



**МИНИСТЕРСТВО ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА  
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

26.03.2026

№ 2-Н

*О внесении изменений в отдельные  
нормативные правовые акты в области  
лесных отношений*

Министерство лесного хозяйства Владимирской области
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ
<u>26.03.2026г.</u>
Номер государственной регистрации
<u>МЛХ2026-002</u>

В соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации, приказом Минприроды России от 27.02.2017 № 72 «Об утверждении состава лесохозяйственных регламентов, порядка их разработки, сроков их действия и порядка внесения в них изменений», постановлением Правительства Владимирской области от 06.03.2023 № 125 «Об утверждении положения о Министерстве лесного хозяйства Владимирской области», п р и к а з ы в а ю:

1. Внести изменения в приложение к приказу Министерства лесного хозяйства Владимирской области от 12.12.2024 № 18-н «Об утверждении лесохозяйственного регламента государственного казенного учреждения Владимирской области «Андреевское лесничество» и внесении изменения в постановление департамента от 08.10.2018 № 14» согласно приложению № 1.
2. Внести изменения в приложение № 1 к постановлению департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2018 № 9 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов государственных казенных учреждений Владимирской области в сфере лесных отношений» согласно приложению № 2.
3. Внести изменения в приложение № 2 к постановлению департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2018 № 9 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов государственных казенных учреждений Владимирской области в сфере лесных отношений» согласно приложению № 3.
4. Внести изменения в приложение № 3 к постановлению департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2018 № 9 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов государственных казенных учреждений Владимирской области в сфере лесных отношений» согласно приложению № 4.
5. Внести изменения в приложение № 4 к постановлению департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2018 № 9 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов государственных казенных учреждений Владимирской области в сфере лесных отношений» согласно приложению № 5.

6. Внести изменения в приложение № 5 к постановлению департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2018 № 9 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов государственных казенных учреждений Владимирской области в сфере лесных отношений» согласно приложению № 6.

7. Внести изменения в приложение № 6 к постановлению департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2018 № 9 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов государственных казенных учреждений Владимирской области в сфере лесных отношений» согласно приложению № 7.

8. Внести изменения в приложение № 7 к постановлению департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2018 № 9 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов государственных казенных учреждений Владимирской области в сфере лесных отношений» согласно приложению № 8.

9. Внести изменения в приложение № 8 к постановлению департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2018 № 9 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов государственных казенных учреждений Владимирской области в сфере лесных отношений» согласно приложению № 9.

10. Внести изменения в приложение № 9 к постановлению департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2018 № 9 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов государственных казенных учреждений Владимирской области в сфере лесных отношений» согласно приложению № 10.

11. Внести изменения в приложение № 10 к постановлению департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2018 № 9 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов государственных казенных учреждений Владимирской области в сфере лесных отношений» согласно приложению № 11.

12. Внести изменения в приложение № 11 к постановлению департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2018 № 9 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов государственных казенных учреждений Владимирской области в сфере лесных отношений» согласно приложению № 12.

13. Внести изменения в приложение к постановлению департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области от 31.01.2018 № 2 «Об утверждении лесохозяйственного регламента государственного казенного учреждения Владимирской области «Суздальское лесничество» согласно приложению № 13.

14. Внести изменения в приложение к постановлению Департамента лесного хозяйства Владимирской области от 28.12.2022 № 24 «Об утверждении лесохозяйственного регламента государственного казенного учреждения Владимирской области «Селивановское лесничество» и внесение изменения в постановление департамента от 08.10.2018 № 14» согласно приложению № 14.

15. Внести изменения в приложение к приказу Министерства лесного хозяйства Владимирской области от 12.12.2023 № 19-н «Об утверждении лесохозяйственного регламента государственного казенного учреждения Владимирской области «Курловское лесничество» и внесение изменения в постановление департамента от 08.10.2018 № 14» согласно приложению № 15.

16. Внести изменения в приложение к приказу Министерства лесного хозяйства Владимирской области от 25.12.2025 № 28-н «Об утверждении лесохозяйственного регламента государственного казенного учреждения Владимирской области «Гусевское лесничество» согласно приложению № 16.

17. Внести изменения в приложение к приказу Министерства лесного хозяйства Владимирской области от 19.12.2025 № 27-н «Об утверждении лесохозяйственного регламента государственного казенного учреждения Владимирской области «Ковровское лесничество» согласно приложению № 17.

18. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра – заместителя главного государственного лесного инспектора Владимирской области.

19. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр



Е.В.Малышев

**Изменения в приложение к приказу Министерства лесного хозяйства  
Владимирской области от 12.12.2024 № 18-н «Об утверждении  
лесохозяйственного регламента государственного казенного учреждения  
Владимирской области «Андреевское лесничество» и внесении изменения в  
постановление департамента от 08.10.2018 № 14**

1. По тексту слова «Использование лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов, строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений» заменить на слова «Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов».

2. Раздел 2.14. изложить в следующей редакции:

«2.14. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов.

Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов осуществляется в случае, если размещение этих объектов предусмотрено документами территориального планирования в качестве объектов федерального, регионального или местного значения регламентируется статьей 44 Лесного кодекса Российской Федерации.

Лесные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, предоставляются юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям в соответствии со статьей 9 настоящего Кодекса для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов.

Без проведения аукциона договоры аренды лесных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, заключаются в случае заготовки древесины на лесных участках, предоставленных юридическим лицам или индивидуальным предпринимателям для использования лесов в соответствии с частью 3 статьи 73.1 Лесного кодекса Российской Федерации.

Право собственности на древесину, полученную от рассматриваемого использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, принадлежит Российской Федерации (часть 2 статьи 20 Лесного кодекса РФ).

Реализация древесины, полученная при использовании лесов согласно статьи 44 Лесного кодекса РФ, осуществляется в соответствии с Правилами реализации древесины, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со ст. 43 - 46 Лесного кодекса РФ, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23.07.2009 № 604.

Конкретные сроки использования лесов устанавливаются в договоре аренды сроком от 1 года до 49 лет (в соответствии с частью 3 ст. 72 Лесного кодекса РФ).».

3. В разделе 2.1.3. «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» таблицу 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему приложению.

4. В разделе 2.18.2. «Требования к защите лесов (нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий, профилактических мероприятий по защите лесов, мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов, а также других определенных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти мероприятий)» таблицу 23 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему приложению.



Приложение № 1 к приложению № 1  
к приказу Министерства от 26.03.2026 № 2-Н  
Таблица 9

Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины												площадь – га, запас – тыс. м <sup>3</sup>		
	при рубке спелых и перестойных лесных насаждений			при рубке лесных насаждений при уходе за лесами			при рубке поврежденных и погибших лесных насаждений			при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры			запас		
	площадь	ликвидный	деловый	площадь	ликвидный	деловый	площадь	ликвидный	деловый	площадь	ликвидный	деловый	площадь	ликвидный	деловый
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Хвойные	477,1	89,8	77,9	424,2	12,0	8,2	0,7	0,18	0,02	144,5	10,0	6,7	1046,50	111,98	92,82
Твердолиственные	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мягколиственные	662,6	83,0	47,4	149,0	4,2	2,4	1,3	0,15	0,02	80,8	6,9	3,6	893,70	94,25	53,42
<b>Итого</b>	<b>1139,7</b>	<b>172,8</b>	<b>125,3</b>	<b>573,2</b>	<b>16,2</b>	<b>10,6</b>	<b>2,0</b>	<b>0,33</b>	<b>0,04</b>	<b>225,3</b>	<b>16,9</b>	<b>10,3</b>	<b>1940,20</b>	<b>206,23</b>	<b>146,24</b>



Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п.п.	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям, всего	га	2,0	2,0	-	-	-	2,0
		тыс.м <sup>3</sup>	0,33	0,33	-	-	-	0,33
В том числе по хозяйствам:								
2	Хвойные	га	0,7	0,7	-	-	-	0,7
		тыс.м <sup>3</sup>	0,18	0,18	-	-	-	0,18
	Твердолиственные	га	-	-	-	-	-	-
		тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	Мягколиственные	га	1,3	1,3	-	-	-	1,3
		тыс.м <sup>3</sup>	0,15	0,15	-	-	-	0,15
Срок вырубki или уборки	лет	1	1	-	-	-	1	
Хвойные								
3	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	0,18	0,18	-	-	-	0,18
	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
	площадь	га	0,7	0,7	-	-	-	0,7
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	0,19	0,19	-	-	-	0,19
	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	0,18	0,18	-	-	-	0,18
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	0,02	0,02	-	-	-	0,02
4	Твердолиственные							
	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
	площадь	га	-	-	-	-	-	-
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-



Изменения в приложение № 1 к постановлению департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2018 № 9 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов государственных казенных учреждений Владимирской области в сфере лесных отношений»

1. По тексту слова «Использование лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов, строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений» заменить на слова «Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов».

2. Раздел 2.13. изложить в следующей редакции:

«2.13. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов

Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов осуществляется в случае, если размещение этих объектов предусмотрено документами территориального планирования в качестве объектов федерального, регионального или местного значения регламентируется статьей 44 Лесного кодекса Российской Федерации.

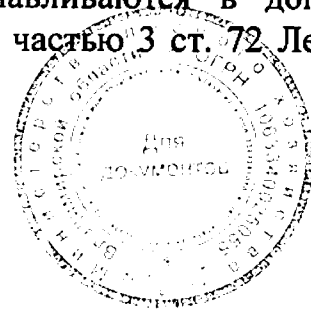
Лесные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, предоставляются юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям в соответствии со статьей 9 настоящего Кодекса для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов.

Без проведения аукциона договоры аренды лесных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, заключаются в случае заготовки древесины на лесных участках, предоставленных юридическим лицам или индивидуальным предпринимателям для использования лесов в соответствии с частью 3 статьи 73.1 Лесного кодекса Российской Федерации.

Право собственности на древесину, полученную от рассматриваемого использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, принадлежит Российской Федерации (часть 2 статьи 20 Лесного кодекса РФ).

Реализация древесины, полученная при использовании лесов согласно статьи 44 Лесного кодекса РФ, осуществляется в соответствии с Правилами реализации древесины, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со ст. 43 - 46 Лесного кодекса РФ, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23.07.2009 № 604.

Конкретные сроки использования лесов устанавливаются в договоре аренды сроком от 1 года до 49 лет (в соответствии с частью 3 ст. 72 Лесного кодекса РФ).».



Изменения в приложение № 2 к постановлению департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2018 № 9 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов государственных казенных учреждений Владимирской области в сфере лесных отношений»

1. По тексту слова «Использование лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов, строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений» заменить на слова «Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов».

2. Раздел 2.13. изложить в следующей редакции:

«2.13. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов

Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов осуществляется в случае, если размещение этих объектов предусмотрено документами территориального планирования в качестве объектов федерального, регионального или местного значения регламентируется статьей 44 Лесного кодекса Российской Федерации.

Лесные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, предоставляются юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям в соответствии со статьей 9 настоящего Кодекса для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов.

Без проведения аукциона договоры аренды лесных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, заключаются в случае заготовки древесины на лесных участках, предоставленных юридическим лицам или индивидуальным предпринимателям для использования лесов в соответствии с частью 3 статьи 73.1 Лесного кодекса Российской Федерации.

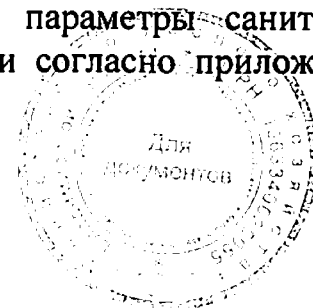
Право собственности на древесину, полученную от рассматриваемого использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, принадлежит Российской Федерации (часть 2 статьи 20 Лесного кодекса РФ).

Реализация древесины, полученная при использовании лесов согласно статьи 44 Лесного кодекса РФ, осуществляется в соответствии с Правилами реализации древесины, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со ст. 43 - 46 Лесного кодекса РФ, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23.07.2009 № 604.

Конкретные сроки использования лесов устанавливаются в договоре аренды сроком от 1 года до 49 лет (в соответствии с частью 3 ст. 72 Лесного кодекса РФ).».

3. В разделе 2.1.3. «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» таблицу 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему приложению.

4. В разделе 2.17.2. «Требования к защите лесов (нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий, профилактических мероприятий по защите лесов, мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов, а также других определенных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти мероприятий)» таблицу 23 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему приложению.



Приложение № 1 к приложению № 3  
к приказу Министерства от 26.03.2026 № 2-Н

Таблица 9

Расчётная лесосека (ежегодный допустимый объём изъятия древесины) при всех видах рубок

площадь – га, запас – тыс. м<sup>3</sup>

Хозяйства	Ежегодный допустимый объём изъятия древесины																	
	при рубке спелых и перестойных лесных насаждений				при рубке лесных насаждений при уходе за лесами				при рубке поврежденных и погибших лесных насаждений				при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры*				запас	
	площадь	ликвидный	деловой	запас	площадь	ликвидный	деловой	запас	площадь	ликвидный	деловой	запас	площадь	ликвидный	деловой	запас	ликвидный	деловой
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
Хвойные	11,00	2,60	2,20	167,00	5,63	4,58	19,88	4,01	0,69	0,50	0,12	0,10	198,38	12,36	7,57			
Твердолиственные	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Мягколиственные	146,00	15,10	10,20	46,60	1,27	0,77	8,24	0,97	0,11	20,00	0,73	0,47	220,84	18,07	11,55			
<b>Итого</b>	<b>157,00</b>	<b>17,70</b>	<b>12,40</b>	<b>213,60</b>	<b>6,90</b>	<b>5,35</b>	<b>28,12</b>	<b>4,98</b>	<b>0,80</b>	<b>20,50</b>	<b>0,85</b>	<b>0,57</b>	<b>419,22</b>	<b>30,43</b>	<b>19,12</b>			

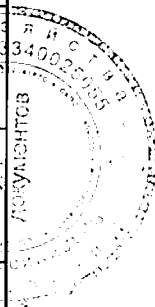
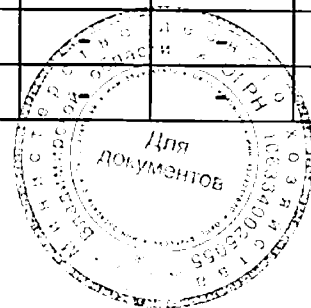


Таблица 23

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п. п.	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и повреждённых лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям, всего	га	28,12	18,55	9,57	-	-	28,12
		тыс.м <sup>3</sup>	4,98	4,49	0,49	-	-	4,98
В том числе по хозяйствам:								
2	Хвойные	га	19,88	15,31	4,57	-	-	19,88
		тыс.м <sup>3</sup>	4,01	3,79	0,22	-	-	4,01
	Твердолиственные	га	-	-	-	-	-	-
		тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	Мягколиственные	га	8,24	3,24	5,0	-	-	8,24
		тыс.м <sup>3</sup>	0,97	0,70	0,27	-	-	0,97
	Срок вырубki или уборки	лет	1	1	1	-	-	1
3	Хвойные							
	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	4,01	3,79	0,22	-	-	4,01
	Ежегодный допустимый объём изъятия древесины							
	площадь	га	19,88	15,31	4,57	-	-	19,88
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	4,01	3,79	0,22	-	-	4,01
3	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	4,01	3,79	0,22	-	-	4,01
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	0,69	0,68	0,01	-	-	0,69
4	Твердолиственные							
	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	Ежегодный допустимый объём изъятия древесины							
	площадь	га	-	-	-	-	-	-

	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	Мягоколиственные							
	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	0,97	0,70	0,27	-	-	0,97
5	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
	площадь	га	8,24	3,24	5	-	-	8,24
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	0,97	0,70	0,27	-	-	0,97
	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	0,97	0,70	0,27	-	-	0,97
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	0,11	0,04	0,07	-	-	0,11
	Итого							
	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	4,98	4,49	0,49	-	-	4,98
6	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
	площадь	га	28,12	18,55	9,57	-	-	28,12
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	4,98	4,49	0,49	-	-	4,98
	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	4,98	4,49	0,49	-	-	4,98
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	0,80	0,72	0,08	-	-	0,80



Изменения в приложение № 3 к постановлению департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2018 № 9 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов государственных казенных учреждений Владимирской области в сфере лесных отношений»

1. По тексту слова «Использование лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов, строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений» заменить на слова «Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов».

2. Раздел 2.13. изложить в следующей редакции:

«2.13. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов

Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов осуществляется в случае, если размещение этих объектов предусмотрено документами территориального планирования в качестве объектов федерального, регионального или местного значения регламентируется статьей 44 Лесного кодекса Российской Федерации.

Лесные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, предоставляются юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям в соответствии со статьей 9 настоящего Кодекса для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов.

Без проведения аукциона договоры аренды лесных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, заключаются в случае заготовки древесины на лесных участках, предоставленных юридическим лицам или индивидуальным предпринимателям для использования лесов в соответствии с частью 3 статьи 73.1 Лесного кодекса Российской Федерации.

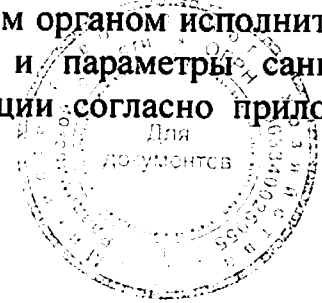
Право собственности на древесину, полученную от рассматриваемого использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, принадлежит Российской Федерации (часть 2 статьи 20 Лесного кодекса РФ).

Реализация древесины, полученная при использовании лесов согласно статьи 44 Лесного кодекса РФ, осуществляется в соответствии с Правилами реализации древесины, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со ст. 43 - 46 Лесного кодекса РФ, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23.07.2009 № 604.

Конкретные сроки использования лесов устанавливаются в договоре аренды сроком от 1 года до 49 лет (в соответствии с частью 3 ст. 72 Лесного кодекса РФ).».

3. В разделе 2.1.3. «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» таблицу 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему приложению.

4. В разделе 2.17.2. «Требования к защите лесов (нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий, профилактических мероприятий по защите лесов, мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов, а также других определенных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти мероприятий)» таблицу 23 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему приложению.



Приложение № 1 к приложению № 4  
к приказу Министерства от 26.03.2026 № 2-Н

Расчётная лесосека (ежегодный допустимый объём изъятия древесины) при всех видах рубок

площадь – га, запас – тыс. м<sup>3</sup>

Хозяйства		Ежегодный допустимый объём изъятия древесины															
		при рубке спелых и перестойных лесных насаждений				при рубке лесных насаждений при уходе за лесами				при рубке поврежденных и погибших лесных насаждений				при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры*			
		площадь б	запас		площадь б	площадь б	запас		площадь б	площадь б	запас		площадь б	запас			
ликвидный	деловой		ликвидный	деловой			ликвидный	деловой			ликвидный	деловой					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
Хвойные	228,90	55,90	44,50	244,50	7,67	5,78	18,30	0,478	-	9,30	0,02	0,02	501,00	64,068	50,30		
Твердолиственные	1,00	0,10	0,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,00	0,10	0,10		
Мягколиственные	474,10	77,80	38,34	146,50	4,17	2,52	-	-	41,90	1,23	0,47	662,50	83,20	41,33			
Итого	704,00	133,80	82,94	391,00	11,84	8,30	18,30	0,478	-	51,20	1,25	0,49	1164,50	147,368	91,73		

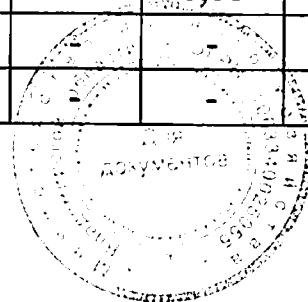


Таблица 23

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№п. п.	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и повреждённых лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям, всего	га	18,20	-	18,20	-	0,10	18,30
		тыс.м <sup>3</sup>	0,47	-	0,47	-	0,01	0,478
В том числе по хозяйствам:								
2	Хвойные	га	18,20	-	18,20	-	0,10	18,30
		тыс.м <sup>3</sup>	0,47	-	0,47	-	0,01	0,478
	Твердолиственные	га	-	-	-	-	-	-
		тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	Мягколиственные	га	-	-	-	-	-	-
		тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	Срок вырубki или уборки	лет	1	1	1	-	1	1
3	Хвойные							
	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	0,47	-	0,47	-	0,01	0,48
	Ежегодный допустимый объём изъятия древесины							
	площадь	га	18,20	-	18,20	-	0,1	18,30
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	0,47	-	0,47	-	0,01	0,478
3	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	0,47	-	0,47	-	-	0,47
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
4	Твердолиственные							
	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	Ежегодный допустимый объём изъятия древесины							
	площадь	га	-	-	-	-	-	-

	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
5	<b>Мягколиственные</b>							
	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	<b>Ежегодный допустимый объём изъятия древесины</b>							
	площадь	га	-	-	-	-	-	-
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
6	<b>Итого</b>							
	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	0,47	-	0,47	-	0,01	0,478
	<b>Ежегодный допустимый объём изъятия древесины</b>							
	площадь	га	18,20	-	18,20	-	0,1	18,30
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	0,47	-	0,47	-	0,01	0,478
	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	0,47	-	0,47	-	-	0,47
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	



Приложение № 5  
к приказу Министерства от 26.03.2026 № 2-Н

Изменения в приложение № 4 к постановлению департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2018 № 9 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов государственных казенных учреждений Владимирской области в сфере лесных отношений»

1. По тексту слова «Использование лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов, строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений» заменить на слова «Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов».

2. Раздел 2.13. изложить в следующей редакции:

«2.13. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов

Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов осуществляется в случае, если размещение этих объектов предусмотрено документами территориального планирования в качестве объектов федерального, регионального или местного значения регламентируется статьей 44 Лесного кодекса Российской Федерации.

Лесные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, предоставляются юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям в соответствии со статьей 9 настоящего Кодекса для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов.

Без проведения аукциона договоры аренды лесных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, заключаются в случае заготовки древесины на лесных участках, предоставленных юридическим лицам или индивидуальным предпринимателям для использования лесов в соответствии с частью 3 статьи 73.1 Лесного кодекса Российской Федерации.

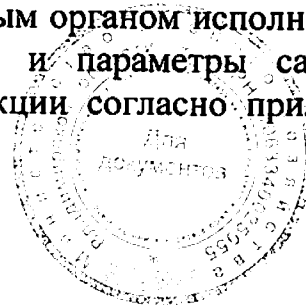
Право собственности на древесину, полученную от рассматриваемого использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, принадлежит Российской Федерации (часть 2 статьи 20 Лесного кодекса РФ).

Реализация древесины, полученная при использовании лесов согласно статьи 44 Лесного кодекса РФ, осуществляется в соответствии с Правилами реализации древесины, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со ст. 43 - 46 Лесного кодекса РФ, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23.07.2009 № 604.

Конкретные сроки использования лесов устанавливаются в договоре аренды сроком от 1 года до 49 лет (в соответствии с частью 3 ст. 72 Лесного кодекса РФ).».

3. В разделе 2.1.3. «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» таблицу 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в редакции согласно приложению № 7 к настоящему приказу.

4. В разделе 2.17.2. «Требования к защите лесов (нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий, профилактических мероприятий по защите лесов, мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов, а также других определенных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти мероприятий)» таблицу 23 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в редакции согласно приложению № 8 к настоящему приказу.

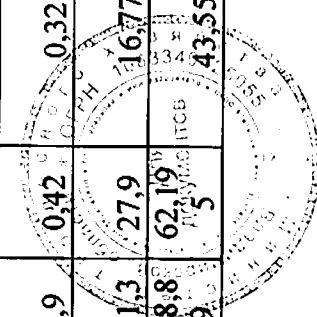


Приложение № 1 к приложению № 5  
к приказу Министерства от 26.03.2026 № 2-Н  
Таблица 9

Расчётная лесосека (ежегодный допустимый объём изъятия древесины) при всех видах рубок

площадь – га, запас – тыс. м<sup>3</sup>

Хозяйства	Ежегодный допустимый объём изъятия древесины														
	При рубке спелых и перестойных насаждений			При рубке лесных насаждения при уходе за лесами			При рубке поврежденных и погибших лесных насаждений			При рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры					
	Площадь	Запас		Площадь	ликвидный	деловой	Площадь	ликвидный	деловой	Запас		Площадь	ликвидный	деловой	
3		4	5							6	7				8
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Хвойные	234,9	23,08	20,76	108,8	4,35	3,78	129,19	5,415	1,2	6,8	1,03	0,72	479,69	33,875	26,46
Твердолиственные	7,9	0,42	0,32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,9	0,42	0,32
Мягколиственные	342,8	26,21	15,64	39,0	0,86	0,58	-	-	-	9,5	0,83	0,55	391,39	27,95	16,77
<b>Итого</b>	<b>585,6</b>	<b>49,71</b>	<b>36,72</b>	<b>147,8</b>	<b>5,21</b>	<b>4,36</b>	<b>129,19</b>	<b>5,415</b>	<b>1,2</b>	<b>16,3</b>	<b>1,86</b>	<b>1,27</b>	<b>878,89</b>	<b>62,195</b>	<b>43,55</b>



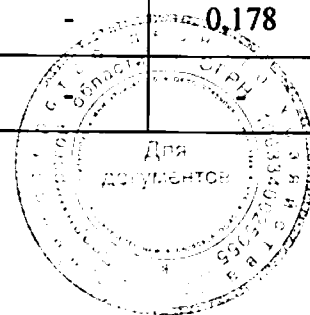
Приложение № 2 к приложению № 5  
к приказу Министерства от 26.03.2026 № 2-Н

Таблица 23

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п.п.	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и повреждённых лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям, всего	га	116,09	6,9	109,19	-	13,1	129,19
		тыс.м <sup>3</sup>	5,237	1,203	4,034	-	0,178	5,415
В том числе по хозяйствам:								
	Хвойные	га	116,09	6,9	109,19	-	13,1	129,19
		тыс.м <sup>3</sup>	5,237	1,203	4,034	-	0,178	5,415
	Твердолиственные	га	-	-	-	-	-	-
		тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	Мягколиственные	га	-	-	-	-	-	-
		тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
2	Срок вырубki или уборки	лет	3	-	3	-	-	3
3	Хвойные							
	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	5,237	1,203	4,034	-	0,178	5,415
	Ежегодный допустимый объём изъятия древесины							
	площадь	га	116,09	6,9	109,19	-	13,1	129,19
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	5,4	1,2	4,2	-	0,5	5,9
	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	5,237	1,203	4,034	-	0,178	5,415
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	1,2	0,6	0,6	-	-	1,2
4	Твердолиственные							
	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	Ежегодный допустимый объём изъятия древесины							
	площадь	га	-	-	-	-	-	-
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
ликвидный	тыс.м	-	-	-	-	-	-	

№ п.п.	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и повреждённых лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
5	Мягколиственные							
	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	Ежегодный допустимый объём изъятия древесины							
	площадь	га	-	-	-	-	-	-
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
6	Итого							
	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	5,237	1,203	4,034	-	0,178	5,415
	Ежегодный допустимый объём изъятия древесины							
	площадь	га	116,09	6,9	109,19	-	13,1	129,19
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	5,4	1,2	4,2	-	0,5	5,9
	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	5,237	1,203	4,034	-	0,178	5,415
деловой	тыс.м <sup>3</sup>	1,2	0,6	0,6			1,2	



Приложение № 6  
к приказу Министерства от 26.03.2026 № 2-Н

Изменения в приложение № 5 к постановлению департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2018 № 9 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов государственных казенных учреждений Владимирской области в сфере лесных отношений»

1. По тексту слова «Использование лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов, строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений» заменить на слова «Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов».

2. Раздел 2.13. изложить в следующей редакции:

«2.13. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов

Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов осуществляется в случае, если размещение этих объектов предусмотрено документами территориального планирования в качестве объектов федерального, регионального или местного значения регламентируется статьей 44 Лесного кодекса Российской Федерации.

Лесные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, предоставляются юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям в соответствии со статьей 9 настоящего Кодекса для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов.

Без проведения аукциона договоры аренды лесных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, заключаются в случае заготовки древесины на лесных участках, предоставленных юридическим лицам или индивидуальным предпринимателям для использования лесов в соответствии с частью 3 статьи 73.1 Лесного кодекса Российской Федерации.

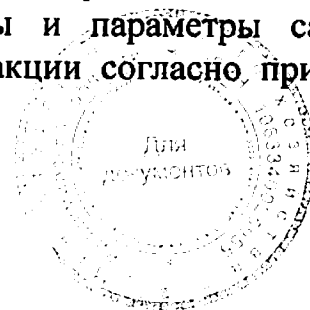
Право собственности на древесину, полученную от рассматриваемого использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, принадлежит Российской Федерации (часть 2 статьи 20 Лесного кодекса РФ).

Реализация древесины, полученная при использовании лесов согласно статьи 44 Лесного кодекса РФ, осуществляется в соответствии с Правилами реализации древесины, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со ст. 43 - 46 Лесного кодекса РФ, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23.07.2009 № 604.

Конкретные сроки использования лесов устанавливаются в договоре аренды сроком от 1 года до 49 лет (в соответствии с частью 3 ст. 72 Лесного кодекса РФ).».

3. В разделе 2.1.3. «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» таблицу 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему приложению.

4. В разделе 2.17.2. «Требования к защите лесов (нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий, профилактических мероприятий по защите лесов, мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов, а также других определенных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти мероприятий)» таблицу 23 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему приложению.



Приложение № 1 к приложению № 6  
к приказу Министерства от 26.03.2026 № 2-Н

Таблица 9

Расчётная лесосека (ежегодный допустимый объём изъятия древесины) при всех видах рубок

площадь – га, запас – тыс. м<sup>3</sup>

Хозяйства	Ежегодный допустимый объём изъятия древесины														
	при рубке спелых и перестойных лесных насаждений			при рубке лесных насаждений при уходе за лесами			при рубке поврежденных и погибших лесных насаждений			при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры			всего		
	Площадь	запас		Площадь	запас		Площадь	запас		Площадь	запас		диквидный	запас	
ликвидный		деловой	ликвидный		деловой	ликвидный		деловой	ликвидный		деловой				
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Хвойные	173	12.9	11.6	106.3	2.72	1.83	41.4	2.186	0.616	167	17.2	12	487.7	35.006	26.046
Твердолиственные	3.5	0.3	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.5	0.3	0.2
Мягколиственные	760.1	46.8	23.3	103	1.75	0.94	36.18	2.213	0.523	18	2	1.4	917.28	52.763	26.163
Итого	936.6	60	35.1	209.3	4.47	2.77	77.58	4.399	1.139	185	19.2	13.4	1408.48	88.069	52.409



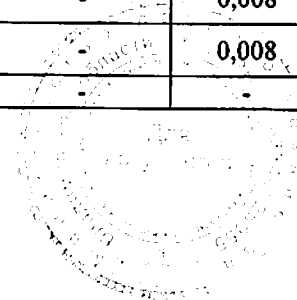
Приложение № 2 к приложению № 6  
к приказу Министерства от 26.03.2026 № 2-Н

Таблица 23

**Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий**

Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и повреждённых лесных насаждений			Уборка неликвидной древесины	Рубка аварийных деревьев	Итого
		всего	в том числе				
			сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	
Выявленный фонд по лесоводственным требованиям, всего	га	77,55	7,95	69,6	-	0,03	77,58
	м <sup>3</sup>	4,391	1,336	3,055	-	0,008	4,399
<b>В том числе по хозяйствам:</b>							
Хвойные	га	41,4	1,9	39,5	-	-	41,4
	м <sup>3</sup>	2,186	0,282	1,904	-	-	2,186
Твердолиственные	га	-	-	-	-	-	-
	м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
Мягколиственные	га	36,15	6,05	30,1	-	0,03	36,18
	м <sup>3</sup>	2,205	1,054	1,151	-	0,008	2,213
Срок вырубki или уборки	лет	2	2	2	-	1	
<b>Хвойные</b>							
выбираемый запас, всего:	м <sup>3</sup>	2,186	0,282	1,904	-	-	2,186
<b>Ежегодный допустимый объём изъятия древесины</b>							
площадь	га	41,4	1,9	39,5	-	-	41,4
корневой	м <sup>3</sup>	3,384	0,422	2,962	-	-	3,384
ликвидный	м <sup>3</sup>	2,186	0,282	1,904	-	-	2,186
деловой	м <sup>3</sup>	0,616	0,037	0,579	-	-	0,616
<b>Твердолиственные</b>							
выбираемый запас, всего:	м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
<b>Ежегодный допустимый объём изъятия древесины</b>							
площадь	га	-	-	-	-	-	-
корневой	м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
ликвидный	м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
деловой	м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
<b>Мягколиственные</b>							
выбираемый запас, всего:	м <sup>3</sup>	2,205	1,054	1,151	-	0,008	2,213
<b>Ежегодный допустимый объём изъятия древесины</b>							
площадь	га	36,15	6,05	30,1	-	0,03	36,18
корневой	м <sup>3</sup>	2,898	1,399	1,499	-	0,008	2,906
ликвидный	м <sup>3</sup>	2,205	1,054	1,151	-	0,008	2,213
деловой	м <sup>3</sup>	0,523	0,351	0,172	-	-	0,523

Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и повреждённых лесных насаждений			Уборка неликвидной древесины	Рубка аварийных деревьев	Итого
		всего	в том числе				
			сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	
<b>Итого</b>							
выбираемый запас, всего:	м <sup>3</sup>	6,282	1,821	4,461	-	-	6,290
<b>Ежегодный допустимый объём изъятия древесины</b>							
площадь	га	77,55	7,95	69,60	-	0,03	77,58
корневой	м <sup>3</sup>	6,282	1,821	4,461	-	0,008	6,290
ликвидный	м <sup>3</sup>	4,391	1,336	3,055	-	0,008	4,399
деловой	м <sup>3</sup>	1,139	0,388	0,751	-	-	1,139



Приложение № 7  
к приказу Министерства от 26.03.2026 № 2-Н

Изменения в приложение № 6 к постановлению департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2018 № 9 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов государственных казенных учреждений Владимирской области в сфере лесных отношений»

1. По тексту слова «Использование лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов, строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений» заменить на слова «Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов».

2. Раздел 2.13. изложить в следующей редакции:

«2.13. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов

Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов осуществляется в случае, если размещение этих объектов предусмотрено документами территориального планирования в качестве объектов федерального, регионального или местного значения регламентируется статьей 44 Лесного кодекса Российской Федерации.

Лесные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, предоставляются юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям в соответствии со статьей 9 настоящего Кодекса для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов.

Без проведения аукциона договоры аренды лесных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, заключаются в случае заготовки древесины на лесных участках, предоставленных юридическим лицам или индивидуальным предпринимателям для использования лесов в соответствии с частью 3 статьи 73.1 Лесного кодекса Российской Федерации.

Право собственности на древесину, полученную от рассматриваемого использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, принадлежит Российской Федерации (часть 2 статьи 20 Лесного кодекса РФ).

Реализация древесины, полученная при использовании лесов согласно статьи 44 Лесного кодекса РФ, осуществляется в соответствии с Правилами реализации древесины, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со ст. 43 - 46 Лесного кодекса РФ, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23.07.2009 № 604.

Конкретные сроки использования лесов устанавливаются в договоре аренды сроком от 1 года до 49 лет (в соответствии с частью 3 ст. 72 Лесного кодекса РФ).».

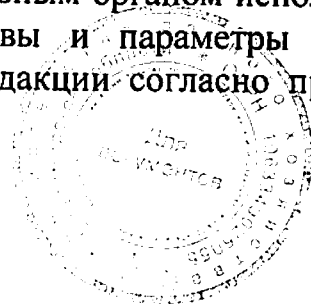
3. В разделе 2.1.1. «Расчетная лесосека для осуществления рубок спелых и перестойных лесных насаждений» таблицу 6 «Расчётная лесосека для осуществления выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений на срок действия лесохозяйственного регламента» изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему приложению.

4. В разделе 2.1.1. «Расчетная лесосека для осуществления рубок спелых и перестойных лесных насаждений» таблицу 7 «Расчётная лесосека для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных лесных насаждений» изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему приложению.

5. В разделе 2.1.2. «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) для осуществления рубок средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждениях при уходе за лесами» таблицу 8 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) в средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при уходе за лесами» изложить в редакции согласно приложению № 3 к настоящему приложению.

3. В разделе 2.1.3. «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» таблицу 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в редакции согласно приложению № 4 к настоящему приложению.

4. В разделе 2.17.2. «Требования к защите лесов (нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий, профилактических мероприятий по защите лесов, мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов, а также других определенных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти мероприятий)» таблицу 23 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в редакции согласно приложению № 5 к настоящему приложению.

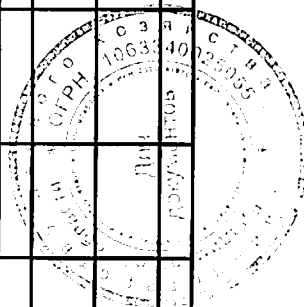


Приложение № 1 к приложению № 7  
к приказу Министерства от 26.03.2026 № 2-Н

Таблица 6

Расчётная лесосека для осуществления выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений на срок действия лесохозяйственного регламента

Показатели	В том числе по полнотам																
	Всего		1		0,9		0,8		0,7		0,6		0,5		0,3-0,4		
	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Целевое назначение лесов: защитные леса																	
Категория защитных лесов - запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов (леса, примыкающие непосредственно к руслу реки или берегу другого водного объекта, а при безлесной пойме - к пойме реки, выполняющие водорегулирующие функции)																	
Сосна																	
Всего включено в расчет	1034,0	337,2							796,2	260	237,8	77,2					
Средний % выборки от общего запаса		11								11		11					
Запас, вырубаемый за I прием		36								27,7		8,3					
Средний период повторяемости	20																
Ежегодная расчетная лесосека:	52								40		12						
Корневой		3,9								3,0		0,9					
Ликвид		3,5								2,7		0,8					
Деловая		3,0								2,3		0,7					
Ель																	
Всего включено в расчет	31	10,1									31	10,1					
Средний % выборки от общего запаса		16										16					
Запас, вырубаемый за I прием		1										1					
Средний период	10																



Показатели	Всего		В том числе по полнотам															
			I		0,9		0,8		0,7		0,6		0,5		0,3-0,4			
	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
повторяемости																		
Ежегодная расчетная лесосека:	2										2							
Корневой		0,2										0,2						
Ликвид		0										0						
Деловая		0																
Береза																		
Всего включено в расчет	1377,0	301,9							1019,0	223,4	358,0	78,5						
Средний % выборки от общего запаса		17								17		16						
Запас, вырубаемый за I прием		51								35		16						
Средний период повторяемости	10																	
Ежегодная расчетная лесосека:	137								101,4		35,6							
Корневой		7,2								5,33		1,87						
Ликвид		6,4								4,74		1,66						
Деловая		4,2								3,11		1,09						
Ольха черная																		
Всего включено в расчет	180	34,6							84,6	16,3	95,4	18,3						
Средний % выборки от общего запаса		22								22		22						
Запас, вырубаемый за I прием		24								11		13						
Средний период повторяемости	10																	
Ежегодная расчетная лесосека:	18								8,5		9,5							
Корневой		0,8								0,37		0,43						
Ликвид		0,7								0,33		0,37						
Деловая		0,5								0,24		0,26						
Осина																		
Всего включено в расчет	91	21,8							31,9	7,6	59,1	14,2						

Показатели	Всего		В том числе по полнотам															
	га	тыс.м³	1		0,9		0,8		0,7		0,6		0,5		0,3-0,4			
			га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
Средний % выборки от общего запаса		24								24								
Запас, вырубаемый за I прием		8,0								3		5						
Средний период повторяемости	10																	
Ежегодная расчетная лесосека:	9								3,2									
Корневой		0,5								0,18		0,32						
Ликвид		0,4								0,14		0,26						
Деловая		0,2								0,07		0,13						

## Целевое назначение лесов – защитные леса

Категория защитных лесов - леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности)

## Сосна

Всего включено в расчет	99	31,7										68,2	21,6	30,8	10,1		
Средний % выборки от общего запаса		13										13			13		
Запас, вырубаемый за I прием		4													1,2		
Средний период повторяемости	20																
Ежегодная расчетная лесосека:	5											3		2			
Корневой		0,3											0,2		0,1		
Ликвид		0,3											0,2		0,1		
Деловая		0,3											0,2		0,1		

## Береза

Всего включено в расчет	107	23										46	9,9	61	13,1		
Средний % выборки от общего запаса		23											23		23		
Запас, вырубаемый за I прием		7,0											3,0		4,0		

Показатели	Всего		В том числе по полнотам													
	га	тыс.м³	1		0,9		0,8		0,7		0,6		0,5		0,3-0,4	
			га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Средний период повторяемости	10															
Ежегодная расчетная лесосека:	11						4,7				6,3					
Корневой		0,5										0,29				
Ликвид		0,4										0,23				
Деловая		0,3										0,17				
Осина																
Всего включено в расчет	34	8,3									21,3	5,5	12,7	2,8		
Средний % выборки от общего запаса		24										24		24		
Запас, вырубаемый за I прием		2										1,3		0,7		
Средний период повторяемости	10															
Ежегодная расчетная лесосека:	3										2		1			
Корневой		0,2										0,13		0,07		
Ликвид		0,1										0,07		0,03		
Деловая		0										0		0		
Целевое назначение лесов – защитные леса																
Категория защитных лесов – леса, расположенные в лесопарковых зонах (леса, расположенные на землях лесного фонда и землях иных категорий, используемые в целях организации отдыха населения, сохранения санитарно-гигиенической, оздоровительной функции и эстетической ценности природных ландшафтов)																
Береза																
Всего включено в расчет	17	3,9							10,2	2,3	6,8	1,6				
Средний % выборки от общего запаса		23								23						
Запас, вырубаемый за I прием		15								8,6		6,4				
Средний период повторяемости	10															
Ежегодная расчетная лесосека:	2								1,2		0,8					
Корневой		0,1								0,06		0,04				

Показатели	Всего		В том числе по полнотам															
	га	тыс.м³	I		0,9		0,8		0,7		0,6		0,5		0,3-0,4			
			га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
Ликвид		0,1								0,06								
Деловая		0,1								0,06		0,04						
Целевое назначение лесов – защитные леса																		
Категория защитных лесов – леса, расположенные в зеленых зонах (леса, расположенные на землях лесного фонда и землях иных категорий, выделяемые в целях обеспечения защиты населения от воздействия неблагоприятных явлений природного и техногенного происхождения, сохранения и восстановления окружающей среды)																		
Сосна																		
Всего включено в расчет	304	95,4									176,3	55,3	127,7	40,1				
Средний % выборки от общего запаса		9										9		9				
Запас, вырубасмый за I прием		11,0										6,4		4,6				
Средний период повторяемости	20																	
Ежегодная расчетная лесосека:	15										8,7		6,3					
Корневой		0,9										0,52		0,38				
Ликвид		0,8										0,46		0,34				
Деловая		0,7										0,41		0,29				
Береза																		
Всего включено в расчет	333	72,7									216,5	47,3	116,5	25,4				
Средний % выборки от общего запаса		23										24		23				
Запас, вырубасмый за I прием		30										19,7		10,3				
Средний период повторяемости	10																	
Ежегодная расчетная лесосека:	33										21,5		11,5					
Корневой		1,6										1,0		0,6				
Ликвид		1,4										0,9		0,5				
Деловая		0,9										0,6		0,3				
Осина																		
Всего включено в расчет	89	24,8									89	24,8						
Средний % выборки от		26										26						



Показатели	В том числе по полнотам																	
	Всего		I		0,9		0,8		0,7		0,6		0,5		0,3-0,4			
	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
повторяемости																		
Ежегодная расчетная лесосека:	I	0,1									1							
Корневой												0,1						
Ликвид												0,1						
Деловая												0,1						
Береза																		
Всего включено в расчет	65	14,5							43,6	9,7	21,4	4,8						
Средний % выборки от общего запаса		22								23		23						
Запас, вырубаемый за I прием		17								11		6						
Средний период повторяемости	10																	
Ежегодная расчетная лесосека:	6								4		2							
Корневой		0,3								0,20		0,1						
Ликвид		0,3								0,20		0,1						
Деловая		0,2								0,13		0,07						

## Итого по лесничеству

Показатели	Сосна																	
	Всего		I		0,9		0,8		0,7		0,6		0,5		0,3-0,4			
	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³		
Всего включено в расчет	1452	468,1							708,9	217,2	482,3	154,1	158,5	50,2				
Средний % выборки от общего запаса		11								11		11		10				
Запас, вырубаемый за I прием		83								32,7		33,1		17,2				
Средний период повторяемости	20																	
Ежегодная расчетная лесосека:	73								41		23,7		8,3					
Корневой		5,2								3,1		1,62		0,48				
Ликвид		4,7								2,8		1,46		0,44				
Деловая		4,1								2,4		1,31		0,39				

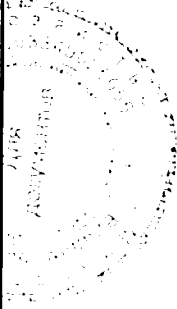


Показатели	Всего		В том числе по полнотам														
			I		0,9		0,8		0,7		0,6		0,5		0,3-0,4		
	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Ежегодная расчетная лесосека:	21						12,2				7,8						
Корневой		1,3								0,78		0,45		0,07			
Ликвид		1,0								0,64		0,33		0,03			
Деловая		0,5								0,37		0,13		0			
Ольха черная																	
Всего включено в расчет	180	34,6					84,6			16,3		95,4		18,3			
Средний % выборки от общего запаса		22								22				22			
Запас, вырубасмый за I прием		25								11				14			
Средний период повторяемости	10																
Ежегодная расчетная лесосека:	18						8,5					9,5					
Корневой		0,8								0,37				0,43			
Ликвид		0,7								0,33				0,37			
Деловая		0,5								0,24				0,26			
Итого хвойных																	
Всего включено в расчет	1491	480,5					811,2			263,8		521,3		166,5		158,5	
Средний % выборки от общего запаса		11								11				11		10	
Запас, вырубасмый за I прием		86								32,7				36,1		17,2	
Средний период повторяемости	20																
Ежегодная расчетная лесосека:	76						41					26,7		8,3			
Корневой		5,5								3,1				1,92		0,48	
Ликвид		4,8								2,8				1,56		0,44	
Деловая		4,2								2,4				1,41		0,39	
Итого мягколиственных																	
Всего включено в расчет	2293	505,5					1540,8			341,3		739,5		161,4		12,7	
Средний % выборки от		21								21				21		24	



Показатели	Всего		В том числе по полнотам													
	га	тыс.м³	1		0,9		0,8		0,7		0,6		0,5		0,3-0,4	
			га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Запас, вырубаемый за I прием																
Средний период повторяемости																
Ежегодная расчетная лесосека:	1														1	
Корневой		0,1														0,1
Ликвид		0,1														0,1
Деловая		0,1														0,1
ЕЛЬ																
Всего включено в расчет	19	4,7											19	4,7		
Средний % выборки от общего запаса																
Запас, вырубаемый за I прием																
Средний период повторяемости																
Ежегодная расчетная лесосека:	1												1			
Корневой		0,1												0,1		
Ликвид		0,1												0,1		
Деловая		0,1												0,1		
Итого хвойные																
Всего включено в расчет	45	10,5											19	4,7	26	5,8
Средний % выборки от общего запаса																
Запас, вырубаемый за I прием																
Средний период повторяемости																
Ежегодная расчетная лесосека:	2												1		1	
Корневой		0,2												0,1		0,1
Ликвид		0,2												0,1		0,1

Показатели	Всего		В том числе по полнотам														
	га	тыс.м³	I		0,9		0,8		0,7		0,6		0,5		0,3-0,4		
			га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	га	тыс.м³	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Деловая		0,2												0,1		0,1	
ВСЕГО по лесничеству																	
Всего включено в расчет	45	10,5											19	4,7	26	5,8	
Средний % выборки от общего запаса																	
Запас, вырубаемый за I прием																	
Средний период повторяемости																	
Ежегодная расчетная лесосека:	2												1		1		
Корневой		0,2												0,1		0,1	
Ликвид		0,2												0,1		0,1	
Деловая		0,2												0,1		0,1	



**Приложение № 2 к приложению № 7  
к приказу Министерства от 26.03.2026 № 2-Н**

Таблица 7

**Расчётная лесосека для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных лесных насаждений**

Хозяйства и преобладающая порода	Земли покрытые лесной растительностью		в том числе по группам возраста										Знаес спелых и перестойных лесных насаждений, тыс. м <sup>3</sup>		Средний запас на I га эксплуатационного фонда, м <sup>3</sup>		Средний прирост корневой массы, тыс. м <sup>3</sup>		возраст рубки	Исчисленные расчетные лесосеки, га				Рекомендуемая к принятию расчетная лесосека				Предлагаемый остаток насаждений, га	
	в том числе по группам возраста			спелые и перестойные		перестойные		в том числе перестойные		в том числе перестойные		в том числе перестойные		в том числе перестойные		в том числе перестойные		в том числе перестойные		в том числе перестойные		в том числе перестойные							
	молодняки	средневозрастные		спелые и перестойные		перестойные		в том числе перестойные		в том числе перестойные		в том числе перестойные		в том числе перестойные		в том числе перестойные		в том числе перестойные		в том числе перестойные		в том числе перестойные							
	1 класс	2 класс	3 класс (включая в расчёт)	привставшие	всего	1 класс	2 класс	3 класс	привставшие	всего	в том числе перестойные	в том числе перестойные	в том числе перестойные	в том числе перестойные	в том числе перестойные	в том числе перестойные	в том числе перестойные	в том числе перестойные	в том числе перестойные	в том числе перестойные	в том числе перестойные	в том числе перестойные	в том числе перестойные						
	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24						
сосна	1557,0	203,0	138,0	138,0	601,0	615,0	0,0	182,7	290,0	0,0	0,0	19,0	32,0	21,0	24,0	7,1	6,3	5,6	89,0	0,0	379,0	701,0							
ель	638,0	322,0	141,0	77,0	98,0	0,0	28,9	289,0	0,0	0,0	0,0	8,0	5,0	4,0	4,0	1,1	1,0	0,9	90,0	0,0	57,0	104,0							
Итого хвойное	2195,0	525,0	279,0	279,0	678,0	713,0	0,0	211,6	290,0	0,0	0,0	27,0	36,0	25,0	28,0	8,2	7,3	6,5	89,0	0,0	436,0	805,0							
берёза	1543,0	390,0	254,0	241,0	658,0	13,0	147,9	220,0	0,0	0,0	0,0	25,0	32,0	34,0	32,0	7,2	6,4	4,6	72,0	0,0	73,0	575,0							
осина	15,0	6,0	0,0	0,0	9,0	7,0	1,9	233,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0							
ольха черная	3,0	0,0	1,0	1,0	1,0	0,0	0,2	227,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0							
Итого	1561,0	396,0	255,0	242,0	668,0	20,0	150,0	220,0	0,0	0,0	0,0	25,0	32,0	34,0	32,0	7,2	6,4	4,6	72,0	0,0	74,0	582,0							
мякотиственное	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
ВСЕГО	3756,0	921,0	534,0	353,0	1381,0	20,0	361,6	255,0	0,0	0,0	0,0	52,0	60,0	59,0	60,0	15,4	13,7	11,1	81,0	0,0	510,0	1387,0							



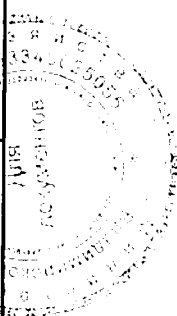


№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами		Рубки обновления	Рубки перестройки	Рубки реконструкции	Рубка единичных деревьев	Итого
			прореживания	проходные рубки					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	176,2394	67,9425					244,1819
2	Срок повторяемости	лет	6,252	4,216					10,468
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	17,694	4,5495					22,2434
	выбираемый запас:		0	0					0
	корневой	тыс. м <sup>3</sup>	0,622	0,283					0,905
	ликвидный	"-	0,475	0,232					0,707
	деловой	"-	0,276	0,125					0,401
<b>Итого хвойных</b>									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	448,4186	198,144					646,5626
2	Срок повторяемости	лет	0	0					0
3	Ежегодный размер		0	0					0

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами		Рубки обновления	Рубки перестройки	Рубки реконструкции	Рубка единичных деревьев	Итого
			прореживания	проходные рубки					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	пользования:								
	площадь	га	44,9849	13,2696					58,2545
	выбираемый запас:		0	0					0
	корневой	тыс. м <sup>3</sup>	1,636	0,77					2,406
	ликвидный	"-	1,238	0,645					1,883
	деловой	"-	0,769	0,37					1,139
	<b>Береза</b>								
	Выявленный фонд	га	150,2858	107,9423					258,2281
1	по лесоводственным требованиям	тыс. м <sup>3</sup>	5,253	5,496					10,749
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	15,0186	9,0162					24,0348
	выбираемый запас:		0	0					0
	корневой	тыс. м <sup>3</sup>	0,522	0,448					0,970
	ликвидный	"-	0,357	0,366					0,723
	деловой	"-	0,150	0,153					0,303
<b>Итого мягколиственных</b>									

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами			Рубки обновления	Рубки перестройки	Рубки реконструкции	Рубка единичных деревьев	Итого
			прореживания	проходные рубки						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	150,2858	107,9423					258,2281	
2	Срок повторяемости	лет	5,253	5,496					10,749	
3	Ежегодный размер пользования:								0	
	площадь	га	15,0186	9,0162					24,0348	
	выбираемый запас:		0	0					0	
	корневой	тыс. м <sup>3</sup>	0,522	0,448					0,970	
	ликвидный	"-	0,357	0,366					0,723	
	деловой	"-	0,150	0,153					0,303	
<b>Всего по лесничеству</b>										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	598,7044	306,0863					904,7903	
2	Срок повторяемости	лет	0	0					0	
3	Ежегодный размер		0	0					0	

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами			Рубки обновления	Рубки периформирования	Рубки реконструкции	Рубка единичных деревьев	Итого
			прореживания	проходные рубки	4					
1	2	3								
	пользования:									
	площадь	га	60,0035	22,2858					82,2893	
	выбираемый запас:		0	0					0	
	корневой	тыс. м <sup>3</sup>	2,158	1,218					3,376	
	ликвидный	"-	1,595	1,011					2,606	
	деловой	"-	0,919	0,523					1,442	



Приложение № 4 к приложению № 7  
к приказу Министерства от 26.03.2026 № 2-Н  
Таблица 9

Расчётная лесосека (ежегодный допустимый объём изъятия древесины) при всех видах рубок

площадь - га; запас - тыс. м<sup>3</sup>

Хозяйства	Ежегодный допустимый объём изъятия древесины										ВСЕГО				
	При рубке спелых и перестойных насаждений		При рубке лесных насаждений при уходе за лесами		При рубке поврежденных и погибших лесных насаждений		При рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры*		При рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры*				Площадь	Запас	
	Площадь	Запас	Площадь	Запас	Площадь	Запас	Площадь	Запас	Площадь	Запас	ликвидный	деловой			
хвойные	85,0000	11,100	9,800	58,2545	1,883	1,139	128,9400	15,814	11,348	9,2000	1,480	0,740	281,3945	30,277	23,027
твердолиственные	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
мягколиственные	202,0000	14,200	9,700	24,0348	0,723	0,303	29,7756	1,014	0,376	2,161	1,029	1,029	259,8604	18,098	11,408
Всего	287,0000	25,300	19,500	82,2893	2,606	1,442	132,9900	16,828	11,724	38,9756	3,641	1,769	541,2549	48,375	34,435



Приложение № 5 к приложению № 7  
к приказу Министерства от 26.03.2026 № 2-Н

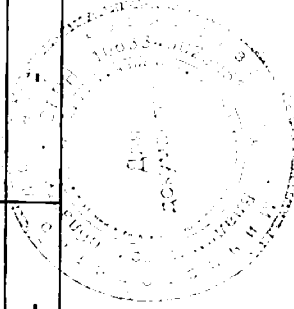
Таблица 23

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п.п.	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и повреждённых лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям, всего	га	132,2900	67,4900	64,8000	-	0,7000	132,9900
		тыс.м <sup>3</sup>	16,828	15,419	1,409	-	-	16,828
В том числе по хозяйствам:								
2	Хвойные	га	128,2400	63,4400	64,8000	-	-	128,2400
		тыс.м <sup>3</sup>	15,814	14,405	1,409	-	-	15,814
	Твердолиственные	га	-	-	-	-	-	-
		тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-

	Мягколиственные	га	4,0500	4,0500	-	-	0,7000	4,7500
	Срок вырубki или уборки	тыс.м <sup>3</sup>	1,014	1,014	-	-	-	1,014
		лет	1	1	1	1	1	1
Хвойные								
3	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	15,814	14,405	1,409	-	-	15,814
Ежегодный допустимый объём изъятия древесины								
	площадь	га	128,2400	63,4400	64,8000	-	-	128,2400
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	20,524	17,919	2,605	-	-	20,524
3	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	15,814	14,405	1,409	-	-	15,814
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	11,348	11,287	0,061	-	-	11,348
Твердолиственные								
	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
Ежегодный допустимый объём изъятия древесины								
4	площадь	га	-	-	-	-	-	-
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
5	Мягколиственные							

выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	1,014	1,014	-	-	-	1,014
Ежегодный допустимый объём изъятия древесины							
площадь	га	4,0500	4,0500	-	-	-	4,0500
корневой	тыс.м <sup>3</sup>	1,149	1,149	-	-	-	1,149
ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	1,014	1,014	-	-	-	1,014
деловой	тыс.м <sup>3</sup>	0,376	0,376	-	-	-	0,376
Итого							
выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	16,828	15,419	1,409	-	-	16,828
Ежегодный допустимый объём изъятия древесины							
площадь	га	132,2900	67,4900	64,8000	-	-	132,9900
корневой	тыс.м <sup>3</sup>	21,673	19,068	2,605	-	-	21,695
ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	16,828	15,419	1,409	-	-	16,828
деловой	тыс.м <sup>3</sup>	11,724	11,663	0,061	-	-	11,724



Изменения в приложение № 7 к постановлению департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2018 № 9 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов государственных казенных учреждений Владимирской области в сфере лесных отношений»

1. По тексту слова «Использование лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов, строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений» заменить на слова «Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов».

2. Раздел 2.13. изложить в следующей редакции:

«2.13. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов

Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов осуществляется в случае, если размещение этих объектов предусмотрено документами территориального планирования в качестве объектов федерального, регионального или местного значения регламентируется статьей 44 Лесного кодекса Российской Федерации.

Лесные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, предоставляются юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям в соответствии со статьей 9 настоящего Кодекса для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов.

Без проведения аукциона договоры аренды лесных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, заключаются в случае заготовки древесины на лесных участках, предоставленных юридическим лицам или индивидуальным предпринимателям для использования лесов в соответствии с частью 3 статьи 73.1 Лесного кодекса Российской Федерации.

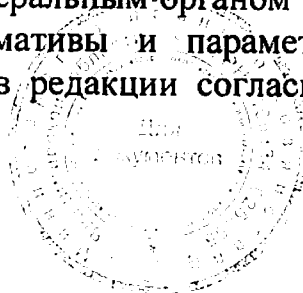
Право собственности на древесину, полученную от рассматриваемого использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, принадлежит Российской Федерации (часть 2 статьи 20 Лесного кодекса РФ).

Реализация древесины, полученная при использовании лесов согласно статьи 44 Лесного кодекса РФ, осуществляется в соответствии с Правилами реализации древесины, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со ст. 43 - 46 Лесного кодекса РФ, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23.07.2009 № 604.

Конкретные сроки использования лесов устанавливаются в договоре аренды сроком от 1 года до 49 лет (в соответствии с частью 3 ст. 72 Лесного кодекса РФ).».

3. В разделе 2.1.3. «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» таблицу 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему приложению.

4. В разделе 2.18.2. «Требования к защите лесов (нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий, профилактических мероприятий по защите лесов, мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов, а также других определенных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти мероприятий)» таблицу 23 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему приложению.



Приложение № 1 к приложению № 8  
к приказу Министерства от 26.03.2026 № 2-Н

Таблица 9

Расчётная лесосека (ежегодный допустимый объём изъятия древесины) при всех видах рубок

площадь – га, запас – тыс. м<sup>3</sup>

		Ежегодный допустимый объём изъятия древесины										ВСЕГО						
		При рубке спелых и перестойных насаждений		При рубке лесных насаждений при уходе за лесами		При рубке поврежденных и погибших лесных насаждений		При рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры*		Площадь	Запас			Площадь	Запас			
Хозяйства	Площадь	ликвидный	деловой	Площадь	ликвидный	деловой	Площадь	ликвидный	деловой	Площадь	ликвидный	деловой	Площадь	ликвидный	деловой	Площадь	ликвидный	деловой
Хвойные	164,4	31,50	25,36	167,1	4,598	2,787	304,01	18,296	2,549	22,7	2,72	2,40	658,21	57,114	33,096			
Твердолиственные	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Мягколиственные	218,3	39,41	17,43	7,1	0,210	0,105	-	-	-	19,3	1,15	0,73	244,7	40,77	18,265			
Итого:	382,7	70,91	42,79	174,2	4,808	2,892	304,01	18,296	2,549	42,0	3,87	3,13	902,91	97,884	51,361			

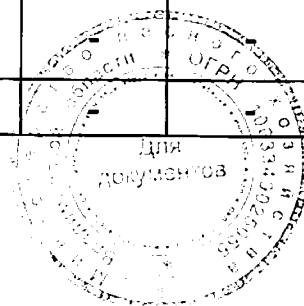


Таблица 23

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п. п.	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и повреждённых лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям, всего	га	304,01	6,2	297,81	-	-	304,01
		тыс.м <sup>3</sup>	18,296	1,277	17,019	-	-	18,296
В том числе по хозяйствам:								
2	Хвойные	га	304,01	6,2	297,81	-	-	304,01
		тыс.м <sup>3</sup>	18,296	1,277	17,019	-	-	18,296
	Твердолиственные	га	-	-	-	-	-	-
		тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	Мягколиственные	га	-	-	-	-	-	-
		тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	Срок вырубki или уборки	лет	1	1	1	-	1	
3	Хвойные							
	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	18,296	1,277	17,019	-	-	18,296
	площадь	га	304,01	6,2	297,81	-	-	304,01
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	20,474	1,535	18,939	-	-	20,474
	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	18,296	1,277	17,019	-	-	18,296
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	2,549	0,388	2,161	-	-	2,549

		Твердолиственные						
4	выбираем ый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	Ежегодный допустимый объём изъятия древесины							
	площадь	га	-	-	-	-	-	-
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	ликвидны й	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
		Мягколиственные						
5	выбираем ый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	Ежегодный допустимый объём изъятия древесины							
	площадь	га	-	-	-	-	-	-
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	ликвидны й	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
		Итого						
6	выбираем ый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	18,296	1,277	17,019	-	-	18,296
	Ежегодный допустимый объём изъятия древесины							
	площадь	га	304,01	6,2	297,81	-	-	304,01
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	20,474	1,535	18,939	-	-	20,474
	ликвидны й	тыс.м <sup>3</sup>	18,296	1,277	17,019			18,296
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	2,549	0,388	2,161			2,549



Приложение № 9  
к приказу Министерства от 26.03.2026 № 2-Н

Изменения в приложение № 8 к постановлению департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2018 № 9 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов государственных казенных учреждений Владимирской области в сфере лесных отношений»

1. По тексту слова «Использование лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов, строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений» заменить на слова «Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов».

2. Раздел 2.13. изложить в следующей редакции:

«2.13. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов

Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов осуществляется в случае, если размещение этих объектов предусмотрено документами территориального планирования в качестве объектов федерального, регионального или местного значения регламентируется статьей 44 Лесного кодекса Российской Федерации.

Лесные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, предоставляются юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям в соответствии со статьей 9 настоящего Кодекса для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов.

Без проведения аукциона договоры аренды лесных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, заключаются в случае заготовки древесины на лесных участках, предоставленных юридическим лицам или индивидуальным предпринимателям для использования лесов в соответствии с частью 3 статьи 73.1 Лесного кодекса Российской Федерации.

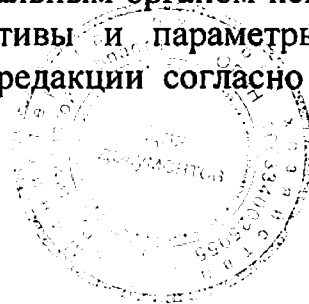
Право собственности на древесину, полученную от рассматриваемого использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, принадлежит Российской Федерации (часть 2 статьи 20 Лесного кодекса РФ).

Реализация древесины, полученная при использовании лесов согласно статьи 44 Лесного кодекса РФ, осуществляется в соответствии с Правилами реализации древесины, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со ст. 43 - 46 Лесного кодекса РФ, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23.07.2009 № 604.

Конкретные сроки использования лесов устанавливаются в договоре аренды сроком от 1 года до 49 лет (в соответствии с частью 3 ст. 72 Лесного кодекса РФ).».

3. В разделе 2.1.3. «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» таблицу 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему приложению.

4. В разделе 2.17.2. «Требования к защите лесов (нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий, профилактических мероприятий по защите лесов, мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов, а также других определенных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти мероприятий)» таблицу 23 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему приложению.



**Приложение № 1 к приложению № 9  
к приказу Министерства от 26.03.2026 № 2-Н**

Таблица 9

**Расчетная лесосека (Ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок**

Хозяйства		Ежегодный допустимый объем изъятия древесины										Всего		
		При рубке спелых и перестойных лесных насаждений		При рубке лесных насаждений при уходе за лесом		При рубке поврежденных и погибших лесных насаждений		При рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры		При рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры				Лицензии
Площадь	Запас	Площадь	Запас	Площадь	Запас	Площадь	Запас	Площадь	Запас	Площадь	Запас	Лицензии	Деловый	
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
52	11.9	10.2	261.2	15.35	10.1	15.6	1.346	0.56	7.03	0.2	0.1	335.83	28.796	20.96
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
641.6	109.5	70.6	33.8	1.19	0.68	-	-	-	6.72	0.6	0.2	682.12	111.29	71.48
693.6	121.4	80.8	295	16.54	10.78	15.6	1.346	0.56	13.75	0.8	0.3	1017.95	140.086	92.44
Итого														



Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого	
			всего	в том числе сплошная	выборочная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям, всего	га	15,60	1,80	13,80			15,60	
		тыс м³	1,346	0,427	0,919			1,346	
В том числе по хозяйствам:									
2	Хвойные	га	15,60	1,80	13,80			15,60	
		тыс м³	1,346	0,427	0,919			1,346	
		га	-	-	-			-	
		тыс м³	-	-	-			-	
		га	-	-	-			-	
	Срок вырубki или уборки	тыс м³	-	-	-			-	
		лет		1	1				
Хвойные									
3	выбираемый запас, всего	тыс м³	1,346	0,427	0,919			1,346	
	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины								
	площадь корневой	га	15,60	1,80	13,80			15,60	
		тыс м³	1,42	0,45	0,97			1,42	



Изменения в приложение № 9 к постановлению департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2018 № 9 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов государственных казенных учреждений Владимирской области в сфере лесных отношений»

1. По тексту слова «Использование лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов, строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений» заменить на слова «Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов».

2. Раздел 2.13. изложить в следующей редакции:

«2.13. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов

Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов осуществляется в случае, если размещение этих объектов предусмотрено документами территориального планирования в качестве объектов федерального, регионального или местного значения регламентируется статьей 44 Лесного кодекса Российской Федерации.

Лесные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, предоставляются юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям в соответствии со статьей 9 настоящего Кодекса для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов.

Без проведения аукциона договоры аренды лесных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, заключаются в случае заготовки древесины на лесных участках, предоставленных юридическим лицам или индивидуальным предпринимателям для использования лесов в соответствии с частью 3 статьи 73.1 Лесного кодекса Российской Федерации.

Право собственности на древесину, полученную от рассматриваемого использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, принадлежит Российской Федерации (часть 2 статьи 20 Лесного кодекса РФ).

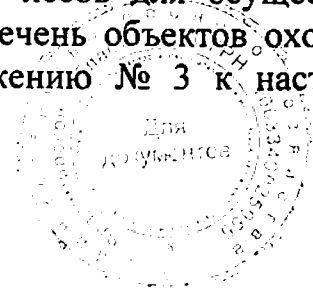
Реализация древесины, полученная при использовании лесов согласно статьи 44 Лесного кодекса РФ, осуществляется в соответствии с Правилами реализации древесины, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со ст. 43 - 46 Лесного кодекса РФ, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23.07.2009 № 604.

Конкретные сроки использования лесов устанавливаются в договоре аренды сроком от 1 года до 49 лет (в соответствии с частью 3 ст. 72 Лесного кодекса РФ).».

3. В разделе 2.1.3. «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» таблицу 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему приложению.

4. В разделе 2.17.2. «Требования к защите лесов (нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий, профилактических мероприятий по защите лесов, мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов, а также других определенных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти мероприятий)» таблицу 23 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему приложению.

5. В разделе 2.5.2. «Перечень разрешенных для размещения объектов охотничьей инфраструктуры» таблицу 15 «Параметры использования лесов для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и перечень объектов охотничьей инфраструктуры» изложить в редакции согласно приложению № 3 к настоящему приложению.

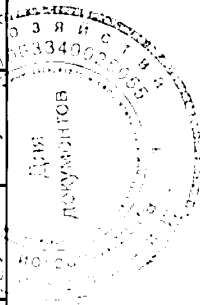


Приложение № 1 к приложению № 10  
к приказу Министерства от 26.03.2026 № 2-Н

Таблица 9

Расчётная лесосека (ежегодный допустимый объём изъятия древесины) при всех видах рубок

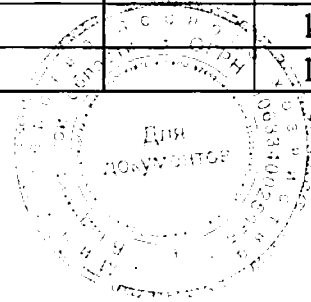
		Ежегодный допустимый объём изъятия древесины												площадь – га, запас – тыс. м <sup>3</sup>		
		при рубке спелых и перестойных лесных насаждений			при рубке лесных насаждений при уходе за лесами			при рубке поврежденных и погибших лесных насаждений			при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры*			площадь	ликвидный	запас
1	Хозяйства	площадь	ликвидный	деловой	площадь	ликвидный	деловой	площадь	ликвидный	деловой	площадь	ликвидный	деловой	площадь	ликвидный	деловой
		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
		408,60	106,16	95,46	282,70	7,827	6,085	13,2	1,908	1,071	9,40	1,046	0,54	713,9	116,941	103,156
	Гвердолиственные	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Мягколиственные	367,10	67,98	40,70	75,60	1,75	1,02	-	-	-	33,00	0,571	0,33	475,70	70,301	42,05
	Итого	775,70	174,14	136,16	358,30	9,577	7,105	13,2	1,908	1,071	42,40	1,617	0,87	1189,6	187,242	145,206



Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п.п.	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и повреждённых лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев в	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям, всего	га	13,2	9,6	3,6			13,2
		тыс.м <sup>3</sup>	1,908	1,742	0,166			1,908
В том числе по хозяйствам:								
2	Хвойные	га	13,2	9,6	3,6			13,2
		тыс.м <sup>3</sup>	1,908	1,742	0,166			1,908
	Твердолиственные	га						
		тыс.м <sup>3</sup>						
	Мягколиственные	га						
		тыс.м <sup>3</sup>						
	Срок вырубki или уборки	лет						
3	Хвойные							
	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	1,908	1,742	0,166			1,908
	Ежегодный допустимый объём изъятия древесины							
	площадь	га	13,2	9,6	3,6			13,2
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	2,137	1,951	0,186			2,137
	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	1,908	1,742	0,166			1,908
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	1,071	1,003	0,068			1,071
4	Твердолиственные							
	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>						
	Ежегодный допустимый объём изъятия древесины							
	площадь	га						
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>						
	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>						
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>						
5	Мягколиственные							

№ п.п.	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и повреждённых лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>						
	Ежегодный допустимый объём изъятия древесины							
	площадь	га						
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>						
	ликвидный деловой	тыс.м <sup>3</sup>						
6	Итого							
	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	1,908	1,742	0,166			1,908
	Ежегодный допустимый объём изъятия древесины							
	площадь	га	13,2	9,6	3,6			13,2
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	2,137	1,951	0,186			2,137
	ликвидный деловой	тыс.м <sup>3</sup>	1,908	1,742	0,166			1,908
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	1,071	1,003	0,068			1,071

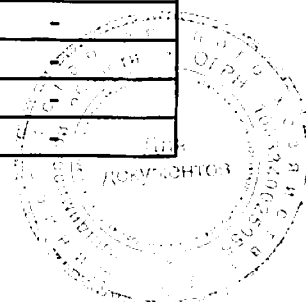


Приложение № 3 к приложению № 10  
к приказу Министерства от 26.03.2026 № 2-Н

Таблица 15

Параметры использования лесов для осуществления видов деятельности  
в сфере охотничьего хозяйства и перечень объектов охотничьей  
инфраструктуры

№ п/п	Виды мероприятий, объектов охотничьей инфраструктуры	Единицы измерения	Ежегодный допустимый объем
1	2	3	4
<b>Биотехнические мероприятия</b>			
1	Устройство подкормочных площадок	шт.	131
2	Устройство кормушек	шт.	110
3	Устройство солонцов	шт.	380
4	Подрубка осины, ивы	м3	100
5	Устройство стрелково-наблюдательных вышек	шт.	12
6	Заготовка сена для подкормки	тонн	-
7	Устройство галечников для боровой дичи	шт.	22
8	Устройство порхалищ для боровой дичи	шт.	87
9	Устройство кормовых полей для кабана	га	2
10	Заготовка древесных веников	тыс. шт.	-
11	Создание биотехнических водоемов	шт.	-
12	Строительство и эксплуатация охотничьих баз	шт.	-
13	Устройство и содержание стрелковых линий	км	-
14	Устройство живоловушек для кабана	шт.	-
15	Содержание диких животных в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания	га	479,3
16	Строительство и содержание дороги для эксплуатации вольера	км	-
17	Установка аншлагов, ограничивающих и запрещающих охоту, указателей	шт.	137
18	Выкладка соли	тонн	-
19	Закупка и выкладка сочных кормов	тонн	-
20	Вольер, ограждения для содержания и разведения охотничьих ресурсов в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания	га	479,3
20.1	Существующий	га	479,3
20.2	Проектируемый	га	-
21	Егерский кордон	шт.	2
21.1	Существующий	шт.	2
21.2	Проектируемый	шт.	-
22	Охотничья база	шт.	-
22.1	Существующая	шт.	-
22.2	Проектируемая	шт.	-



Изменения в приложение № 10 к постановлению департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2018 № 9 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов государственных казенных учреждений Владимирской области в сфере лесных отношений»

1. По тексту слова «Использование лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов, строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений» заменить на слова «Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов».

2. Раздел 2.13. изложить в следующей редакции:

«2.13. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов

Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов осуществляется в случае, если размещение этих объектов предусмотрено документами территориального планирования в качестве объектов федерального, регионального или местного значения регламентируется статьей 44 Лесного кодекса Российской Федерации.

Лесные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, предоставляются юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям в соответствии со статьей 9 настоящего Кодекса для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов.

Без проведения аукциона договоры аренды лесных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, заключаются в случае заготовки древесины на лесных участках, предоставленных юридическим лицам или индивидуальным предпринимателям для использования лесов в соответствии с частью 3 статьи 73.1 Лесного кодекса Российской Федерации.

Право собственности на древесину, полученную от рассматриваемого использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, принадлежит Российской Федерации (часть 2 статьи 20 Лесного кодекса РФ).

Реализация древесины, полученная при использовании лесов согласно статьи 44 Лесного кодекса РФ, осуществляется в соответствии с Правилами реализации древесины, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со ст. 43 - 46 Лесного кодекса РФ, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23.07.2009 № 604.

Конкретные сроки использования лесов устанавливаются в договоре аренды сроком от 1 года до 49 лет (в соответствии с частью 3 ст. 72 Лесного кодекса РФ).».

3. В разделе 2.1.3. «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» таблицу 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему приложению.

4. В разделе 2.17.2. «Требования к защите лесов (нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий, профилактических мероприятий по защите лесов, мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов, а также других определенных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти мероприятий)» таблицу 23 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему приложению.



Приложение № 1 к приложению № 11  
к приказу Министерства от 26.03.2026 № 2-Н

Таблица 9

Расчётная лесосека (ежегодный допустимый объём изъятия древесины) при всех видах рубок

1	Ежегодный допустимый объём изъятия древесины												площадь — га, запас — тыс. м <sup>3</sup>							
	при рубке спелых и перестойных лесных насаждений				при рубке лесных насаждений при уходе за лесами				при рубке поврежденных и погибших лесных насаждений				при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры*				площадь		запас	
	площадь	ликвидный	запас	деловой	площадь	ликвидный	запас	деловой	площадь	ликвидный	запас	деловой	площадь	ликвидный	запас	деловой	ликвидный	деловой	вой	
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Хвойные	267,500	16,336	11,921	536,57	25,010	16,440	26,88	1,295	0,295	18,820	-	849,77	42,641	28,656						
Твердолиственные	22,780	0,391	0,224	-	-	-	-	-	-	0,740	-	23,52	0,391	0,224						
Мягколиственные	925,340	41,797	22,336	253,090	7,880	4,190	8,4	0,4	-	13,870	-	1200,7	50,077	26,526						
<b>Итого</b>	<b>1215,620</b>	<b>58,524</b>	<b>34,481</b>	<b>789,660</b>	<b>32,890</b>	<b>20,630</b>	<b>35,28</b>	<b>1,695</b>	<b>0,295</b>	<b>33,430</b>	<b>-</b>	<b>2073,99</b>	<b>93,109</b>	<b>55,406</b>						

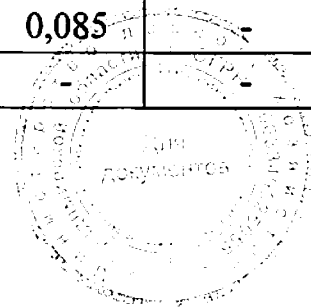


Таблица 23

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п.п.	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и повреждённых лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев в	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям, всего	га	27,48	4,05	23,43	7,8	-	35,28
		тыс.м <sup>3</sup>	1,771	0,505	1,266	0,09	-	1,861
В том числе по хозяйствам:								
2	Хвойные	га	19,08	4,05	15,03	7,8	-	26,88
		тыс.м <sup>3</sup>	1,21	0,459	0,751	0,085	-	1,295
	Твердолиственные	га	-	-	-	-	-	-
		тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	Мягколиственные	га	8,4	-	8,4	-	-	8,4
		тыс.м <sup>3</sup>	0,4	-	0,4	-	-	0,4
	Срок вырубki или уборки	лет	1	1	1	-	-	1
3	Хвойные							
	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	1,21	0,459	0,751	0,085	-	1,295
	Ежегодный допустимый объём изъятия древесины							
	площадь	га	19,08	4,05	15,03	7,8	-	26,88
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	1,331	0,505	0,826	0,09	-	1,421
3	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	1,21	0,459	0,751	0,085	-	1,295
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	0,295	0,039	0,256	-	-	0,295
4	Твердолиственные							
	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	Ежегодный допустимый объём изъятия древесины							
	площадь	га	-	-	-	-	-	-

	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	<b>Мягколиственные</b>							
	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	0,4	-	0,4	-	-	0,4
5	<b>Ежегодный допустимый объём изъятия древесины</b>							
	площадь	га	8,4	-	8,4	-	-	8,4
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	0,44	-	0,44	-	-	0,44
	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	0,4	-	0,4	-	-	0,4
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	<b>Итого</b>							
	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	1,61	0,459	1,151	0,085	-	1,695
6	<b>Ежегодный допустимый объём изъятия древесины</b>							
	площадь	га	27,48	4,05	23,43	7,8	-	35,28
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	1,771	0,505	1,266	0,09	-	1,861
	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	1,61	0,459	1,151	0,085	-	1,695
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	0,295	0,039	0,256	-	-	0,295



Приложение № 12  
к приказу Министерства от 26.03.2026 № 2-Н

Изменения в приложение № 11 к постановлению департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2018 № 9 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов государственных казенных учреждений Владимирской области в сфере лесных отношений»

1. По тексту слова «Использование лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов, строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений» заменить на слова «Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов».

2. Раздел 2.13. изложить в следующей редакции:

«2.13. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов

Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов осуществляется в случае, если размещение этих объектов предусмотрено документами территориального планирования в качестве объектов федерального, регионального или местного значения регламентируется статьей 44 Лесного кодекса Российской Федерации.

Лесные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, предоставляются юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям в соответствии со статьей 9 настоящего Кодекса для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов.

Без проведения аукциона договоры аренды лесных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, заключаются в случае заготовки древесины на лесных участках, предоставленных юридическим лицам или индивидуальным предпринимателям для использования лесов в соответствии с частью 3 статьи 73.1 Лесного кодекса Российской Федерации.

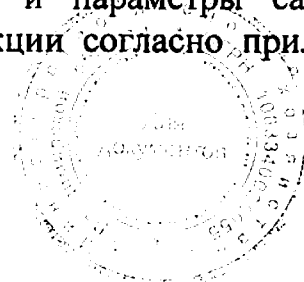
Право собственности на древесину, полученную от рассматриваемого использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, принадлежит Российской Федерации (часть 2 статьи 20 Лесного кодекса РФ).

Реализация древесины, полученная при использовании лесов согласно статьи 44 Лесного кодекса РФ, осуществляется в соответствии с Правилами реализации древесины, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со ст. 43 - 46 Лесного кодекса РФ, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23.07.2009 № 604.

Конкретные сроки использования лесов устанавливаются в договоре аренды сроком от 1 года до 49 лет (в соответствии с частью 3 ст. 72 Лесного кодекса РФ).».

3. В разделе 2.1.3. «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» таблицу 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему приложению.

4. В разделе 2.17.2. «Требования к защите лесов (нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий, профилактических мероприятий по защите лесов, мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов, а также других определенных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти мероприятий)» таблицу 22 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему приложению.

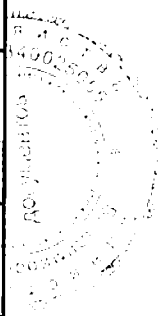


Приложение № 1 к приложению № 12  
к приказу Министерства от 26.03.2026 № 2-Н  
Таблица 9

Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия  
древесины) при всех видах рубок

площадь - га; запас - тыс. м3

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
	При рубке спелых и перестойных насаждений			При рубке лесных насаждений при уходе за лесами			При рубке поврежденных и погибших лесных насаждений			При рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры					
	Пло-щадь	Запас		Пло-щадь	Пло-щадь	Запас		Пло-щадь	Пло-щадь	Запас		Пло-щадь	Запас		
ликвид-ный		дело-вой	ликвид-ный			дело-вой	ликвид-ный			дело-вой	ликвид-ный		дело-вой		
Хвойные	179,4	20,3	17,1	165,5	5,13	3,33	120,2	6,16	4,8	3,0	0,35	0,17	468,1	31,94	25,4
Мягколиств-енные	918,0	102,1	62,8	87,4	3,24	1,56	-	-	-	11,0	0,75	0,42	1016,4	106,09	64,78
Твердолиств-енные	13,2	0,7	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,2	0,7	0,5
<b>ИТОГО</b>	<b>1110,6</b>	<b>123,1</b>	<b>80,4</b>	<b>252,9</b>	<b>8,37</b>	<b>4,89</b>	<b>120,2</b>	<b>6,16</b>	<b>4,8</b>	<b>14,0</b>	<b>1,1</b>	<b>0,59</b>	<b>1497,7</b>	<b>138,73</b>	<b>90,68</b>



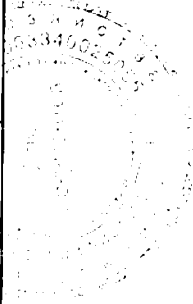
Приложение № 2 к приложению № 12  
к приказу Министерства от 26.03.2026 № 2-Н

Таблица 22

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п.п.	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и повреждённых лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого	
			всего	в том числе	Выборочная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям, всего	га тыс.м <sup>3</sup>	120,2 6,156	1,2 0,332	119 5,824		0	120,2 6,156	
В том числе по хозяйствам:									
2	Хвойные	га	120,2	1,2	119		0	120,2	
		тыс.м <sup>3</sup>	6,156	0,332	5,824			6,156	
		га	-	-	-		-	-	
		тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-		-	-	
	Мягколиственные	га	-	-	-		-	-	
		тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-		-	-	
	Срок вырубki или уборки	лет	1		1			1	
Хвойные									
3	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	6,156	0,332	5,824			6,156	
		Ежегодный допустимый объём изъятия древесины							
		площадь	120,2	1,2	119		0	120,2	
		корневой	6,919	0,392	6,527			6,919	
	ликвидный деловой	тыс.м <sup>3</sup>	6,156	0,332	5,824			6,156	
		тыс.м <sup>3</sup>	4,8	0	4,8		-	4,8	

		Твердолиственные				
выбираемый запас, всего		тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	
4	Ежегодный допустимый объём изъятия древесины					
	площадь	га	-	-	-	
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	
	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	
Мягколиственные						
выбираемый запас, всего		тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	
5	Ежегодный допустимый объём изъятия древесины					
	площадь	га	-	-	-	
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	
	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	
Итого						
выбираемый запас, всего		тыс.м <sup>3</sup>	6,156	0,332	5,824	6,156
6	Ежегодный допустимый объём изъятия древесины					
	площадь	га	120,2	1,2	119	0
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	6,919	0,392	6,527	6,919
	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	6,156	0,332	5,824	6,156
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	4,8	0	4,8	4,8



Изменения в приложение к постановлению департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области от 31.01.2018 № 2 «Об утверждении лесохозяйственного регламента государственного казенного учреждения Владимирской области «Суздальское лесничество»

1. По тексту слова «Использование лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов, строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений» заменить на слова «Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов».

2. Раздел 2.14. изложить в следующей редакции:

«2.14. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов

Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов осуществляется в случае, если размещение этих объектов предусмотрено документами территориального планирования в качестве объектов федерального, регионального или местного значения регламентируется статьей 44 Лесного кодекса Российской Федерации.

Лесные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, предоставляются юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям в соответствии со статьей 9 настоящего Кодекса для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов.

Без проведения аукциона договоры аренды лесных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, заключаются в случае заготовки древесины на лесных участках, предоставленных юридическим лицам или индивидуальным предпринимателям для использования лесов в соответствии с частью 3 статьи 73.1 Лесного кодекса Российской Федерации.

Право собственности на древесину, полученную от рассматриваемого использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, принадлежит Российской Федерации (часть 2 статьи 20 Лесного кодекса РФ).

Реализация древесины, полученная при использовании лесов согласно статьи 44 Лесного кодекса РФ, осуществляется в соответствии с Правилами реализации древесины, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со ст. 43 - 46 Лесного кодекса РФ, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23.07.2009 № 604.

Конкретные сроки использования лесов устанавливаются в договоре аренды сроком от 1 года до 49 лет (в соответствии с частью 3 ст. 72 Лесного кодекса РФ).».



Изменения в приложение к постановлению Департамента лесного хозяйства Владимирской области от 28.12.2022 № 24 «Об утверждении лесохозяйственного регламента государственного казенного учреждения Владимирской области «Селивановское лесничество» и внесение изменения в постановление департамента от 08.10.2018 № 14»

1. По тексту слова «Использование лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов, строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений» заменить на слова «Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов».

2. Раздел 2.13. изложить в следующей редакции:

«2.13. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов

Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов осуществляется в случае, если размещение этих объектов предусмотрено документами территориального планирования в качестве объектов федерального, регионального или местного значения регламентируется статьей 44 Лесного кодекса Российской Федерации.

Лесные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, предоставляются юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям в соответствии со статьей 9 настоящего Кодекса для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов.

Без проведения аукциона договоры аренды лесных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, заключаются в случае заготовки древесины на лесных участках, предоставленных юридическим лицам или индивидуальным предпринимателям для использования лесов в соответствии с частью 3 статьи 73.1 Лесного кодекса Российской Федерации.

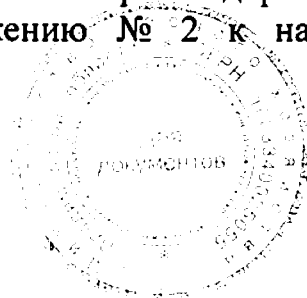
Право собственности на древесину, полученную от рассматриваемого использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, принадлежит Российской Федерации (часть 2 статьи 20 Лесного кодекса РФ).

Реализация древесины, полученная при использовании лесов согласно статьи 44 Лесного кодекса РФ, осуществляется в соответствии с Правилами реализации древесины, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со ст. 43 - 46 Лесного кодекса РФ, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23.07.2009 № 604.

Конкретные сроки использования лесов устанавливаются в договоре аренды сроком от 1 года до 49 лет (в соответствии с частью 3 ст. 72 Лесного кодекса РФ).».

3. В разделе 2.1.3. «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» таблицу 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему приложению.

4. В разделе 2.17.2. «Требования к защите лесов (нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий, профилактических мероприятий по защите лесов, мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов, а также других определенных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти мероприятий)» таблицу 23.1 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему приложению.



Приложение № 1 к приложению № 14  
к приказу Министерства от 26.03.2026 № 2-Н

Таблица 9

Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок

площадь – га, запас – тыс. м<sup>3</sup>

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины												запас		
	при рубке спелых и перестойных лесных насаждений			при рубке лесных насаждений при уходе за лесами			при рубке поврежденных и погибших лесных насаждений			при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры			всего		
	площадь	ликвидный	деловой	площадь	ликвидный	деловой	площадь	ликвидный	деловой	площадь	ликвидный	деловой	площадь	ликвидный	деловой
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Хвойные	400,2	105	95,4	310,1	11,57	9,63	65,4	4,2	1,6	13,23	1,56	1,24	788,93	122,33	107,87
Твердолиственные	3,0	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0	0,10	0,10
Мягколиственные	361,4	73,1	48,42	47,1	1,29	0,78	0,9	0,2	0,1	20,57	1,49	0,85	429,97	76,08	50,15
<b>Итого</b>	<b>764,6</b>	<b>178,2</b>	<b>143,92</b>	<b>357,2</b>	<b>12,86</b>	<b>10,41</b>	<b>66,3</b>	<b>4,4</b>	<b>1,7</b>	<b>33,8</b>	<b>3,05</b>	<b>2,09</b>	<b>1221,9</b>	<b>198,51</b>	<b>158,12</b>



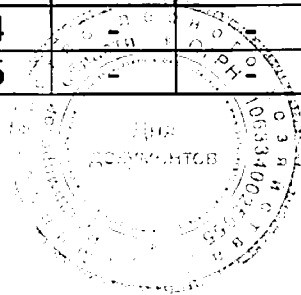
Приложение № 2 к приложению № 14  
к приказу Министерства от 26.03.2026 № 2-Н

Таблица 23.1

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Хозяйство хвойное</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	65,4	9,3	56,1	-	-	65,4
		тыс. м <sup>3</sup>	4,2	1,8	2,4	-	-	4,2
2	Срок вырубki или уборки	лет	1	1	1	-	-	1
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
	площадь	га	65,4	9,3	56,1	-	-	65,4
	корневой	тыс. м <sup>3</sup>	4,4	1,9	2,5	-	-	4,4
	ликвидный	тыс. м <sup>3</sup>	4,2	1,8	2,4	-	-	4,2
	деловой	тыс. м <sup>3</sup>	1,6	1,0	0,6	-	-	1,6
<b>Хозяйство твердолиственное</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	-	-	-	-	-	-
		тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	-	-	-	-	-
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
	площадь	га	-	-	-	-	-	-
	корневой	тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	ликвидный	тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	деловой	тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
<b>Хозяйство мягколиственное</b>								
1	Выявленный	га	0,9	0,9	-	-	-	0,9

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	фонд по лесоводственным требованиям	тыс. м <sup>3</sup>	0,2	0,2	-	-	-	0,2
2	Срок вырубki или уборки	лет	1	1	-	-	-	1
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
	площадь	га	0,9	0,9	-	-	-	0,9
	корневой	тыс. м <sup>3</sup>	0,2	0,2	-	-	-	0,2
	ликвидный	тыс. м <sup>3</sup>	0,2	0,2	-	-	-	0,2
	деловой	тыс. м <sup>3</sup>	0,1	0,1	-	-	-	0,1
<b>Итого по лесничеству</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	66,3	10,2	56,1	-	-	66,3
		тыс. м <sup>3</sup>	4,4	2,0	2,4	-	-	4,4
2	Срок вырубki или уборки	лет	1	1	1	-	-	1
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
	площадь	га	66,3	10,2	56,1	-	-	66,3
	корневой	тыс. м <sup>3</sup>	4,6	2,1	2,5	-	-	4,6
	ликвидный	тыс. м <sup>3</sup>	4,4	2,0	2,4	-	-	4,4
	деловой	тыс. м <sup>3</sup>	1,7	1,1	0,6	-	-	1,7



Изменения в приложение к приказу Министерства лесного хозяйства Владимирской области от 12.12.2023 № 19-н «Об утверждении лесохозяйственного регламента государственного казенного учреждения Владимирской области «Курловское лесничество» и внесение изменения в постановление департамента от 08.10.2018 № 14»

1. По тексту слова «Использование лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов, строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений» заменить на слова «Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов».

2. Раздел 2.13. изложить в следующей редакции:

«2.13. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов

Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов осуществляется в случае, если размещение этих объектов предусмотрено документами территориального планирования в качестве объектов федерального, регионального или местного значения регламентируется статьей 44 Лесного кодекса Российской Федерации.

Лесные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, предоставляются юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям в соответствии со статьей 9 настоящего Кодекса для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов.

Без проведения аукциона договоры аренды лесных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, заключаются в случае заготовки древесины на лесных участках, предоставленных юридическим лицам или индивидуальным предпринимателям для использования лесов в соответствии с частью 3 статьи 73.1 Лесного кодекса Российской Федерации.

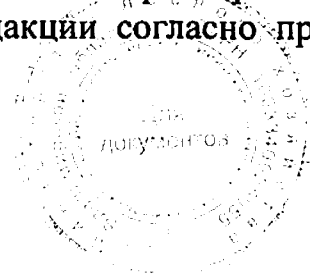
Право собственности на древесину, полученную от рассматриваемого использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, принадлежит Российской Федерации (часть 2 статьи 20 Лесного кодекса РФ).

Реализация древесины, полученная при использовании лесов согласно статьи 44 Лесного кодекса РФ, осуществляется в соответствии с Правилами реализации древесины, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со ст. 43 - 46 Лесного кодекса РФ, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23.07.2009 № 604.

Конкретные сроки использования лесов устанавливаются в договоре аренды сроком от 1 года до 49 лет (в соответствии с частью 3 ст. 72 Лесного кодекса РФ).».

3. В разделе 2.1.3. «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» таблицу 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему приложению.

4. В разделе 2.17.2. «Требования к защите лесов (нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий, профилактических мероприятий по защите лесов, мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов, а также других определенных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти мероприятий)» таблицу 15 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему приложению.



Приложение № 1 к приложению № 15  
к приказу Министерства от 26.03.2026 № 2-Н

Таблица 9

Расчётная лесосека (ежегодный допустимый объём изъятия древесины) при всех видах рубок

		Ежегодный допустимый объём изъятия древесины													
		площадь - га; запас - тыс. м <sup>3</sup>													
1	Хозяйства	при рубке спелых и перестойных лесных насаждений		при рубке лесных насаждений при уходе за лесами		при рубке поврежденных и погибших лесных насаждений		при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры				всего			
		площадь	ликвидный	деловой	площадь	ликвидный	деловой	площадь	ликвидный	деловой	площадь	ликвидный	деловой	запас	
														запас	запас
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	16	
		833,1	208,08	186,93	427,20	13,21	7,20	34,9491	-	-	105,7	26,2	20,8	1 400,94	214,93
	Твердолиственные														
	Мягколиственные	686,5	91,21	55,28	108,60	2,45	1,35	-	-	16,5	4,5	2,4	81,6	98,16	59,03
	<b>Итого</b>	<b>1519,6</b>	<b>299,2</b>	<b>242,21</b>	<b>535,80</b>	<b>15,66</b>	<b>8,55</b>	<b>34,9491</b>	<b>-</b>	<b>122,2</b>	<b>30,7</b>	<b>23,2</b>	<b>2212,54</b>	<b>345,65</b>	<b>273,96</b>



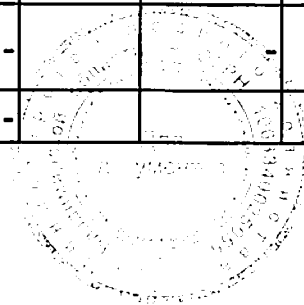
Приложение № 2 к приложению № 15  
к приказу Министерства от 26.03.2026 № 2-Н

Таблица 23

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п.п.	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и повреждённых лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям, всего	га	-	-	-		34,9491	34,9491
		тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-		0,406	0,406
В том числе по хозяйствам:								
2	Хвойные	га	-	-	-		34,9491	34,9491
		тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-		0,406	0,406
	Твердолиственные	га	-					-
		тыс.м <sup>3</sup>	-					-
	Мягколиственные	га	-					-
		тыс.м <sup>3</sup>	-					-
	Срок вырубki или уборки	лет		1	1			1
3	Хвойные							
	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	-					-
Ежегодный допустимый объём изъятия древесины								
	площадь	га	-	-	-		34,9491	34,9491

	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-		0,406	0,406
3	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-		-	-
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-			-
4	Твердолиственные							
	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	-					-
	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
	площадь	га	-					-
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	-					-
	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	-					-
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	-					-
5	Мягколиственные							
	выбираемый запас, всего	м <sup>3</sup>	-					-
	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
	площадь	га	-					-
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	-					-
	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	-					-
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	-					-
6	Итого							
	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
	площадь	га	-	-	-		34,9491	34,9491
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-		0,406	0,406
	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-			-
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-			-



Приложение № 16  
к приказу Министерства от 26.03.2026 № 2-Н

Изменения в приложение к приказу Министерства лесного хозяйства Владимирской области от 25.12.2025 № 28-н «Об утверждении лесохозяйственного регламента государственного казенного учреждения Владимирской области «Гусевское лесничество»

1. По тексту слова «Использование лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов, строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений» заменить на слова «Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов».

2. Раздел 2.13. изложить в следующей редакции:

«2.13. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов

Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов осуществляется в случае, если размещение этих объектов предусмотрено документами территориального планирования в качестве объектов федерального, регионального или местного значения регламентируется статьей 44 Лесного кодекса Российской Федерации.

Лесные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, предоставляются юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям в соответствии со статьей 9 настоящего Кодекса для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов.

Без проведения аукциона договоры аренды лесных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, заключаются в случае заготовки древесины на лесных участках, предоставленных юридическим лицам или индивидуальным предпринимателям для использования лесов в соответствии с частью 3 статьи 73.1 Лесного кодекса Российской Федерации.

Право собственности на древесину, полученную от рассматриваемого использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, принадлежит Российской Федерации (часть 2 статьи 20 Лесного кодекса РФ).



Приложение № 1 к приложению № 16  
к приказу Министерства от 26.03.2026 № 2-Н

Таблица 9

Расчётная лесосека (ежегодный допустимый объём изъятия древесины) при всех видах рубок

Хозяйства	Ежегодный допустимый объём изъятия древесины												площадь – га, запас – тыс. м <sup>3</sup>					
	при рубке спелых и перестойных лесных насаждений			при рубке лесных насаждений при уходе за лесами			при рубке поврежденных и погибших лесных насаждений			при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры			площадь		запас			
	площадь	ликвидный	деловой	площадь	ликвидный	деловой	площадь	ликвидный	деловой	площадь	ликвидный	деловой	площадь	ликвидный	деловой	запас	ликвидный	деловой
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
Хвойные	343,1	92,15	82,58	354,6	12,067	8,179	23,45	2,420	0,064	23,51	1,201	0,746	744,66	107,838	91,569			
Твердолиственные	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Мягколиственные	495,0	89,2	54,5	79,6	2,168	1,043	1,3	0,381	-	39,92	1,971	1,001	615,82	93,72	56,544			
Всего	838,1	181,35	137,08	434,2	14,235	9,222	24,75	2,801	0,064	63,43	3,172	1,747	1360,48	201,558	148,113			



Приложение № 2 к приложению № 16  
к приказу Министерства от 26.03.2026 № 2-Н

Таблица 23

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п.п.	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и повреждённых лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям, всего	га	24,75	6,75	18	-	-	24,75
		тыс.м <sup>3</sup>	2,801	1,698	1,103	-	-	2,801
В том числе по хозяйствам:								
2	Хвойные	га	23,45	5,45	18	-	-	23,45
		тыс.м <sup>3</sup>	2,875	1,466	1,409	-	-	2,875
	Твердолиственные	га	-	-	-	-	-	-
		тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	Мягколиственные	га	1,3	1,3	-	-	-	1,3
		тыс.м <sup>3</sup>	0,425	0,425	-	-	-	0,425
Срок вырубki или уборки	лет	1	1	1	-	-	1	
3	Хвойные							
	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	2,875	1,466	1,409	-	-	2,875
	Ежегодный допустимый объём изъятия древесины							
	площадь	га	23,45	5,45	18	-	-	23,45
корневой	тыс.м <sup>3</sup>	2,875	1,466	1,409	-	-	2,875	
3	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	2,420	1,317	1,103	-	-	2,420

№ п.п.	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и повреждённых лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	0,064	0,062	0,002	-	-	0,064
4	<b>Твердолиственные</b>							
	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	<b>Ежегодный допустимый объём изъятия древесины</b>							
	площадь	га	-	-	-	-	-	-
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
5	<b>Мягколиственные</b>							
	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	0,425	0,425	-	-	-	0,425
	<b>Ежегодный допустимый объём изъятия древесины</b>							
	площадь	га	1,3	1,3	-	-	-	1,3
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	0,425	0,425	-	-	-	0,425
	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	0,381	0,381	-	-	-	0,381
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
6	<b>Итого</b>							
	выбираемый запас, всего	тыс.м <sup>3</sup>	2,801	1,698	1,103	-	-	2,801
	<b>Ежегодный допустимый объём изъятия древесины</b>							
	площадь	га	24,75	6,75	18	-	-	24,75
	корневой	тыс.м <sup>3</sup>	3,3	1,891	1,409	-	-	3,3
	ликвидный	тыс.м <sup>3</sup>	2,801	1,698	1,103	-	-	2,801

№ п.п.	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и повреждённых лесных насаждений			Уборк а аварий ных деревь ев	Уборк а неликв идной древес ины	Ито го
			всего	в том числе				
				сплош ная	выборочна я			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	деловой	тыс.м <sup>3</sup>	0,064	0,062	0,002	-	-	0,06 4



Изменения в приложение к приказу Министерства лесного хозяйства Владимирской области от 19.12.2025 № 27-н «Об утверждении лесохозяйственного регламента государственного казенного учреждения Владимирской области «Ковровское лесничество»

1. По тексту слова «Использование лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов, строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений» заменить на слова «Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов».

2. Раздел 2.13. изложить в следующей редакции:

«2.13. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов

Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов осуществляется в случае, если размещение этих объектов предусмотрено документами территориального планирования в качестве объектов федерального, регионального или местного значения регламентируется статьей 44 Лесного кодекса Российской Федерации.

Лесные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, предоставляются юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям в соответствии со статьей 9 настоящего Кодекса для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов.

Без проведения аукциона договоры аренды лесных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, заключаются в случае заготовки древесины на лесных участках, предоставленных юридическим лицам или индивидуальным предпринимателям для использования лесов в соответствии с частью 3 статьи 73.1 Лесного кодекса Российской Федерации.

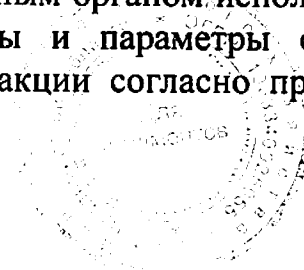
Право собственности на древесину, полученную от рассматриваемого использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, принадлежит Российской Федерации (часть 2 статьи 20 Лесного кодекса РФ).

Реализация древесины, полученная при использовании лесов согласно статьи 44 Лесного кодекса РФ, осуществляется в соответствии с Правилами реализации древесины, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со ст. 43 - 46 Лесного кодекса РФ, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23.07.2009 № 604.

Конкретные сроки использования лесов устанавливаются в договоре аренды сроком от 1 года до 49 лет (в соответствии с частью 3 ст. 72 Лесного кодекса РФ).».

3. В разделе 2.1.3. «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» таблицу 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему приложению.

4. В разделе 2.17.2. «Требования к защите лесов (нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий, профилактических мероприятий по защите лесов, мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов, а также других определенных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти мероприятий)» таблицу 23 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему приложению.



Приложение № 1 к приложению № 17  
к приказу Министерства от 26.03.2026 № 2-Н

Таблица 9

Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок

		Ежегодный допустимый объем изъятия древесины										площадь – га, запас – тыс. м <sup>3</sup>			
		при рубке спелых и перестойных лесных насаждений		при рубке лесных насаждений при уходе за лесами		при рубке поврежденных и погибших лесных насаждений		при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры		при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры		запас			
1	2	Запас		Площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас		ликвидный	деловой	
		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой			
Хвойное	488,9	79,71	68,63	322,8	13,672	10,77	22,25	1,224	0,161	40,7	1,05	0,32	874,65	95,656	79,881
Твердолиственные	15,1	0,58	0,37	-	-	-	-	-	-	0,4	0,01	-	15,5	0,59	0,38
Мягколиственные	938,2	87,23	58,83	25	0,67	0,27	-	-	-	52,4	1,31	0,27	1000,5	88,63	59,0
<b>Итого</b>	<b>1427,1</b>	<b>166,94</b>	<b>127,46</b>	<b>347,8</b>	<b>14,342</b>	<b>11,04</b>	<b>22,25</b>	<b>1,224</b>	<b>0,161</b>	<b>93,5</b>	<b>2,37</b>	<b>0,59</b>	<b>1890,65</b>	<b>184,876</b>	<b>139,261</b>



Таблица 23

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п. п.	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и повреждённых лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям, всего	га	22,25	1,87	20,38	-	-	22,25
		тыс. м <sup>3</sup>	1,224	0,372	0,852	-	-	1,224
В том числе по хозяйствам:								
2	Хвойные	га	22,25	1,87	20,38	-	-	22,25
		тыс. м <sup>3</sup>	1,224	0,372	0,852	-	-	1,224
	Твердолиственные	га	-	-	-	-	-	-
		тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
	Мягколиственные	га	-	-	-	-	-	-
		тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
Срок вырубki или уборки	лет	1	1	1	-	-	1	
3	Хвойные							
	выбираемый запас, всего	тыс. м <sup>3</sup>	1,370	0,416	0,954	-	-	1,370
	Ежегодный допустимый объём изъятия древесины							
	площадь	га	22,25	1,87	20,38	-	-	22,25
	корневой	тыс. м <sup>3</sup>	1,370	0,416	0,954	-	-	1,370
	ликвидный	тыс. м <sup>3</sup>	1,224	0,372	0,852	-	-	1,224
деловой	тыс. м <sup>3</sup>	0,161	0,060	0,101	-	-	0,161	
4								

