

«12 июля» 2019 г. № 19/622  
На № \_\_\_\_\_

Руководителю Департамента  
лесного хозяйства по Северо-  
Западному федеральному округу

А.А.Эглиту

Уважаемый Алексей Альфредович!

2 июля 2019 года на сайте Комитета по природным ресурсам Ленинградской области опубликованы акты лесопатологического обследования, предусматривающие проведение сплошных санитарных рубок на значительных площадях (<http://nature.lenobl.ru/deiatelnost/lesopolzovanie/meropriyatiya-po-vostranovleniyu-i-uhodu-zalesom/sanitarno-ozdorovitelnye-meropriyatiya/sanitarno-ozdorovitelnye-meropriyatiya-2019-god/>).

**Полагаем, что назначение и проведение сплошных санитарных рубок на основании части из указанных актов будет являться нарушением законодательства Российской Федерации по следующим причинам, в связи с чем указанные акты подлежат отмене по следующим причинам.**

1. Акт № 021-179/БЛ. опубликован 02.07.2019 (далее – Акт 1).

Актом предусматривается проведение сплошной санитарной рубки на площади 4,5 га в выделе 32 квартала 76 Балтийского участкового лесничества Северо-Западного лесничества.

Согласно п.2.3 Акта 1 вырубке принадлежат 74,1 % деревьев, из них 47,5 % усыхающих, причина ослабления – погодные условия, короед-типограф. При этом, согласно п.2.2 короедом отработано только 6,4 % (заселенные деревья отсутствуют).

**Таким образом, отсутствует угроза распространения из отведенного участка на другие участки вредных организмов.**

Рубка назначена в водоохранной зоне ручья – правого притока реки Чулковка и самой реки Чулковка (согласно приведенным в Акте 1 координатам, поворотные точки 1 и 9 вплотную прилегают к ручью, а поворотная точка 1 находится на расстоянии менее 100 м от реки Чулковка).

В соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации (часть 1 статьи 60.7) санитарно-оздоровительные мероприятия, в том числе рубки погибших и поврежденных лесных насаждений **проводятся в целях предупреждения распространения вредных организмов.**

Как указано выше, участки леса в выделе 32, квартала 76 Балтийского участкового лесничества Северо-Западного лесничества не представляют угрозы распространения из него на другие участки вредных организмов.

**Таким образом, назначение и проведение на данном участке сплошных санитарных рубок противоречит Лесному кодексу Российской Федерации.**

В соответствии с приказом Рослесхоза от 14.12.2010 № 485 «Об утверждении Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных в водоохраных зонах, лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, ценных лесов, а также лесов, расположенных на особо защитных участках лесов» (зарегистрирован в Минюсте России 30.12.2010 № 19474), в лесах, расположенных в водоохраных зонах, осуществляются выборочные рубки лесных насаждений очень слабой, слабой и умеренной интенсивности, обеспечивающие формирование и сохранение сложных, преимущественно разновозрастных лесных насаждений, эффективно выполняющих водоохраные функции.

**Таким образом, проведение сплошной санитарной рубки в лесах, расположенных в водоохраных зонах, противоречит Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных в водоохраных зонах, лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, ценных лесов, а также лесов, расположенных на особо защитных участках лесов.**

2. Акт № 027-179/БЛ, опубликован 02.07.2019 (далее – Акт 2).

Актом предусматривается проведение сплошной санитарной рубки на площади 8,3 га в выделе 41 квартала 97 Балтийского участкового лесничества Северо-Западного лесничества.

Согласно п.2.3 Акта 1 вырубке принадлежат 69,9 % деревьев, из них 52,3 % усыхающих, причина ослабления – погодные условия, короед-типограф. При этом, согласно п.2.2 короедом-отработано только 2,5 % (встречаемость 10,1 %).

**Таким образом, отсутствует угроза распространения из отведенного участка на другие участки вредных организмов.**

В соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации (часть 1 статьи 60.7) санитарно-оздоровительные мероприятия, в том числе рубки погибших и поврежденных лесных насаждений проводятся в целях предупреждения распространения вредных организмов.

Как указано выше, участки леса в выделе 41, квартала 97 Балтийского участкового лесничества Северо-Западного лесничества не представляют угрозы распространения из него на другие участки вредных организмов.

**Таким образом, назначение и проведение на данном участке сплошных санитарных рубок противоречит Лесному кодексу Российской Федерации.**

3. Акт № 114-КМ, опубликован 02.07.2019 (далее – Акт 3).

Актом предусматривается проведение сплошной санитарной рубки на площади 9,5 га в выделе 1 квартала 87 Комсомольского участкового лесничества Северо-Западного лесничества.

Согласно п.2.3 Акта 3 вырубке принадлежат 54,8 % деревьев, из них – старого сухостоя 23,6%, старого ветровала 11 %, старого бурелома 4,9 %.

В то же время, данные высоко детальной космической съемки со спутников Santinel 2 ([https://apps.sentinel-hub.com/eo-browser/?lat=60.44659&lng=30.20740&zoom=16&time=2018-10-19&preset=1\\_TRUE\\_COLOR&datasource=Sentinel-2%20L1C](https://apps.sentinel-hub.com/eo-browser/?lat=60.44659&lng=30.20740&zoom=16&time=2018-10-19&preset=1_TRUE_COLOR&datasource=Sentinel-2%20L1C)), а также программы Google Earth не выявляют участков сухостоя и ветровала на запланированном в рубку участке.

**Таким образом, есть основания полагать, что, в Акте приведены недостоверные данные.**

В соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации (часть 1 статьи 60.7) санитарно-оздоровительные мероприятия, в том числе рубки погибших и поврежденных лесных насаждений проводятся в целях предупреждения распространения вредных организмов.

Участки леса в выделе 1, квартала 87 Комсомольского участкового лесничества Северо-Западного лесничества не представляют угрозы распространения из него на другие участки вредных организмов.

**Таким образом, назначение и проведение на данном участке сплошных санитарных рубок противоречит Лесному кодексу Российской Федерации.**

4. Акт № 04-КС, опубликован 02.07.2019 (далее – Акт 4).

Актом предусматривается проведение сплошной санитарной рубки на площади 14,2 га в выделе 29 квартала 13 Красносокольского участкового лесничества Северо-Западного лесничества.

Согласно п.2.3 Акта 4 вырубке принадлежат 37,5 % деревьев, из них – старого сухостоя 13,2%, старого ветровала 4,4 %, старого бурелома 5,3 %. Еще 0,5 % усыхающих деревьев заселены короедом-типографом (согласно п.2.2 12,74 % отработано, то есть, не представляет угрозы распространения короеда на соседние насаждения).

В то же время, данные высоко детальной космической съемки со спутников Santinel 2 ([https://apps.sentinel-hub.com/eo-browser/?lat=60.44659&lng=30.20740&zoom=16&time=2018-10-19&preset=1\\_TRUE\\_COLOR&datasource=Sentinel-2%20L1C](https://apps.sentinel-hub.com/eo-browser/?lat=60.44659&lng=30.20740&zoom=16&time=2018-10-19&preset=1_TRUE_COLOR&datasource=Sentinel-2%20L1C)), а также программы Google Earth не выявляют участков сухостоя и ветровала на запланированном в рубку участке.

**Таким образом, есть основания полагать, что, в Акте приведены недостоверные данные.**

В соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации (часть 1 статьи 60.7) санитарно-оздоровительные мероприятия, в том числе рубки погибших и поврежденных лесных насаждений проводятся в целях предупреждения распространения вредных организмов.

Участки леса в выделе 29, квартала 13 Красносокольского участкового лесничества Северо-Западного лесничества не представляют угрозы распространения из него на другие участки вредных организмов.

**Таким образом, назначение и проведение на данном участке сплошных санитарных рубок противоречит Лесному кодексу Российской Федерации.**

Рубка назначена в водоохранной зоне озера Недоступное (согласно приведенным в Акте 4 координатам. поворотные точки 3, 4 и 7 находятся на расстоянии менее 50 м от озера).

В соответствии с приказом Рослесхоза от 14.12.2010 № 485 «Об утверждении Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных в водоохраных зонах, лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, ценных лесов, а также лесов, расположенных на особо защитных участках лесов» (зарегистрирован в Минюсте России 30.12.2010 № 19474), в лесах, расположенных в водоохраных зонах, осуществляются выборочные рубки лесных насаждений очень слабой, слабой и умеренной интенсивности, обеспечивающие формирование и сохранение сложных, преимущественно разновозрастных лесных насаждений, эффективно выполняющих водоохраные функции.

**Таким образом, проведение сплошной санитарной рубки в лесах, расположенных в водоохраных зонах, противоречит Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных в водоохраных зонах, лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, ценных лесов, а также лесов, расположенных на особо защитных участках лесов.**

5. Акт № 05-КС. опубликован 02.07.2019 (далее – Акт 5).

Актом предусматривается проведение сплошной санитарной рубки на площади 11,1 га в выделе 1 квартала 14 Красносокольского участкового лесничества Северо-Западного лесничества.

Согласно п.2.3 Акта 5 вырубке принадлежат 71,8 % деревьев, из них – старого сухостоя 26,6 %, старого ветровала 6,1 %, старого бурелома 20 %. Еще 1,1 % усыхающих деревьев заселены короедом-типографом (согласно п.2.2 25,11 % отработано, то есть, не представляет угрозы распространения короеда на соседние насаждения).

В то же время, данные высоко детальной космической съемки со спутников Sentinel 2 ([https://apps.sentinel-hub.com/eo-browser/?lat=60.44659&lng=30.20740&zoom=16&time=2018-10-19&preset=1\\_TRUE\\_COLOR&datasource=Sentinel-2%20L1C](https://apps.sentinel-hub.com/eo-browser/?lat=60.44659&lng=30.20740&zoom=16&time=2018-10-19&preset=1_TRUE_COLOR&datasource=Sentinel-2%20L1C)), а также программы Google Earth не выявляют участков сухостоя и ветровала на запланированном в рубку участке.

**Таким образом, есть основания полагать, что, в Акте приведены недостоверные данные.**

В соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации (часть 1 статьи 60.7) санитарно-оздоровительные мероприятия, в том числе рубки погибших и поврежденных лесных насаждений **проводятся в целях предупреждения распространения вредных организмов.**

Участки леса в выделе 29, квартала 13 Красносокольского участкового лесничества Северо-Западного лесничества не представляют угрозы распространения из него на другие участки вредных организмов.

**Таким образом, назначение и проведение на данном участке сплошных санитарных рубок противоречит Лесному кодексу Российской Федерации.**

6. Акт № 21-КС. опубликован 02.07.2019 (далее – Акт 6).

Актом предусматривается проведение сплошной санитарной рубки на площади 20 га в выделе 7 квартала 35 Красносокольского участкового лесничества Северо-Западного лесничества.

Согласно п.2.3 Акта 6 вырубке принадлежат 67,4% деревьев, из них – старого сухостоя 34,3%, старого ветровала 7,5%, старого бурелома 12%. Еще 0,8% усыхающих деревьев заселены короедом-типографом (согласно п.2.2 34,27% отработано, то есть, не представляет угрозы распространения короеда на соседние насаждения).

В то же время, данные высоко детальной космической съемки со спутников Sentinel 2 ([https://apps.sentinel-hub.com/eo-browser/?lat=60.44659&lng=30.20740&zoom=16&time=2018-10-19&preset=1\\_TRUE\\_COLOR&datasource=Sentinel-2%20L1C](https://apps.sentinel-hub.com/eo-browser/?lat=60.44659&lng=30.20740&zoom=16&time=2018-10-19&preset=1_TRUE_COLOR&datasource=Sentinel-2%20L1C)), а также программы Google Earth не выявляют крупных участков сухостоя и ветровала на запланированном в рубку участке (есть небольшие участки площадью менее 1 га).

**Таким образом, есть основания полагать, что, в Акте приведены недостоверные данные.**

В соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации (часть 1 статьи 60.7) санитарно-оздоровительные мероприятия, в том числе рубки погибших и поврежденных лесных насаждений **проводятся в целях предупреждения распространения вредных организмов.**

Участки леса в выделе 7, квартала 35 Красносокольского участкового лесничества Северо-Западного лесничества не представляют угрозы распространения из него на другие участки вредных организмов.

**Таким образом, назначение и проведение на данном участке сплошных санитарных рубок противоречит Лесному кодексу Российской Федерации.**

Рубка назначена в водоохранной зоне озера Брусово. (согласно приведенным в Акте 6 координатам, поворотные точки 14 и 15 находятся на расстоянии менее 50 м от озера).

В соответствии с приказом Рослесхоза от 14.12.2010 № 485 «Об утверждении Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных в водоохраных зонах, лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, ценных лесов, а также лесов, расположенных на особо защитных участках лесов» (зарегистрирован в Минюсте России 30.12.2010 № 19474), в лесах, расположенных в водоохраных зонах, осуществляются выборочные рубки лесных насаждений очень слабой, слабой и умеренной интенсивности, обеспечивающие формирование и сохранение сложных, преимущественно разновозрастных лесных насаждений, эффективно выполняющих водоохраные функции.

**Таким образом, проведение сплошной санитарной рубки в лесах, расположенных в водоохраных зонах, противоречит Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных в водоохраных зонах, лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, ценных лесов, а также лесов, расположенных на особо защитных участках лесов.**

7. В соответствии с Положением об осуществлении контроля за достоверностью сведений о санитарном и лесопатологическом состоянии лесов и обоснованностью мероприятий, предусмотренных актами лесопатологических обследований, утвержденными уполномоченными органами государственной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющими переданные им полномочия Российской Федерации в области лесных отношений, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 12.11.2016 № 1158, (п.8), основаниями для признания необоснованными мероприятий являются:

- а) недостоверность сведений о санитарном и лесопатологическом состоянии лесов;
- б) несоответствие мероприятий санитарному и лесопатологическому состоянию лесов;
- в) запрещение или ограничение законодательством Российской Федерации мероприятий.

**Таким образом, имеются основания для признания указанных сплошных санитарных рубок необоснованно назначенными.**

В соответствии с п.9 в случае наличия оснований, указанных в пунктах 4 и 8 настоящего Положения, территориальные органы Федерального агентства лесного хозяйства направляют в уполномоченные органы предписания об отмене соответствующих актов обследований или о внесении в них изменений не позднее 20 дней со дня их получения.

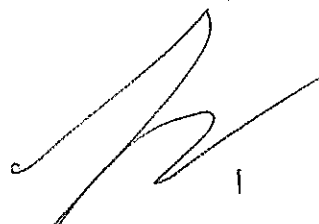
В соответствии с п.5 указанного положения, основаниями для осуществления контроля за обоснованностью мероприятий являются **соответствующие обращения физических и юридических лиц, органов государственной власти, органов местного самоуправления, их должностных лиц в территориальные органы Федерального агентства лесного хозяйства.**

В связи с изложенным, просим провести проверку обоснованности назначения указанных сплошных санитарных рубок и принять предусмотренные законодательством меры по отмене актов лесопатологического обследования 021-179/БЛ, 027-179/БЛ, 114-КМ, 04-КС, 06-КС, 21-КС, опубликованным 2 июля 2019 г.

О Вашем решении и принятых мерах просим проинформировать ОМННО «Совет Гринпис».

С уважением,

Руководитель программы  
по особо охраняемым природным  
территориям ОМННО «Совет Гринпис»



М.Л.Крейндли