



ПРИКАЗ

11.05.2016 № 512

Шупашкар хули

ПРИКАЗ

11.05.2016 № 512

г. Чебоксары

Об утверждении Проекта зон санитарной охраны эксплуатационных водозаборных скважин СХПК «Красное Сормово» Красноармейского района Чувашской Республики и установлении границ и режима зон санитарной охраны эксплуатационных водозаборных скважин общества с ограниченной ответственностью «Красное Сормово»

В соответствии с Порядком утверждения проектов зон санитарной охраны водных объектов, используемых для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, и установления границ и режима зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, утвержденным постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 10 февраля 2011 г. № 44, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Проект зон санитарной охраны эксплуатационных водозаборных скважин СХПК «Красное Сормово» Красноармейского района Чувашской Республики.

2. Установить границы зон санитарной охраны эксплуатационных водозаборных скважин общества с ограниченной ответственностью «Красное Сормово» согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

3. Установить режим использования территории в границах зон санитарной охраны эксплуатационных водозаборных скважин общества с ограниченной ответственностью «Красное Сормово» согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Иванову Т.В. – заместителя министра природных ресурсов и экологии Чувашской Республики.

Основание: заявление общества с ограниченной ответственностью «Красное Сормово» от 12 апреля 2016 г. № 28.

Министр

С.В. Павлов

Приложение № 1
к приказу Минприроды Чувашии
от «11» мая 2016 г. № 516

Границы зон санитарной охраны эксплуатационных водозаборных скважин общества с ограниченной ответственностью «Красное Сормово»

В соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения» зоны санитарной охраны (далее – ЗСО) трех водозаборных скважин общества с ограниченной ответственностью «Красное Сормово» (далее – ООО «Красное Сормово»), расположенных на северной окраине д. Сирикли (ориентировочные координаты $55^{\circ}48'48''$ с.ш., $47^{\circ}06'44''$ в.д.), северной окраине д. Яманаки (ориентировочные координаты $55^{\circ}47'30''$ с.ш., $47^{\circ}05'46''$ в.д.) и западной окраине д. Яшкильдино (ориентировочные координаты $55^{\circ}47'30''$ с.ш., $47^{\circ}06'21''$ в.д.) Красноармейского района Чувашской Республики, организуются в составе трех поясов: первый пояс (зона строго режима) включает территории расположений водозаборных скважин, второй и третий пояса (пояса ограничений) включают территории, предназначенные для предупреждения загрязнения воды источников водоснабжения.

Границы первых поясов водозаборных скважин ООО «Красное Сормово» представляют собой окружности радиусами 30 м от устьев скважин.

Ориентировочные координаты точек первого пояса ЗСО скважины, расположенной на северной окраине д. Сирикли:

№№ точек	Северная широта			Восточная долгота		
	градус	минута	секунда	градус	минута	секунда
1	55	48	49	47	06	44
2	55	48	48	47	06	45,6
3	55	48	47	47	06	44
4	55	48	48	47	06	42,4

Ориентировочные координаты точек первого пояса ЗСО скважины, расположенной на северной окраине д. Яманаки:

№№ точек	Северная широта			Восточная долгота		
	градус	минута	секунда	градус	минута	секунда
1	55	47	31	47	05	46
2	55	47	30	47	05	47,6
3	55	47	29	47	05	46
4	55	47	30	47	05	44,4

Ориентировочные координаты точек первого пояса ЗСО скважины, расположенной на западной окраине д. Яшкильдино:

№№ точек	Северная широта			Восточная долгота		
	градус	минута	секунда	градус	минута	секунда
1	55	47	31	47	06	21
2	55	47	30	47	06	22,6
3	55	47	29	47	06	21
4	55	47	30	47	06	19,4

Границы второго и третьего поясов ЗСО водозаборных скважин ООО «Красное Сормово» устанавливаются исходя из гидрогеологических условий и согласно гидродинамическим расчетам.

Граница второго пояса ЗСО скважины, расположенной на северной окраине д. Сирикли, представляет собой окружность радиусом 90 м от устья скважины.

Ориентировочные координаты точек второго пояса ЗСО скважины, расположенной на северной окраине д. Сирикли:

№№ точек	Северная широта			Восточная долгота		
	градус	минута	секунда	градус	минута	секунда
1	55	48	50,9	47	06	44
2	55	48	48	47	06	48,9
3	55	48	45,1	47	06	44
4	55	48	48	47	06	39,1

Граница третьего пояса ЗСО скважины, расположенной на северной окраине д. Сирикли, представляет собой окружность радиусом 638 м от устья скважины.

Ориентировочные координаты точек третьего пояса ЗСО скважины, расположенной на северной окраине д. Сирикли:

№№ точек	Северная широта			Восточная долгота		
	градус	минута	секунда	градус	минута	секунда
1	55	49	08,7	47	06	44
2	55	48	48	47	07	19
3	55	48	27,3	47	06	44
4	55	48	48	47	06	09

Граница второго пояса ЗСО скважины, расположенной на северной окраине д. Яманаки, представляет собой окружность радиусом 98 м от устья скважины.

Ориентировочные координаты точек второго пояса ЗСО скважины, расположенной на северной окраине д. Яманаки:

№№ точек	Северная широта			Восточная долгота		
	градус	минута	секунда	градус	минута	секунда
1	55	47	33,2	47	05	46
2	55	47	30	47	05	51,4
3	55	47	26,8	47	05	46
4	55	47	30	47	05	40,6

Граница третьего пояса ЗСО скважины, расположенной на северной окраине д. Яманаки, представляет собой окружность радиусом 694 м от устья скважины.

Ориентировочные координаты точек третьего пояса ЗСО скважины, расположенной на северной окраине д. Яманаки:

№№ точек	Северная широта			Восточная долгота		
	градус	минута	секунда	градус	минута	секунда
1	55	47	52,5	47	05	46
2	55	47	30	47	06	24,1
3	55	47	07,5	47	05	46
4	55	47	30	47	05	07,9

Граница второго пояса ЗСО скважины, расположенной на западной окраине д. Яшкильдино, представляет собой окружность радиусом 66 м от устья скважины.

Ориентировочные координаты точек второго пояса ЗСО скважины, расположенной на западной окраине д. Яшкильдино:

№№ точек	Северная широта			Восточная долгота		
	градус	минута	секунда	градус	минута	секунда
1	55	47	32,1	47	06	21
2	55	47	30	47	06	24,6
3	55	47	27,9	47	06	21
4	55	47	30	47	06	17,4

Граница третьего пояса ЗСО скважины, расположенной на западной окраине д. Яшкильдино, представляет собой окружность радиусом 467 м от устья скважины.

Ориентировочные координаты точек третьего пояса ЗСО скважины, расположенной на западной окраине д. Яшкильдино:

№№ точек	Северная широта			Восточная долгота		
	градус	минута	секунда	градус	минута	секунда
1	55	47	45,1	47	06	21
2	55	47	30	47	06	46,6
3	55	47	14,9	47	06	21
4	55	47	30	47	05	55,4



Ситуационный план участка размещения водозаборных скважин ООО «Красное Сормово» с границами ЗСО вторых и третьих поясов

Режим использования территории в границах зон санитарной охраны
эксплуатационных водозаборных скважин общества с ограниченной
ответственностью «Красное Сормово»

Территория первого пояса зоны санитарной охраны (далее – ЗСО) водозабора должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена, ограждена и обеспечена охраной. Подъезд к сооружениям должен иметь твердое покрытие.

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 территории первого пояса ЗСО водозабора с учётом санитарного режима на территории второго пояса.

Водопроводные сооружения, расположенные в первом поясе ЗСО, должны быть оборудованы с учётом 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 проектировании обоснования границ ЗСО.

На территории первого пояса ЗСО запрещается:

- посадка высокоствольных деревьев;
- все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений;
- прокладка трубопроводов различного назначения;
- размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий;
- проживание людей;
- применение ядохимикатов и удобрений.

На территории второго и третьего поясов ЗСО осуществляется:

- регулирование возможных изменений технологии существующих предприятий, характера землепользования;
- организация мониторинга общего состояния прилегающих территорий занятых техногенными объектами и производствами;
- установка специальных знаков на пересечении дороги подъездных путей с границами второго пояса ЗСО.

Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с территориальным отделом Управления Федеральной службы в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Чувашской Республике – Чувашии в Цивильском районе и оформлении соответствующих лицензий.

На территории второго и третьего поясов ЗСО запрещается:

- размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, силосных ям, животноводческих предприятий и других объектов, обуславливающих микробное загрязнение подземных вод,

- применение удобрений и ядохимикатов;

- размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, которые могут вызвать химическое загрязнение источника водоснабжения;

- загрязнение территории нечистотами, мусором, навозом, промышленными отходами;

- рубка леса главного пользования и реконструкции;

- запрещается закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование отходов и разработка недр земли.