



ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 14.11.2014 № 423

Об утверждении проекта зоны санитарной охраны водозаборов подземных вод («Южный», «Новый», «Западный», «Восточный») муниципального унитарного предприятия водопроводно-канализационного хозяйства городского округа Похвистнево Самарской области и установлении границ и режимов зон санитарной охраны водозаборов подземных вод муниципального унитарного предприятия водопроводно-канализационного хозяйства городского округа Похвистнево Самарской области

В соответствии со статьёй 18 Федерального закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», постановлением Правительства Самарской области от 21.04.2010 № 141 «О Порядке утверждения проектов округов и зон санитарной охраны водных объектов, используемых для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и в лечебных целях, и установления границ и режима зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения», положительным экспертным заключением по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы проектной документации от 15.04.2017 № 765, выданным филиалом федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Отрадном», санитарно-эпидемиологическим заключением Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Самарской области

006157

от 21.04.2017 № 63.СЦ.04.000.Т.000520.04.17 Правительство Самарской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить проект зон санитарной охраны водозаборов подземных вод («Южный», «Новый», «Западный», «Восточный») муниципального унитарного предприятия водопроводно-канализационного хозяйства городского округа Похвистнево Самарской области.
2. Установить границы и режимы зон санитарной охраны водозаборов подземных вод («Южный», «Новый», «Западный», «Восточный») муниципального унитарного предприятия водопроводно-канализационного хозяйства городского округа Похвистнево Самарской области согласно приложению к настоящему постановлению.
3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на министерство строительства Самарской области.
4. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.
5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Врио первого
вице-губернатора –
председателя Правительства
Самарской области



А.П.Нефёдов

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению Правительства
Самарской области
от 14.11.2014 № 423

Границы и режимы зон санитарной охраны водозаборов подземных вод («Южный», «Новый», «Западный», «Восточный») муниципального предприятия водопроводно-канализационного хозяйства городского округа Похвистнево Самарской области

I. Водозабор «Южный»
(скважина № 4)

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

1.1. Границы первого пояса (строгого режима) зоны санитарной охраны (далее – ЗСО) устанавливаются в соответствии с пунктом 2.2.1.1 Санитарных правил и норм «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02», введенных в действие постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 14.03.2002 № 10 (далее – СанПиН 2.1.4.1110-02), в радиусе 15 м от устья скважины.

1.2. Режимы и мероприятия по улучшению санитарного состояния территории ЗСО и предупреждению загрязнения источника (далее – режим и мероприятия) устанавливаются в соответствии с пунктом 3.2.1 СанПиН 2.1.4.1110-02 и Сводом правил «СП 31.13330.2012. Свод правил. Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84*», утвержденным приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 29.12.2011 № 635/14 (далее – СП 31.13330.2012), и выполняются органами коммунального хозяйства или владельцем водозабора.

В соответствии с СП 31.13330.2012 на площадке водозаборного сооружения следует предусмотреть устройство технических средств охраны.

2. Границы второго пояса (пояса ограничений) ЗСО

2.1. Границы второго пояса (пояса ограничений) ЗСО устанавливаются с учётом природных, климатических и гидрогеологических условий от устья скважины:

вверх по потоку подземных вод (в юго-восточном направлении) – на расстоянии 148 м;

вниз по потоку подземных вод (в северо-западном направлении) – на расстоянии 63,6 м;

шириной (в юго-западном и северо-восточном направлениях) по 124,9 м.

2.2. Режим и мероприятия устанавливаются в соответствии с пунктами 3.2.2, 3.2.3 СанПиН 2.1.4.1110-02. и СП 31.13330.2012 и выполняются владельцами объектов, оказывающих (или могущих оказать) отрицательное влияние на качество воды источников водоснабжения.

3. Границы третьего пояса (пояса ограничений) ЗСО

3.1. Границы третьего пояса (пояса ограничений) ЗСО устанавливаются с учётом природных, климатических и гидрогеологических условий от центра тяжести водозабора:

вверх по потоку подземных вод (в юго-восточном направлении) – на расстоянии 1473,1 м;

вниз по потоку подземных вод (в северо-западном направлении) – на расстоянии 292,7 м;

шириной (в юго-западном и северо-восточном направлениях) по 374 м.

3.2. Режим и мероприятия устанавливаются в соответствии с пунктом 3.2.2 СанПиН 2.1.4.1110-02 и СП 31.13330.2012 и выполняются

владельцами объектов, оказывающих (или могущих оказать) отрицательное влияние на качество воды источников водоснабжения.

II. Водозабор «Новый» (скважины № 7, 7 бис, 10 (резервная), 11 (резервная), 12, 14, 17)

4. Границы первых поясов (строгих режимов) ЗСО

4.1. Границы первых поясов (строгих режимов) ЗСО устанавливаются в соответствии с пунктом 2.2.1.1 СанПиН 2.1.4.1110-02 в радиусе 15 м от устья каждой скважины.

4.2. Режимы и мероприятия устанавливаются в соответствии с пунктом 3.2.1 СанПиН 2.1.4.1110-02 и СП 31.13330.2012 и выполняются органами коммунального хозяйства или владельцем водозабора. В соответствии с СП 31.13330.2012 на площадке водозаборных сооружений следует предусмотреть устройство технических средств охраны.

5. Границы вторых поясов (поясов ограничений) ЗСО

5.1. Границы вторых поясов (поясов ограничений) ЗСО для скважин № 7, 11 (резервная) устанавливаются с учётом природных, климатических и гидрогеологических условий от устья каждой скважины:

вверх по потоку подземных вод (в юго-восточном направлении) – на расстоянии 122 м;

вниз по потоку подземных вод (в северо-западном направлении) – на расстоянии 63 м;

шириной (в юго-западном и северо-восточном направлениях) по 72,1 м.

5.2. Границы вторых поясов (поясов ограничений) ЗСО для скважин № 7 бис, 10 (резервная), 12, 14, 17 устанавливаются с учётом природных, климатических и гидрогеологических условий от устья каждой скважины:

вверх по потоку подземных вод (в юго-восточном направлении) – на расстоянии 121 м;

вниз по потоку подземных вод (в северо-западном направлении) – на расстоянии 61,6 м;

шириной (в юго-западном и северо-восточном направлениях) по 96,3 м.

5.3. Режимы и мероприятия устанавливаются в соответствии с пунктами 3.2.2, 3.2.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 и СП 31.13330.2012 и выполняются владельцами объектов, оказывающих (или могущих оказать) отрицательное влияние на качество воды источников водоснабжения.

6. Границы третьего пояса (пояса ограничений) ЗСО

6.1. Границы третьего пояса (пояса ограничений) ЗСО устанавливаются с учётом природных, климатических и гидрогеологических условий от центра тяжести водозабора (точка с географическими координатами 53.635417 с.ш., 52.107278 в.д.):

вверх по потоку подземных вод (в юго-восточном направлении) – на расстоянии 2007,3 м;

вниз по потоку подземных вод (в северо-западном направлении) – на расстоянии 517,2 м;

шириной (в юго-западном и северо-восточном направлениях) по 696,8 м.

6.2. Режим и мероприятия устанавливаются в соответствии с пунктом 3.2.2 СанПиН 2.1.4.1110-02 и СП 31.13330.2012 и выполняются владельцами объектов, оказывающих (или могущих оказать) отрицательное влияние на качество воды источников водоснабжения.

III. Водозабор «Западный» (скважины № 8, 8 бис, 9, 9 бис, 18, 19)

7. Границы первых поясов (строгих режимов) ЗСО

7.1. Границы первых поясов (строгих режимов) ЗСО устанавливаются в соответствии с пунктом 2.2.1.1 СанПиН 2.1.4.1110-02 в радиусе 15 м от устья каждой скважины.

7.2. Режимы и мероприятия устанавливаются в соответствии с пунктом 3.2.1 СанПиН 2.1.4.1110-02 и СП 31.13330.2012 и выполняются органами коммунального хозяйства или владельцем водозабора. В соответствии с СП 31.13330.2012 на площадке водозаборных сооружений следует предусмотреть устройство технических средств охраны.

8. Границы вторых поясов (поясов ограничений) ЗСО

8.1. Границы вторых поясов (поясов ограничений) ЗСО устанавливаются с учётом природных, климатических и гидрогеологических условий в радиусе 82,4 м от устья каждой скважины.

8.2. Режимы и мероприятия устанавливаются в соответствии с пунктами 3.2.2, 3.2.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 и СП 31.13330.2012 и выполняются владельцами объектов, оказывающих (или могущих оказать) отрицательное влияние на качество воды источников водоснабжения.

9. Границы третьего пояса (пояса ограничений) ЗСО

9.1. Границы третьего пояса (пояса ограничений) ЗСО устанавливаются с учётом природных, климатических и гидрогеологических условий в радиусе 922 м от центра тяжести водозабора (точка с географическими координатами 53.644278 с.ш., 52.101833 в.д.).

9.2. Режим и мероприятия устанавливаются в соответствии с пунктом 3.2.2 СанПиН 2.1.4.1110-02 и СП 31.13330.2012 и выполняются владельцами объектов, оказывающих (или могущих оказать) отрицательное влияние на качество воды источников водоснабжения.

IV. Водозабор «Восточный»

(скважины № 20, 21, 22)

10. Границы первых поясов (строгих режимов) ЗСО

10.1. Границы первых поясов (строгих режимов) ЗСО устанавливаются в соответствии с пунктом 2.2.1.1 СанПиН 2.1.4.1110-02 в радиусе 15 м от устья каждой скважины.

10.2. Режимы и мероприятия устанавливаются в соответствии с пунктом 3.2.1 СанПиН 2.1.4.1110-02 и СП 31.13330.2012 и выполняются органами коммунального хозяйства или владельцем водозабора. В соответствии с СП 31.13330.2012 на площадке водозаборных сооружений следует предусмотреть устройство технических средств охраны.

11. Границы вторых поясов (поясов ограничений) ЗСО

11.1. Границы вторых поясов (поясов ограничений) ЗСО устанавливаются с учётом природных, климатических и гидрогеологических условий в радиусе 112,6 м от устья каждой скважины.

11.2. Режимы и мероприятия устанавливаются в соответствии с пунктами 3.2.2, 3.2.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 и СП 31.13330.2012 и выполняются владельцами объектов, оказывающих (или могущих оказать) отрицательное влияние на качество воды источников водоснабжения.

12. Границы третьего пояса (пояса ограничений) ЗСО

12.1. Границы третьего пояса (пояса ограничений) ЗСО устанавливаются с учётом природных, климатических и гидрогеологических условий в радиусе 563 м от центра тяжести водозабора (точка с географическими координатами 53.644944 с.ш., 52.145028 в.д.).

12.2. Режим и мероприятия устанавливаются в соответствии с пунктом 3.2.2 СанПиН 2.1.4.1110-02 и СП 31.13330.2012 и выполняются владельцами объектов, оказывающих (или могущих оказать) отрицательное влияние на качество воды источников водоснабжения.