

Зарегистрирован в правовом управлении Правительства Ярославской области
28.12.2017 № 13-7640

**ДЕПАРТАМЕНТ
ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

от 21.12.2017 № 275-н
г. Ярославль

Об установлении границ и режима
зон санитарной охраны

В соответствии с пунктом 5 статьи 18 Федерального закона от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», постановлением Правительства области от 29.12.2011 № 1132-п «Об уполномоченном органе исполнительной власти Ярославской области», приказом департамента охраны окружающей среды и природопользования Ярославской области от 25.04.2012 № 46н «Об утверждении Административного регламента» и на основании положительного заключения территориального отдела территориального управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ярославской области в Тутаевском муниципальном округе от 20.10.2005 № 76.08.02.000.Т.000105.10.05
ДЕПАРТАМЕНТ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИКАЗЫВАЕТ:

1. Установить границы и режим зон санитарной охраны водозабора подземных вод акционерного общества «Яркоммунсервис», расположенного в пос. Сосновый Бор Некрасовского муниципального района Ярославской области, согласно приложению.

2. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя директора департамента – председателя комитета природных ресурсов и экологии департамента Пенькова Д.В.

3. Приказ вступает в силу через 10 дней с момента его официального опубликования.

Директор департамента

Ю.В. Фирсов

Приложение
к приказу департамента
охраны окружающей среды
и природопользования
Ярославской области
от 21.12.2017 № 275-н

ГРАНИЦЫ И РЕЖИМ
зон санитарной охраны водозабора подземных вод
акционерного общества «Яркоммунсервис», расположенного
в пос. Сосновый Бор Некрасовского муниципального района
Ярославской области

1. Границы первого пояса (строгого режима) зоны санитарной охраны (далее – ЗСО).

1.1. Границы первого пояса (строгого режима) ЗСО в соответствии с подпунктом 2.2.1.1 пункта 2.2.1 подраздела 2.2 раздела II санитарных правил и нормативов «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02», утвержденных 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» (далее – СанПиН 2.1.4.1110-02), устанавливаются:

- для скважины № 1 в радиусе 50 метров от устья скважины;
- для скважины № 2 в радиусе 50 метров от устья скважины;
- для скважины № 3 в радиусе 50 метров от устья скважины.

1.2. Режим и мероприятия по улучшению санитарного состояния территории ЗСО и предупреждению загрязнения водозабора подземных вод акционерного общества «Яркоммунсервис», расположенного в пос. Сосновый Бор Некрасовского муниципального района Ярославской области (далее – мероприятия), по первому поясу ЗСО устанавливаются в соответствии с пунктом 3.2.1 подраздела 3.2 раздела III СанПиН 2.1.4.1110-02 и пунктами 15.4, 15.5 раздела 15 свода правил СП 31.13330.2012 «СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения», утвержденного приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 29.12.2011 № 635/14 «Об утверждении свода правил «СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения», и выполняются органами коммунального хозяйства или другими владельцами водопроводов.

2. Границы второго пояса (пояса ограничений) ЗСО.

2.1. Границы второго пояса (пояса ограничений) ЗСО устанавливаются:
- для скважины № 1 согласно гидродинамическим расчетам протяженностью 61 метр, в том числе 37 метров вверх по потоку подземных

вод и 24 метра вниз по потоку подземных вод от устья скважины, и шириной 62 метра, по 31 метру в каждую сторону перпендикулярно направлению потока;

- для скважины № 2 согласно гидродинамическим расчетам протяженностью 94 метра, в том числе 54 метра вверх по потоку подземных вод и 40 метров вниз по потоку подземных вод от устья скважины, и шириной 90 метров, по 45 метров в каждую сторону перпендикулярно направлению потока;

- для скважины № 3 согласно гидродинамическим расчетам протяженностью 61 метр, в том числе 37 метров вверх по потоку подземных вод и 24 метра вниз по потоку подземных вод от устья скважины, и шириной 62 метра, по 31 метру в каждую сторону перпендикулярно направлению потока;

- для реки Красная Каменка в соответствии с пунктом 2.3.2 подраздела 2.3 раздела II СанПиН 2.1.4.1110-02 протяженностью 6250 метров, в том числе 6000 метров вверх по течению реки и 250 метров вниз по течению реки от водозабора подземных вод, и боковыми границами, проходящими на расстоянии 500 метров от уреза воды при летне-осенней межени по прилегающему и противоположному берегам.

2.2. Режим и мероприятия по второму поясу ЗСО устанавливаются:

- для подземного источника водоснабжения согласно пунктам 3.2.2, 3.2.3 подраздела 3.2 раздела III СанПиН 2.1.4.1110-02 и выполняются владельцами объектов, оказывающих (или могущих оказать) отрицательное влияние на качество воды источника водоснабжения;

- для поверхностного источника водоснабжения согласно пунктам 3.3.2, 3.3.3 подраздела 3.3 раздела III СанПиН 2.1.4.1110-02 и выполняются владельцами объектов, оказывающих (или могущих оказать) отрицательное влияние на качество воды источника водоснабжения.

3. Границы третьего пояса (пояса ограничений) ЗСО.

3.1. Границы третьего пояса (пояса ограничений) ЗСО устанавливаются:

- согласно гидродинамическим расчетам общими для скважин № 1, № 2 и № 3 протяженностью 818 метров, в том числе 630 метров вверх по потоку подземных вод и 188 метров вниз по потоку подземных вод от устья скважины, и шириной 305 метров, по 152,5 метра в каждую сторону перпендикулярно направлению потока;

- для реки Красная Каменка в соответствии с пунктом 2.3.3 подраздела 2.3 раздела II СанПиН 2.1.4.1110-02 протяженностью 6250 метров, в том числе 6000 метров вверх по течению реки и 250 метров вниз по течению реки от водозабора подземных вод, и боковыми границами, проходящими по линии водораздела долины реки.

3.2. Режим и мероприятия по третьему поясу ЗСО устанавливаются:

- для подземного источника водоснабжения согласно пункту 3.2.2 подраздела 3.2 раздела III СанПиН 2.1.4.1110-02 и выполняются владельцами

объектов, оказывающих (или могущих оказать) отрицательное влияние на качество воды источника водоснабжения;

- для поверхностного источника водоснабжения согласно пунктам 3.3.2 подраздела 3.3 раздела III СанПиН 2.1.4.1110-02 и выполняются владельцами объектов, оказывающих (или могущих оказать) отрицательное влияние на качество воды источника водоснабжения.