Проект

Об установлении зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 2/70, расположенной в д. Иштереки Моргаушского муниципального округа Чувашской Республики

В соответствии со статьей 43 Водного кодекса Российской Федерации, статьей 106 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 18 Федерального закона от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» и на основании Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Чувашской Республики, утвержденного постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 21 октября 2015 г. № 370,  
 п р и к а з ы в а ю:

1. Установить зону санитарной охраны водозаборной скважины № 2/70, расположенной в д. Иштереки Моргаушского муниципального округа Чувашской Республики, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Хомченко Е.И. – первого заместителя министра природных ресурсов и экологии Чувашской Республики.

3. Настоящий приказ вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования.

Министр Э.Н. Бедертдинов

Лист согласования проекта

приказа «Об установлении зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 2/70, расположенной в д. Иштереки Моргаушского муниципального округа Чувашской Республики»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Должность | ФИО | Подпись |
| 1 | Первый заместитель министра | Хомченко Е.И. |  |
| 2 | Заведующий сектором недропользования отдела водного хозяйства и природопользования | Куприянова И.М. |  |
| 3 | Главный специалист-эксперт сектора недропользования отдела водного хозяйства и природопользования | Алексеева М.И. |  |

Приложение

к приказу Министерства природных ресурсов и экологии Чувашской Республики

от \_\_ января 2025 г. № \_\_\_

Зона санитарной охраны водозаборной скважины № 2/70, расположенной в д. Иштереки Моргаушского муниципального округа Чувашской Республики

В соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения» зона санитарной охраны (далее – ЗСО) водозаборной скважины № 2/70, расположенной в д. Иштереки Моргаушского муниципального округа Чувашской Республики, организуется в составе трех поясов: первый пояс (зона строгого режима) включает территорию расположения водозабора, площадки водопроводных сооружений и водопроводящего канала, второй и третий пояса (пояса ограничений) включают территорию, предназначенную для предупреждения загрязнения воды источника водоснабжения.

Граница первого пояса ЗСО водозаборной скважины устанавливается в размере 30х30 м вокруг скважины № 2/70, которая подтверждена санитарно-эпидемиологическим заключением № 21.14.08.000.Т.000033.07.23 от 10.07.2023 о соответствии Проекта обоснования уменьшения размеров границ первого пояса ЗСО и организации зон санитарной охраны водозаборной скважины № 2/70, расположенной в д. Иштереки Моргаушского муниципального округа Чувашской Республики, государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам.

Границы вторых и третьих поясов ЗСО водозаборной скважины № 2/70 устанавливаются исходя из гидрогеологических условий и согласно гидродинамическим расчетам:

- граница второго пояса ЗСО водозаборной скважины № 2/70 представляет собой эллипс с шириной 160 м и длиной, отстоящей от устья водозаборной скважины вверх по потоку подземных вод на 87 м и вниз по потоку на 77 м;

- граница третьего пояса ЗСО водозаборной скважины № 2/70 представляет собой эллипс с шириной 1015 м и длиной, отстоящей от устья водозаборной скважины вверх по потоку подземных вод на 696 м и вниз по потоку на 374 м.

Перечень координат характерных точек границ первого пояса зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 2/70

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номера точек | Координаты | |
| X | Y |
| 1 | 397 575,55 | 1 208 739,87 |
| 2 | 397 560,50 | 1 208 765,82 |
| 3 | 397 534,55 | 1 208 750,77 |
| 4 | 397 549,60 | 1 208 724,82 |
| 1 | 397 575,55 | 1 208 739,87 |

Перечень координат характерных точек границ второго пояса зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 2/70

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номера точек | Координаты | |
| X | Y |
| 1 | 397 555,02 | 1 208 658,38 |
| 2 | 397 584,29 | 1 208 664,06 |
| 3 | 397 609,36 | 1 208 680,21 |
| 4 | 397 626,88 | 1 208 704,35 |
| 5 | 397 634,71 | 1 208 733,15 |
| 6 | 397 631,95 | 1 208 762,86 |
| 7 | 397 618,93 | 1 208 789,70 |
| 8 | 397 597,15 | 1 208 810,09 |
| 9 | 397 569,41 | 1 208 821,04 |
| 10 | 397 539,60 | 1 208 820,84 |
| 11 | 397 512,01 | 1 208 809,52 |
| 12 | 397 490,50 | 1 208 788,86 |
| 13 | 397 477,81 | 1 208 761,85 |
| 14 | 397 475,42 | 1 208 732,11 |
| 15 | 397 483,61 | 1 208 703,41 |
| 16 | 397 501,43 | 1 208 679,49 |
| 17 | 397 526,72 | 1 208 663,68 |
| 1 | 397 555,02 | 1 208 658,38 |

Перечень координат характерных точек границ третьего пояса  зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 2/70

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номера точек | Координаты | |
| X | Y |
| 1 | 397 683,44 | 1 208 066,83 |
| 2 | 397 802,72 | 1 208 117,58 |
| 3 | 397 904,98 | 1 208 197,27 |
| 4 | 397 984,35 | 1 208 299,82 |
| 5 | 398 036,99 | 1 208 418,35 |
| 6 | 398 060,70 | 1 208 545,88 |
| 7 | 398 054,62 | 1 208 675,45 |
| 8 | 398 018,95 | 1 208 800,15 |
| 9 | 397 955,08 | 1 208 913,02 |
| 10 | 397 865,82 | 1 209 007,07 |
| 11 | 397 755,80 | 1 209 075,64 |
| 12 | 397 631,75 | 1 209 113,22 |
| 13 | 397 502,19 | 1 209 116,47 |
| 14 | 397 376,43 | 1 209 085,09 |
| 15 | 397 263,24 | 1 209 021,91 |
| 16 | 397 169,71 | 1 208 932,11 |
| 17 | 397 100,87 | 1 208 822,21 |
| 18 | 397 059,82 | 1 208 699,17 |
| 19 | 397 048,20 | 1 208 569,98 |
| 20 | 397 066,42 | 1 208 441,55 |
| 21 | 397 113,81 | 1 208 320,82 |
| 22 | 397 188,45 | 1 208 214,78 |
| 23 | 397 286,84 | 1 208 130,35 |
| 24 | 397 403,50 | 1 208 073,83 |
| 25 | 397 530,90 | 1 208 049,98 |
| 1 | 397 683,44 | 1 208 066,83 |

Режим зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 2/70, расположенной в д. Иштереки Моргаушского муниципального округа Чувашской Республики устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».