



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОДНЫХ РЕСУРСОВ
НЕВСКО-ЛАДОЖСКОЕ БАССЕЙНОВОЕ ВОДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

199004, Санкт-Петербург, В.О., Средний пр., д.26
телефон: (812) 323-37-36, факс: (812) 328-76-71
e-mail: water@admiral.ru

РАСПОРЯЖЕНИЕ

«27» января 2021 г.

№ 92

Санкт-Петербург

Об утверждении местоположения границ зон подтопления в отношении территорий, прилегающих к зоне затопления, повышение уровня грунтовых вод которых обуславливается подпором грунтовых вод уровнями высоких вод реки Мста в границах д. Холынья Новгородской области

В соответствии со статьей 67.1 Водного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 13.07.2015 №218-ФЗ (ред. от 30.12.2020) "О государственной регистрации недвижимости" (с изм. и доп., вступ. в силу с 10.01.2021), Положением о зонах затопления, подтопления, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 18 апреля 2014 № 360 (ред. от 07.09.2019 №1171), Правилами предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3 - 13, 15 статьи 32 Федерального закона "О государственной регистрации недвижимости" в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. №1532 (ред. от 10.02.2020), Положением о Федеральном агентстве водных ресурсов, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 16 июня 2004 г. № 282 (ред. от 07.07.2016), приказом Федерального

агентства водных ресурсов от 16.06.2014 №170 «О реализации Федеральным агентством водных ресурсов полномочия по определению границ зон затопления, подтопления», Положением о Невско-Ладожском бассейновом водном управлении Федерального агентства водных ресурсов, утверждённым приказом Федерального агентства водных ресурсов от 11 марта 2014г. № 66:

1. Установить:

1.1. Местоположение границ зон подтопления в отношении территорий, прилегающих к зоне затопления, повышение уровня грунтовых вод которых обуславливается подпором грунтовых вод уровнями высоких вод реки Мста в границах д. Холынья Новгородской области согласно приложению №1 к настоящему Распоряжению;

1.2. Правовой режим использования земельных участков в границах зон подтопления в отношении территорий, прилегающих к зоне затопления, повышение уровня грунтовых вод которых обуславливается подпором грунтовых вод уровнями высоких вод реки Мста в границах д. Холынья Новгородской области согласно приложению № 2 к настоящему Распоряжению.

2. Контроль за выполнением настоящего Распоряжения оставляю за собой.

И.о. руководителя



М.В. Казьмина

**Каталог координат характерных точек границ зон подтопления
в отношении территорий, прилегающих к зоне затопления, повышение
уровня грунтовых вод которых обуславливается подпором грунтовых вод
уровнями высоких вод реки Мста в границах д. Холынья
Новгородской области**

**Правовой режим использования земельных участков
в границах зон подтопления в отношении территорий, прилегающих
к зоне затопления, повышение уровня грунтовых вод которых
обуславливается подпором грунтовых вод уровнями высоких вод
реки Мста в границах д. Холынья Новгородской области**

В границах зон 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 обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления;
- 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.