



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЮ И ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**

ПРИКАЗ

от 01.02.2018 № 74
г. ПСКОВ

Об утверждении Проекта зон санитарной охраны скважины на воду № 4959 АНО СОЦ ДО «Юность», расположенной в д. Смоленка Островского района Псковской области

В соответствии со статьей 18 Федерального закона от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», со статьей 43 Водного кодекса Российской Федерации, постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 14 марта 2002 г. № 10 «О введении в действие санитарных правил и норм «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения СанПиН 2.1.4.1110-02», п. 3.3.11 Положения о Государственном комитете Псковской области по природопользованию и охране окружающей среды, утвержденного постановлением Администрации области от 13 июля 2009 г. № 250, приказом Государственного комитета Псковской области по природопользованию и охране окружающей среды от 15 марта 2013 г. № 197 «О Порядке утверждения проектов округов и зон санитарной охраны водных объектов и установления границ и режима зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения на территории Псковской области», приказом Государственного комитета Псковской области по природопользованию и охране окружающей среды от 12 февраля 2015 г. № 56 «Об утверждении Административного регламента предоставления Государственным комитетом Псковской области по природопользованию и охране окружающей среды государственной услуги по утверждению проектов округов и зон санитарной охраны водных объектов, используемых для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и в лечебных целях, установлению границ и режима зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения на территории Псковской области» и

санитарно-эпидемиологическим заключением от 13 декабря 2017 г. № 60.01.04.000.Т.000396.12.17, выданным Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Псковской области,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемый Проект зон санитарной охраны (далее - ЗСО) скважины на воду № 4959 АНО СОЦ ДО «Юность», расположенной в д. Смоленка Островского района Псковской области.

2. Установить границы и режим ЗСО скважины на воду № 4959, используемой для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и технологического обеспечения водой объектов АНО СОЦ ДО «Юность», расположенной в д. Смоленка Островского района Псковской области, согласно приложению.

3. Направить копию приказа «Об утверждении Проекта ЗСО скважины на воду № 4959 АНО СОЦ ДО «Юность», расположенной в д. Смоленка Островского района Псковской области Главе Администрации Островского района Д.М. Быстрову для учета в территориальном планировании, градостроительном зонировании, планировке территорий, архитектурно-строительном проектировании.

4. Направить копию приказа «Об утверждении Проекта ЗСО скважины на воду № 4959 АНО СОЦ ДО «Юность», расположенной в д. Смоленка Островского района Псковской области» в филиал ФГБУ «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Псковской области для внесения сведений в государственный кадастр недвижимости.

5. Настоящий приказ опубликовать на «Официальном интернет - портале правовой информации» «www.pravo.pskov.ru».

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя председателя государственного комитета Псковской области по природопользованию и охране окружающей среды Т.Э. Можжину.

Председатель комитета
М.П.



В.Ю.Мусатов

Приложение
к приказу Государственного комитета
Псковской области по природопользованию
и охране окружающей среды
от 01.02.2018 № 74

Границы и режим ЗСО скважины на воду № 4959, используемой для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и технологического обеспечения водой объектов АНО СОЦ ДО «Юность».

Существующая артезианская скважина на воду № 4959, используемая для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и технологического обеспечения водой объектов АНО СОЦ ДО «Юность», расположена на территории спортивно-оздоровительного центра в границах существующего скважинного водозабора, в 64 км на юг от г. Пскова в д. Смоленка Островского района Псковской области.

Право пользования земельным участком предоставлено на основании свидетельства о государственной регистрации права от 08.06.2010 г. серия 60 АЖ № 028690 (запись в ЕГРН от 26.05.2010 г. № 60-60-05/001/2010-420).

АНО СОЦ ДО «Юность» имеет лицензию на право пользования недрами ПСК № 04320 ВЭ от 17.07.2017 г. со сроком действия до 17.07.2042 г. с целевым назначением и видами работ: добыча подземных вод для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и технологического обеспечения водой объектов промышленности.

1. Первый пояс ЗСО скважины на воду № 4959, используемой для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и технологического обеспечения водой объектов АНО СОЦ ДО «Юность»

1.1. Согласно утвержденному Проекту ЗСО скважины на воду № 4959, используемой для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и технологического обеспечения водой объектов АНО СОЦ ДО «Юность», расположенной в д. Смоленка Островского района Псковской области установлена ЗСО первого пояса скважины согласно СанПиН 2.1.4.1110-02.

ЗСО первого пояса для скважины № 4959 организована размером 7,5 м и согласована в Управлении Роспотребнадзора по Псковской области от 18.04.2017 г. № 04-58.

Географические координаты скважины № 4959:
с.ш. 57° 17' 18"; в.д. 28° 21' 53".

Координаты I пояса зоны санитарной охраны скважины № 4959 в местной системе координат (МСК-60):

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y

1	441 162.97	1 274 994.32
2	441 159.73	1 275 008.97
3	441 145.08	1 275 005.72
4	441 148.33	1 274 991.08
1	441 162.97	1 274 994.32

1.2. Режим использования территории в границах первого пояса ЗСО существующей артезианской скважины на воду № 4959, используемой для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и технологического обеспечения водой объектов АНО СОЦ ДО «Юность» установить согласно пункту 3.2.1 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 14 марта 2002 г. № 10 (далее - СанПиН 2.1.4.1110-02).

Мероприятия по первому поясу.

Территория первого пояса ЗСО должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена, ограждена и обеспечена охраной. Дорожки к сооружениям должны иметь твердое покрытие.

Не допускается посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно - бытовых зданий, проживание людей, купание, водопой и выпас скота, применение ядохимикатов и удобрений.

Здания должны быть оборудованы канализацией с отведением сточных вод в ближайшую систему бытовой или производственной канализации или на местные станции очистных сооружений, расположенные за пределами первого пояса ЗСО с учетом санитарного режима на территории второго пояса.

В исключительных случаях при отсутствии канализации должны устраиваться водонепроницаемые приемники нечистот и бытовых отходов, расположенные в местах, исключающих загрязнение территории первого пояса ЗСО при их вывозе.

Водопроводные сооружения, расположенные в первом поясе зоны санитарной охраны, должны быть оборудованы с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин, люки и переливные трубы резервуаров и устройства заливки насосов.

Все водозаборы должны быть оборудованы аппаратурой для систематического контроля соответствия фактического дебита при эксплуатации водопровода проектной производительности, предусмотренной при его проектировании и обосновании границ ЗСО.

Владельцу водозаборного сооружения необходимо обеспечить выполнение установленного режима ЗСО источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения.

2. Второй пояс ЗСО скважины на воду № 4959, используемой для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и технологического обеспечения водой объектов АНО СОЦ ДО «Юность»

2.1. На основании расчетов, выполненных в утвержденном Проекте зон санитарной охраны скважины на воду № 4959, используемой для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и технологического обеспечения водой объектов АНО СОЦ ДО «Юность», расположенной в д. Смоленка Островского района Псковской области, граница второго пояса ЗСО скважины № 4959 составила:

$$R_2 = 42,0 \text{ м}, r_2 = 29,0 \text{ м}, d_2 = 35,0 \text{ м}.$$

Координаты II пояса зоны санитарной охраны скважины № 4959 в местной системе координат (МСК-60):

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	441 202.61	1 274 974.95
2	441 187.46	1 275 043.28
3	441 118.14	1 275 027.91
4	441 133.29	1 274 959.57
1	441 202.61	1 274 974.95

3. Третий пояс ЗСО скважины на воду № 4959, используемой для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и технологического обеспечения водой объектов АНО СОЦ ДО «Юность»

3.1. На основании расчетов, выполненных в утвержденном Проекте зон санитарной охраны скважины на воду № 4959, используемой для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и технологического обеспечения водой объектов АНО СОЦ ДО «Юность», расположенной в д. Смоленка Островского района Псковской области ЗСО составила:

$$R_3 = 682,0 \text{ м}, r_3 = 63,0 \text{ м}, d_3 = 170,0 \text{ м}.$$

Координаты III пояса зоны санитарной охраны скважины № 4959 в местной системе координат (МСК-60):

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	441 854.70	1 274 981.22
2	441 781.12	1 275 313.16
3	441 055.73	1 275 152.36
4	441 129.31	1 274 820.42
1	441 854.70	1 274 981.22

3.2. Режим использования территории в границах второго и третьего поясов ЗСО скважины на воду № 4959, используемой для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и технологического обеспечения водой объектов АНО СОЦ ДО «Юность», расположенной в д. Смоленка Островского района Псковской области установить согласно пункту 3.2.2. СанПиН 2.1.4.1110-02.

Выявление, тампонирующее или восстановление всех старых, бездействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в части возможности загрязнения водоносных горизонтов.

Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно - эпидемиологического надзора.

Запрещение закачки отработанных вод в подземные горизонты, подземного складирования твердых отходов и разработки недр земли.

Запрещение размещения складов горюче - смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.

Не допускать протечку вод в подземный горизонт, подземного складирования твердых бытовых отходов и разработки недр земли.

Размещение таких объектов допускается в пределах третьего пояса ЗСО только при использовании защищенных подземных вод, при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения при наличии санитарно - эпидемиологического заключения центра государственного санитарно - эпидемиологического надзора, выданного с учетом заключения органов геологического контроля.

Кроме мероприятий, указанных в пределах второго и третьего поясов ЗСО подземных источников водоснабжения, в пределах второго пояса ЗСО подлежат выполнению следующие дополнительные мероприятия:

Не допускается:

размещение кладбищ, силосных траншей, животноводческих птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;

применение удобрений и ядохимикатов;

рубки спелых и перестойных насаждений и реконструкции.

Выполнение мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока и др.).

Владельцам объектов, расположенных в границах второго и третьего поясов ЗСО, необходимо обеспечить выполнение установленного режима в целях исключения отрицательного влияния на качество воды подземного источника водоснабжения.