



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОДНЫХ РЕСУРСОВ  
(Росводресурсы)

ЛЕНСКОЕ БАССЕЙНОВОЕ ВОДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

ПРИКАЗ

3 марта 2020 г.

г. Якутск

№ 18

**Об установлении зоны затопления на территориях, прилегающих к реке Лена в границе населенного пункта Республики Саха (Якутия), Кобяйский улус (район), Ситтинский наслег, с. Ситте**

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 18.04.2014 № 360 «О зонах затопления, подтопления», приказом Минэкономразвития России от 23.11.2018 № 650 «Об установлении формы графического описания местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории, формы текстового описания местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, требований к точности определения координат характерных точек границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории, формату электронного документа, содержащего сведения о границах населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории, и о признании утратившими силу приказов Минэкономразвития России от 23 марта 2016 № 163 и от 4 мая 2018 № 236», приказом Федерального агентства водных ресурсов от 16.09.2019 № 230 «О реализации Федеральным агентством водных ресурсов полномочия по установлению, изменению и прекращению существования зон затопления, подтопления», положением о Ленском бассейновом водном управлении Федерального агентства водных ресурсов, утвержденным приказом Федерального агентства водных ресурсов от 11.03.2014 г № 66 «Об утверждении Положений о территориальных органах Федерального агентства водных ресурсов», п р и к а з ы в а ю:

1. Установить зоны затопления 1% обеспеченности (повторяемостью один раз в 100 лет) на территориях, прилегающих к реке Лена в границе населенного пункта Республики Саха (Якутия), Кобяйский улус (район), Ситтинский наслег, с. Ситте, согласно приложению № 1.

2. Установить ограничения хозяйственной и иной деятельности в зоне затопления 1% обеспеченности (повторяемостью один раз в 100 лет) на территориях, прилегающих к реке Лена в границе населенного пункта Республики Саха (Якутия), Кобяйский улус (район), Ситтинский наслег, с. Ситте, согласно приложению №2.

И.о. руководителя

П. М. Аргунов

| №№<br>п/п | Наименование документа   | Исполнитель               | Год<br>выпус<br>ка | Количес<br>тво<br>листов |
|-----------|--|---------------------------|--------------------|--------------------------|
| 1         | Пояснительная записка.<br>Граница зоны затопления на территориях,<br>прилегающих к реке Лена в границе<br>населенного пункта Республики Саха (Якутия),<br>Кобяйский улус (район), Ситтинский<br>наслег, с. Ситте, затапливаемых при половодьях и<br>паводках 1% обеспеченности<br>(повторяемостью один раз в 100 лет). | ООО<br>«Гидростройпроект» | 2019               | 30                       |
| 2         | Карта (ПЛАН)<br>Граница зоны затопления на территориях,<br>прилегающих к реке Лена в границе<br>населенного пункта Республики Саха (Якутия),<br>Кобяйский улус (район), Ситтинский<br>наслег, с. Ситте, затапливаемых при половодьях и<br>паводках 1% обеспеченности<br>(повторяемостью один раз в 100 лет).           | ООО<br>«Гидростройпроект» | 2019               | 15                       |

**В соответствии со статьей 67.1 Водного кодекса РФ  
в границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством  
Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с  
особыми условиями использования территорий, запрещаются:**

1. Размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без проведения специальных защитных мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод.
2. Использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв.
3. Размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов.
4. Осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.