



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

**ПРИКАЗ**

От 17.02.2018 № 690  
г. ПСКОВ

Об утверждении Проекта зон санитарной охраны скважины на воду № 1572а  
Федерального казенного учреждения «Исправительная колония № 2  
Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Псковской  
области» в д. Крюки Островского района Псковской области

В соответствии со статьей 18 Федерального закона от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», со статьей 43 Водного кодекса Российской Федерации, постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 14.03.2002 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 13.07.2009 г. № 250, приказом Государственного комитета Псковской области по природопользованию и охране окружающей среды от 15.03.2013 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 12.02.2015 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 30.05.2018 г.

№ 60.МЮ.01.000.Т.000001.05.18, выданным Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора № 2 Федерального казенного учреждения здравоохранения «Медико - санитарная часть № 78 Федеральной службы исполнения наказаний»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Проект зон санитарной охраны скважины на воду № 1572а Федерального казенного учреждения «Исправительная колония № 2 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Псковской области» в д. Крюки Островского района Псковской области.

2. Установить границы и режим зон санитарной охраны скважины на воду № 1572а, используемой для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и технологического обеспечения водой объектов промышленности Федерального казенного учреждения «Исправительная колония № 2 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Псковской области».

3. Направить копию приказа «Об утверждении Проекта зон санитарной охраны скважины на воду № 1572а Федерального казенного учреждения «Исправительная колония № 2 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Псковской области» в д. Крюки 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.

4. Направить копию приказа «Об утверждении Проекта зон санитарной охраны скважины на воду № 1572а Федерального казенного учреждения «Исправительная колония № 2 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Псковской области» в д. Крюки Островского района Псковской области» Главе Островского района для учета в территориальном планировании, градостроительном зонировании, планировке территорий, архитектурно-строительном проектировании.

5. Настоящий приказ опубликовать на «Официальном интернет - портале правовой информации» «[www.pravo.pskov.ru](http://www.pravo.pskov.ru)».

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя председателя комитета - начальника отдела недропользования Государственного комитета Псковской области по природопользованию и охране окружающей среды В.Г.Алексеевко.

Председатель комитета  
М.П.

В.Ю.Мусатов

Приложение  
к приказу Государственного комитета  
Псковской области по природопользованию  
и охране окружающей среды  
от 17.08.2018 № 6.90

Границы и режим зон санитарной охраны скважины на воду № 1572а, используемой для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и технологического обеспечения водой объектов промышленности Федерального казенного учреждения «Исправительная колония № 2 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Псковской области» в д. Крюки Островского района Псковской области

Существующая артезианская скважина № 1572а (зарегистрирована в Государственном кадастре подземных вод за № 4974), используемая для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и технологического обеспечения водой объектов промышленности Федерального казенного учреждения «Исправительная колония № 2 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Псковской области», расположена в д. Крюки Островского района Псковской области в 10 км на юго-восток от г. Остров и в 65 км на юго-восток от областного центра г. Псков.

Скважина № 1572а расположена на земельном участке с кадастровым номером 60:13:0015201:57. Право постоянного (бессрочного) пользования земельным участком предоставлено на основании свидетельства о государственной регистрации права от 03.08.2012 серия 60-АЖ № 866497, запись в ЕГРП от 03.08.2012 № 60-60-05/009/2012-345

Федеральному казенному учреждению «Исправительная колония № 2 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Псковской области» предоставлено право пользования недрами и оформлена лицензия ПСК 04353 ВЭ от 18.12.2017 г. сроком действия до 18.12.2042 г. с целевым назначением и видами работ: добыча подземных вод для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и технологического обеспечения водой объектов промышленности.

1. Первый пояс зоны санитарной охраны существующей артезианской скважины № 1572а, используемой для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и технологического обеспечения водой объектов промышленности Федерального казенного учреждения «Исправительная колония № 2 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Псковской области»

1.1. Согласно утвержденному Проекту зон санитарной охраны скважины на воду № 1572а Федерального казенного учреждения «Исправительная колония № 2 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Псковской области» в д. Крюки Островского района Псковской области

установлена ЗСО первого пояса для скважины № 1572а согласно СанПиН 2.1.4.1110-02.

ЗСО первого пояса для скважины № 1572а организована размером 20,55 м х 21,85 м и согласована с Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора № 2 Федерального казенного учреждения здравоохранения «Медико - санитарная часть № 78 Федеральной службы исполнения наказаний» санитарно-эпидемиологическим заключением от 30.05.2018 г. № 60.МЮ.01.000.Т.000001.05.18.

Территория первого пояса ЗСО скважины спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена. Устье скважины герметизировано, установлен кран для отбора проб и водомер. Скважина оборудована электропогружным насосом.

1.2. Режим использования территории в границах ЗСО первого пояса артезианской скважины № 1572а 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 14.03.2002 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 зон санитарной охраны при их вывозе.

Водопроводные сооружения, расположенные в первом поясе ЗСО, 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 зоны санитарной охраны существующей артскважины № 1572а, используемой для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и технологического обеспечения водой объектов промышленности Федерального казенного учреждения «Исправительная колония № 2 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Псковской области»

2.1. На основании расчетов, выполненных в Проекте зон санитарной охраны скважины на воду № 1572а Федерального казенного учреждения «Исправительная колония № 2 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Псковской области» в д. Крюки Островского района Псковской области, граница второго пояса ЗСО составила:

$$R_2 = 64,0 \text{ м};$$

3. Третий пояс зоны санитарной охраны существующей артскважины № 1572а, используемой для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и технологического обеспечения водой объектов промышленности Федерального казенного учреждения «Исправительная колония № 2 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Псковской области»

3.1. На основании расчетов, выполненных в Проекте зон санитарной охраны скважины на воду № 1572а Федерального казенного учреждения «Исправительная колония № 2 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Псковской области» в д. Крюки Островского района Псковской области, граница третьего пояса ЗСО составила:

$$R_3 = 454,0 \text{ м}.$$

3.2. Режим использования территории в границах второго и третьего поясов ЗСО артскважины № 1572а 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.

**Зона санитарной охраны 1 скважины 1572а, д Крюки, Островского района,  
Псковской области**

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

**1. Система координат мск-60, зона 1**

**2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	429313.45	1281909.95	Аналитический метод. $M_t=0.1$ вычислено с использованием программного обеспечения	-
2	429324.95	1281929.18	Аналитический метод. $M_t=0.1$ вычислено с использованием программного обеспечения	-
3	429307.14	1281940.95	Аналитический метод. $M_t=0.1$ вычислено с использованием программного обеспечения	-
4	429297.25	1281925.78	Аналитический метод. $M_t=0.1$ вычислено с использованием программного обеспечения	-
5	429297.53	1281921.64	Аналитический метод. $M_t=0.1$ вычислено с использованием программного обеспечения	-
6	429299.24	1281920.07	Аналитический метод. $M_t=0.1$ вычислено с использованием программного обеспечения	-
7	429302.55	1281918.05	Аналитический метод. $M_t=0.1$ вычислено с использованием программного обеспечения	-
1	429313.45	1281909.95	Аналитический метод. $M_t=0.1$ вычислено с использованием программного обеспечения	-

**Зона санитарной охраны 2 скважины 1572а, д Крюки, Островского района,  
Псковской области**

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

**1. Система координат мск-60, зона 1**

**2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	429353.57	1281881.46	Аналитический метод. $M_t=0.1$ вычислено с использованием программного обеспечения	-
2	429358.88	1281887.39	Аналитический метод. $M_t=0.1$ вычислено с использованием программного обеспечения	-
3	429363.42	1281893.93	Аналитический метод. $M_t=0.1$ вычислено с использованием программного обеспечения	-
4	429367.11	1281900.98	Аналитический метод. $M_t=0.1$ вычислено с использованием программного обеспечения	-
5	429369.89	1281908.43	Аналитический метод. $M_t=0.1$ вычислено с использованием программного обеспечения	-
6	429371.73	1281916.17	Аналитический метод. $M_t=0.1$ вычислено с использованием программного обеспечения	-
7	429372.60	1281924.08	Аналитический метод. $M_t=0.1$ вычислено с использованием программного обеспечения	-
8	429372.47	1281932.04	Аналитический метод. $M_t=0.1$ вычислено с использованием программного обеспечения	-
9	429371.36	1281939.92	Аналитический метод. $M_t=0.1$ вычислено с использованием программного обеспечения	-



**Зона санитарной охраны 2 скважины 1572а, д Крюки, Островского района,  
Псковской области**

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

10	429369.28	1281947.60	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
11	429366.27	1281954.96	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
12	429362.36	1281961.90	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
13	429357.62	1281968.29	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
14	429352.13	1281974.05	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
15	429345.96	1281979.08	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
16	429339.22	1281983.30	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
17	429332.01	1281986.66	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
18	429324.43	1281989.10	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
19	429316.61	1281990.57	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
20	429308.67	1281991.07	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
21	429300.73	1281990.57	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-

**Зона санитарной охраны 2 скважины 1572а, д Крюки, Островского района,  
Псковской области**

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

22	429292.91	1281989.10	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
23	429285.33	1281986.66	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
24	429278.11	1281983.30	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
25	429271.37	1281979.08	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
26	429265.21	1281974.05	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
27	429259.71	1281968.29	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
28	429254.97	1281961.90	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
29	429251.07	1281954.96	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
30	429248.05	1281947.60	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
31	429245.97	1281939.92	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
32	429244.86	1281932.04	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
33	429244.74	1281924.08	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-

**Зона санитарной охраны 2 скважины 1572а, д Крюки, Островского района,  
Псковской области**

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

34	429245.60	1281916.17	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
35	429248.72	1281904.66	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
36	429251.96	1281897.39	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
37	429256.08	1281890.59	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
38	429261.02	1281884.34	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
39	429266.69	1281878.76	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
40	429273.01	1281873.92	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
41	429279.88	1281869.91	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
42	429287.19	1281866.78	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
43	429294.84	1281864.58	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
44	429302.70	1281863.35	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
45	429310.66	1281863.10	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-

**Зона санитарной охраны 2 скважины 1572а, д Крюки, Островского района,  
Псковской области**

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

46	429318.58	1281863.84	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
47	429326.35	1281865.56	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
48	429333.85	1281868.23	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
49	429340.95	1281871.81	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
50	429347.56	1281876.24	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
1	429353.57	1281881.46	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-

**Зона санитарной охраны 3 скважины 1572а, д Крюки, Островского района,  
Псковской области**

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

**1. Система координат МСК-60, зона 1**

**2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	429639.12	1281613.81	Аналитический метод. M <sub>t</sub> =0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
2	429664.87	1281645.58	Аналитический метод. M <sub>t</sub> =0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
3	429697.05	1281691.96	Аналитический метод. M <sub>t</sub> =0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
4	429723.23	1281741.98	Аналитический метод. M <sub>t</sub> =0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
5	429742.99	1281794.86	Аналитический метод. M <sub>t</sub> =0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
6	429756.04	1281849.78	Аналитический метод. M <sub>t</sub> =0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
7	429762.17	1281905.89	Аналитический метод. M <sub>t</sub> =0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
8	429761.30	1281962.34	Аналитический метод. M <sub>t</sub> =0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
9	429753.42	1282018.23	Аналитический метод. M <sub>t</sub> =0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
10	429738.67	1282072.72	Аналитический метод. M <sub>t</sub> =0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
11	429717.27	1282124.96	Аналитический метод. M <sub>t</sub> =0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
12	429689.55	1282174.14	Аналитический метод. M <sub>t</sub> =0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-

**Зона санитарной охраны 3 скважины 1572а, д Крюки, Островского района,  
Псковской области**

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

13	429655.95	1282219.49	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
14	429616.97	1282260.33	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
15	429573.23	1282296.01	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
16	429525.40	1282325.99	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
17	429474.22	1282349.81	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
18	429420.48	1282367.08	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
19	429365.01	1282377.56	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
20	429308.67	1282381.07	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
21	429252.33	1282377.56	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
22	429196.86	1282367.08	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
23	429143.12	1282349.81	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
24	429091.93	1282325.99	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
25	429044.10	1282296.01	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
26	429000.36	1282260.33	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
27	428961.39	1282219.49	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-

**Зона санитарной охраны 3 скважины 1572а, д Крюки, Островского района,  
Псковской области**

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

28	428927.78	1282174.14	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
29	428900.07	1282124.96	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
30	428878.67	1282072.72	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
31	428863.92	1282018.23	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
32	428856.04	1281962.34	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
33	428855.16	1281905.89	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
34	428861.30	1281849.78	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
35	428874.34	1281794.86	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
36	428894.11	1281741.98	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
37	428920.28	1281691.96	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
38	428952.46	1281645.58	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
39	428990.15	1281603.55	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
40	429032.76	1281566.53	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
41	429079.63	1281535.07	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
42	429130.05	1281509.68	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-

**Зона санитарной охраны 3 скважины 1572а, д Крюки, Островского района,  
Псковской области**

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

43	429183.23	1281490.74	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
44	429238.34	1281478.55	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
45	429294.55	1281473.29	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
46	429350.97	1281475.04	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
47	429406.74	1281483.79	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
48	429460.99	1281499.38	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
49	429512.89	1281521.59	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
50	429561.63	1281550.07	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
51	429606.46	1281584.38	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-
1	429639.12	1281613.81	Аналитический метод. Mt=0.1 вычислено с использованием программного обеспечения	-