



**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ,
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА И ЭКОЛОГИИ
ПЕРМСКОГО КРАЯ**

П Р И К А З

05.05.2017

№ СЭД-30-01-02-636

**Об утверждении заключений
государственной экспертизы**

В соответствии со статьями 83, 89 Лесного кодекса Российской Федерации, приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 26 сентября 2016 г. № 496 «Об утверждении порядка государственной или муниципальной экспертизы проекта освоения лесов», Положением о Министерстве природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, утвержденным постановлением Правительства Пермского края от 3 сентября 2012 г. № 756-п, протоколом № 17 от 05 мая 2017 г. заседания экспертной комиссии по проведению государственной экспертизы проектов освоения лесов, утвержденной приказом Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края (далее – Министерство) от 24 октября 2012 г. № СЭД-48-01-02-1011 (в редакции приказов Министерства от 6 марта 2013 г. № СЭД-30-01-02-269, от 28 июля 2014 г. № СЭД-30-01-02-979, от 4 июня 2015 г. № СЭД-30-01-02-677, от 10.12.2015 № СЭД-30-01-02-1691),
ПРИКАЗЫВАЮ:


1. Утвердить прилагаемые заключения экспертной комиссии по проведению государственной экспертизы проектов освоения лесов.

2. Установить срок действия положительных заключений:
№ 01-2017/233, № 01-2017/234, № 01-2017/235, № 01-2017/236, № 08-2017/237, № 08-2017/238, № 08-2017/239, № 11-2017/240, № 11-2017/241, № 11-2017/242, № 12-2017/243, № 13-2017/244, № 13-2017/245, № 13-2017/246, № 13-2017/247, № 13-2017/248, № 13-2017/249, № 13-2017/250, № 13-2017/251 на срок действия проектов освоения лесов.

3. Отделу лесного планирования управления лесного учета, планирования и лесоустройства Министерства ознакомить с приказом заинтересованных лиц.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр

 К.М. Черёмушкин

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом Министерства природных ресурсов,
лесного хозяйства и экологии
Пермского края
от 05.05.2017 № СЭД-30-01-02-636

ЗАКЛЮЧЕНИЯ
экспертной комиссии по проведению государственной экспертизы проектов освоения лесов

№ п/п	№ заключения	Название заключения	Результат государственной экспертизы
1	2	3	4
1	01-2017/233	Заключение экспертной комиссии по проведению государственной экспертизы на «Проект освоения лесов на лесном участке, предоставленном в аренду ООО «ПКФ «Стройлес» для заготовки древесины, на территории Кудымкарского лесничества» (договор № 866)	положительное заключение
2	01-2017/234	Заключение экспертной комиссии по проведению государственной экспертизы на «Проект освоения лесов на лесном участке, предоставленном в аренду ООО «Алексеевское» для заготовки древесины, на территории Октябрьского лесничества» (договор № 467)	положительное заключение
3	01-2017/235	Заключение экспертной комиссии по проведению государственной экспертизы на «Проект освоения лесов на лесном участке, предоставленном в аренду ООО «УРАЛЛЕС» для заготовки древесины, на территории Кизеловского лесничества» (договор № 858)	положительное заключение
4	01-2017/236	Заключение экспертной комиссии по проведению государственной экспертизы на «Изменения в проект освоения лесов на лесном участке, предоставленном в аренду индивидуальному предпринимателю Черкасову А.А. для заготовки древесины, на территории Чайковского лесничества (Чайковский лесхоз, Чайковский сельский лесхоз)» (договор № 496)	положительное заключение
5	08-2017/237	Заключение экспертной комиссии по проведению государственной экспертизы на «Изменения в проект освоения лесов на лесном участке, предоставленном в аренду ООО «Развитие территорий» для осуществления рекреационной деятельности на территории Добрянского лесничества» (29,5 га)	положительное заключение

1	2	3	4
6	08-2017/238	Заключение экспертной комиссии по проведению государственной экспертизы на «Изменения в проект освоения лесов на лесном участке, предоставленном в аренду Касаткину Сергею Валерьевичу для осуществления рекреационной деятельности на территории Добрянского лесничества (Добрянский лесхоз)» (0,12 га)	положительное заключение
7	08-2017/239	Заключение экспертной комиссии по проведению государственной экспертизы на «Изменения в Проект освоения лесов на лесном участке, предоставленном в аренду Обществу с ограниченной ответственностью «Грант» для осуществления рекреационной деятельности на территории Добрянского лесничества» (0,264 га)	положительное заключение
8	11-2017/240	Заключение экспертной комиссии по проведению государственной экспертизы на «Проект освоения лесов на лесном участке, предоставленном в аренду ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» в целях использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений полезных ископаемых, для строительства нефтепромысловых трубопроводов Красноярско-Куединского месторождения (2016 г.) на территории Куединского лесничества» (0,6384 га)	положительное заключение
9	11-2017/241	Заключение экспертной комиссии по проведению государственной экспертизы на «Проект освоения лесов на лесном участке, предоставленном в аренду ООО «ЕвроХим-Усольский калийный комбинат» для вида использования лесов «выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых» для производства геологоразведочных, поисково-оценочных работ и разработка месторождения полезных ископаемых на Палашерском и Балахонцевском лицензионных участках ВКМКС на территории Березниковского лесничества» (3,5 га)	положительное заключение
10	11-2017/242	Заключение экспертной комиссии по проведению государственной экспертизы на «Проект освоения лесов на лесном участке, предоставленном в аренду ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» в целях использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений полезных ископаемых, под строительство объектов обустройства скважины № 327 Западного нефтяного месторождения на территории Осинского лесничества» (5,7143 га)	положительное заключение
11	12-2017/243	Заключение экспертной комиссии по проведению государственной экспертизы на «Проект освоения лесов на лесном участке, предоставленном в аренду Ширинкину М.В. для строительства и эксплуатации водохранилищ, иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, специализированных портов для создания искусственного водоёма в границах бывшего искусственного водоёма и строительства	положительное заключение

1	2	3	4
		гидротехнического сооружения (плотины), на территории Чусовского лесничества (Чусовской лесхоз)) (6,9 га)	положительное заключение
12	13-2017/244	Заключение экспертной комиссии по проведению государственной экспертизы на «Проект освоения лесов на лесном участке, предоставленном в аренду Публичному акционерному обществу «Газпром» в целях использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов в целях эксплуатации наземных элементов межсистемной перемычки магистральных газопроводов «Ямбург – Елец 1» - «Ямбург – Елец 2», ВЛ-10 кВ газопровода «Ямбург – Елец 2» на территории Горнозаводского лесничества» (0,0428 га)	
13	13-2017/245	Заключение экспертной комиссии по проведению государственной экспертизы на «Проект освоения лесов на лесном участке, предоставленном в аренду Публичному акционерному обществу «Газпром» в целях использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов с целью эксплуатации внеплощадочных сооружений КС «Чайковская» на территории Чайковского лесничества» (2,4343 га)	положительное заключение
14	13-2017/246	Заключение экспертной комиссии по проведению государственной экспертизы на «Проект освоения лесов на лесном участке, предоставленном в аренду Публичному акционерному обществу «Газпром» в целях использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов с целью эксплуатации газопровода - отвода к г. Кудымкар на территории Сивинского лесничества» (0,0012 га)	положительное заключение
15	13-2017/247	Заключение экспертной комиссии по проведению государственной экспертизы на «Проект освоения лесов на лесном участке, предоставленном в аренду Публичному акционерному обществу «Газпром» в целях использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов с целью эксплуатации ВЛ-10 кВ узловой релейной станции - 2 Карагай ЦРРЛ линии связи к ГРС г. Кудымкар (основное питание) на территории Сивинского лесничества» (0,00716 га)	положительное заключение
16	13-2017/248	Заключение экспертной комиссии по проведению государственной экспертизы на «Проект освоения лесов на лесном участке, предоставленном в аренду ООО «ЕвроХим-Усольский калийный комбинат» в целях использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов под объект «Внешние сети хозяйственного водоснабжения ГОКа», 4-я очередь, на территории Березниковского лесничества» (4,09 га)	положительное заключение
17	13-2017/249	Заключение экспертной комиссии по проведению государственной экспертизы на «Проект освоения лесов на лесном участке, предоставленном в аренду ООО «ЕвроХим-Усольский калийный комбинат» в целях использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов в целях расширения подъездной автодороги к пром-	положительное заключение

1	2	3	4
		площадке Усольского калийного комбината на территории Березниковского лесничества» (0,1272 га)	
18	13-2017/250	Заключение экспертной комиссии по проведению государственной экспертизы на «Проект освоения лесов на лесном участке, предоставленном в аренду ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» в целях использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, под строительство нефтепровода НПС «Уральская» – НПС «Елово» (ПК0 - ПК558) (в рамках реконструкции) на территории Чайковского лесничества» (27,8157 га)	положительное заключение
19	13-2017/251	Заключение экспертной комиссии по проведению государственной экспертизы на «Изменения в Проект освоения лесов на лесном участке, предоставленном в постоянное (бессрочное) пользование Краевому государственному бюджетному учреждению «Управление автомобильных дорог и транспорта» Пермского края для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов для строительства автомобильной дороги «Обход г. Чусового» на территории Чусовского лесничества» (6,7323 га)	положительное заключение