

**Министерство природных ресурсов и экологии
Вологодской области**

ПРИКАЗ

«19» март 2025 г.

№ 612

Об установлении зон санитарной охраны
источников питьевого и хозяйственно-
бытового водоснабжения

В соответствии со статьей 106 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 18 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 14.03.2002 № 10 «О введении в действие санитарных правил и норм «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения Администрации Вашкинского муниципального округа Вологодской области (скважины № 2787 в д. Андреевская, № 2741 в д. Ивановская), расположенных в Вашкинском муниципальном округе Вологодской области, согласно приложению к настоящему приказу.

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

Исполняющий обязанности
первого заместителя министра



И.Г. Бойцова

Приложение
к приказу Министерства природных
ресурсов и экологии хозяйства
Вологодской области
от 19 мая 2025 года № 61д

Зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения Администрации Вашкинского муниципального округа Вологодской области (скважины № 2787 в д. Андреевская, № 2741 в д. Ивановская), расположенных в Вашкинском муниципальном округе Вологодской области

1. Адрес и местоположение скважин.

Скважины расположены: № 2787 в д. Андреевская, № 2741 в д. Ивановская Вашкинского муниципального округа Вологодской области.

2. Сведения о зонах санитарной охраны скважин.

Границы зон санитарной охраны (далее – ЗСО) согласованы Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Вологодской области (санитарно-эпидемиологическое заключение от 25.04.2025 № 35.ВЦ.02.000.Т.000181.04.25).

Размеры границ первого, второго и третьего поясов зон санитарной охраны

| Номер скважины | Размеры первого пояса ЗСО, м | Радиус второго пояса ЗСО, м | Размеры третьего пояса ЗСО, м | | |
|----------------|--------------------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|----------------|--------------------|
| | | | вверх по потоку | вниз по потоку | ширина потока (2d) |
| 2787 | на СЗ-30; на СВ-30; на ЮВ-30; на ЮЗ-8,5 | 30 | 917 | 30 | 60 |
| 2741 | на С-7; на В-30; на Ю-30; на З-10 | 30 | 920 | 30 | 60 |

3. Ограничения использования земельных участков в границах поясов ЗСО источника водоснабжения установлены:

3.1 В границах первого пояса статьей 27 Земельного кодекса Российской Федерации, статьями 43-44 Водного кодекса Российской Федерации, разделом III СанПиН «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02» (далее СанПиН 2.1.4.1110-02);

3.2 В границах второго и третьего поясов статьями 43-44 Водного кодекса Российской Федерации, разделом III СанПиН 2.1.4.1110-02.

4. Возмещение убытков, причиненных собственникам земельных участков, землепользователям, землевладельцам, арендаторам земельных участков, иным лицам ограничением их прав в связи с установлением ЗСО, осуществляется правообладателем имущества, предназначенного для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения и включающего источники водоснабжения (скважины № 2787 в д. Андреевская, № 2741 в д. Ивановская), расположенные в Вашкинском муниципальном округе Вологодской области, в порядке, установленном статьей 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации.

5. Срок наступления обязанности по возмещению убытков в соответствии со статьей 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации определяется вступившим в законную силу судебным решением.

6. Сведения о границах ЗСО источников водоснабжения содержат графические описания местоположения границ поясов ЗСО, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости, и прилагаются в формате XML.