED2D5660E17CF11E0C615F26A669F1422EA5A669D9H0jAN) Правительства Российской Федерации от 15 марта 2007 года N 162 "Об утверждении перечня видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается" не допускается.

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

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

Примечания:

1. 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 кубических метров и крутизне склона до 20 градусов. В остальных случаях к ставкам применяются корректирующие коэффициенты.

2. 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 (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.

3. Изменение распределения лесов по разрядам такс возможно в случае изменения местонахождения погрузочных пунктов.

4. При определении расстояния от центра лесного квартала до погрузочного пункта применяются следующие коэффициенты:

1) 1,25 - в лесах, расположенных на землях с холмистым рельефом, или в лесах, свыше 30 процентов территории которых занято болотами;

2) 1,5 - в лесах, расположенных на землях с горным рельефом.

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

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

2) 1 - при ликвидном запасе древесины от 100,1 до 150 плотных кубических метров на 1 гектар;

3) 1,05 - при ликвидном запасе древесины от 150,1 и более плотных кубических метров на 1 гектар.

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

1) 0,7 - при использовании канатно-подвесных установок;

2) 0,5 - при использовании вертолетов.

7. Величина ставки округляется до 0,1 рубля за 1 плотный кубический метр древесины.

8. Ставки при реализации валежа, бурелома, ветровала корректируются путем их умножения на коэффициент - 0,5.

Таблица 2 (неосновные породы)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Породы лесных  насаждений [<1>](#Par1087) | Разряды  такс | Расстояние  вывозки,  км | Ставка платы, рублей за 1 плотный  куб. м | | | |
| Деловая древесина без  коры [<2>](#Par1088) | | | Дровяная  древесина  (в коре)  [<3>](#Par1089) |
| крупная | средняя | мелкая |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Эвкалипт | 1 | до 10 | 1430,7 | 1018,84 | 509,11 | 213,56 |
| 2 | 10,1 - 25 | 1294,69 | 921,59 | 460,8 | 200,21 |
| 3 | 25,1 - 40 | 1105,29 | 786,85 | 393,43 | 186,86 |
| 4 | 40,1 - 60 | 844,68 | 601,26 | 300,63 | 137,92 |
| 5 | 60,1 - 80 | 654,65 | 466,52 | 233,26 | 111,23 |
| 6 | 80,1 - 100 | 519,92 | 369,91 | 184,97 | 80,09 |
| 7 | 100,1 и  более | 437,93 | 312,08 | 155,73 | 66,74 |
| Коричник  камфорный  (камфорный лавр) | 1 | до 10 | 1268,62 | 906,97 | 456,36 | 201,48 |
| 2 | 10,1 - 25 | 1147,87 | 820,55 | 413,13 | 188,78 |
| 3 | 25,1 - 40 | 979,44 | 700,41 | 352,11 | 176,06 |
| 4 | 40,1 - 60 | 748,08 | 534,53 | 269,49 | 129,99 |
| 5 | 60,1 - 80 | 580,93 | 415,67 | 209,1 | 104,87 |
| 6 | 80,1 - 100 | 460,8 | 329,24 | 165,26 | 75,64 |
| 7 | 100,1 и  более | 388,99 | 277,76 | 139,84 | 62,93 |
| Маклюра | 1 | до 10 | 1112,91 | 794,48 | 397,88 | 192,27 |
| 2 | 10,1 - 25 | 1007,41 | 718,86 | 359,75 | 180,2 |
| 3 | 25,1 - 40 | 859,3 | 613,98 | 307 | 168,12 |
| 4 | 40,1 - 60 | 656,57 | 469,06 | 235,17 | 124,26 |
| 5 | 60,1 - 80 | 509,73 | 364,19 | 182,42 | 100,11 |
| 6 | 80,1 - 100 | 404,23 | 288,55 | 144,28 | 72,14 |
| 7 | 100,1 и  более | 340,68 | 244,07 | 122,03 | 60,08 |
| Криптомерия | 1 | до 10 | 954,01 | 680,08 | 341,95 | 183,05 |
| 2 | 10,1 - 25 | 863,13 | 615,88 | 308,9 | 175,43 |
| 3 | 25,1 - 40 | 736,66 | 525 | 263,14 | 160,17 |
| 4 | 40,1 - 60 | 563,13 | 401,07 | 200,85 | 118,22 |
| 5 | 60,1 - 80 | 436,66 | 311,44 | 156,35 | 95,34 |
| 6 | 80,1 - 100 | 346,4 | 246,61 | 123,95 | 68,66 |
| 7 | 100,1 и  более | 291,74 | 208,48 | 104,87 | 57,21 |
| Айва, акация  белая,  актинидия,  гранат, инжир,  можжевельник,  мушмула,  облепиха | 1 | до 10 | 794,48 | 567,58 | 282,84 | 152,54 |
| 2 | 10,1 - 25 | 718,86 | 514,19 | 255,5 | 143,01 |
| 3 | 25,1 - 40 | 613,98 | 438,55 | 218,01 | 133,49 |
| 4 | 40,1 - 60 | 469,06 | 335,59 | 166,53 | 98,52 |
| 5 | 60,1 - 80 | 364,19 | 259,95 | 129,03 | 79,45 |
| 6 | 80,1 - 100 | 288,55 | 206,56 | 102,33 | 57,21 |
| 7 | 100,1 и  более | 244,07 | 174,16 | 86,44 | 47,67 |
| Бересклет, дуб  пробковый, ива  древовидная | 1 | до 10 | 636,22 | 453,17 | 226,91 | 152,54 |
| 2 | 10,1 - 25 | 575,85 | 409,96 | 205,29 | 143,01 |
| 3 | 25,1 - 40 | 491,3 | 349,57 | 175,43 | 133,49 |
| 4 | 40,1 - 60 | 375,64 | 267,58 | 133,49 | 98,52 |
| 5 | 60,1 - 80 | 291,11 | 207,21 | 104,25 | 79,45 |
| 6 | 80,1 - 100 | 230,72 | 164,62 | 81,99 | 57,21 |
| 7 | 100,1 и  более | 195,13 | 138,57 | 69,28 | 47,67 |
| Айлант,  барбарис,  гледичия,  кипарис, лавр,  лавровишня,  падуб, скумпия  (желтинник),  шиповник | 1 | до 10 | 476,69 | 341,95 | 170,97 | 122,03 |
| 2 | 10,1 - 25 | 431,56 | 308,9 | 155,08 | 114,41 |
| 3 | 25,1 - 40 | 368,64 | 263,14 | 131,57 | 106,79 |
| 4 | 40,1 - 60 | 280,93 | 200,85 | 100,44 | 78,82 |
| 5 | 60,1 - 80 | 218,01 | 156,35 | 78,18 | 63,56 |
| 6 | 80,1 - 100 | 173,51 | 123,95 | 62,29 | 45,77 |
| 7 | 100,1 и  более | 146,19 | 104,87 | 52,77 | 38,15 |
| Бирючина,  боярышник, дерен  (свидина),  кизил, калина,  карагана  древовидная  (желтая,  акация), каркас,  катальпа,  крушина, лещина,  рябина, сирень,  слива, терн,  софора, сумах,  черемуха | 1 | до 10 | 317,79 | 226,91 | 113,77 | 91,53 |
| 2 | 10,1 - 25 | 287,28 | 205,29 | 102,98 | 85,82 |
| 3 | 25,1 - 40 | 245,34 | 175,43 | 88,36 | 80,09 |
| 4 | 40,1 - 60 | 187,51 | 133,49 | 66,74 | 59,12 |
| 5 | 60,1 - 80 | 146,19 | 104,25 | 51,5 | 47,67 |
| 6 | 80,1 - 100 | 115,68 | 81,99 | 40,69 | 34,32 |
| 7 | 100,1 и  более | 97,25 | 69,28 | 34,96 | 28,61 |
| Бузина,  жимолость, ива,  лох, рододендрон | 1 | до 10 | 159,54 | 113,14 | 57,21 | 45,77 |
| 2 | 10,1 - 25 | 144,28 | 102,33 | 51,5 | 41,96 |
| 3 | 25,1 - 40 | 122,68 | 87,09 | 43,86 | 40,05 |
| 4 | 40,1 - 60 | 93,44 | 66,74 | 33,69 | 28,61 |
| 5 | 60,1 - 80 | 73,1 | 51,5 | 26,07 | 24,8 |
| 6 | 80,1 - 100 | 57,85 | 40,69 | 20,34 | 19,07 |
| 7 | 100,1 и  более | 48,94 | 34,96 | 17,8 | 13,35 |

<1> Породы лесных насаждений, за исключением пород лесных насаждений, заготовка древесины которых в соответствии с [Постановлением](consultantplus://offline/ref=4CB53F90A2C485ED2D5660E17CF11E0C615F26A669F1422EA5A669D9H0jAN) Правительства Российской Федерации от 15 марта 2007 года N 162 "Об утверждении перечня видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается" не допускается.

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

<3> Диаметр дровяной древесины измеряется в коре.

Примечания:

1. 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 кубических метров и крутизне склона до 20 градусов. В остальных случаях к ставкам применяются корректирующие коэффициенты.

2. 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 (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.

3. Изменение распределения лесов по разрядам такс возможно в случае изменения местонахождения погрузочных пунктов.

4. При определении расстояния от центра лесного квартала до погрузочного пункта применяются следующие коэффициенты:

1) 1,25 - в лесах, расположенных на землях с холмистым рельефом, или в лесах, свыше 30 процентов территории которых занято болотами;

2) 1,5 - в лесах, расположенных на землях с горным рельефом.

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

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

2) 1 - при ликвидном запасе древесины от 100,1 до 150 плотных кубических метров на 1 гектар;

3) 1,05 - при ликвидном запасе древесины от 150,1 и более плотных кубических метров на 1 гектар.

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

1) 0,7 - при использовании канатно-подвесных установок;

2) 0,5 - при использовании вертолетов.

7. Величина ставки округляется до 0,1 рубля за 1 плотный кубический метр древесины.

8. Ставки при реализации валежа, бурелома, ветровала корректируются путем их умножения на коэффициент - 0,5.