



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ И ЭКОЛОГИИ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

07 марта 2023

№ 30-н

*Об установлении зон санитарной охраны
источников хозяйственно-питьевого
водоснабжения АО «Мстерский завод
керамических стеновых материалов»*

В соответствии с пунктом 5 статьи 18 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», постановлением Департамента природопользования и охраны окружающей среды Владимирской области от 18.06.2020 № 78 «О Порядке установления, изменения, прекращения зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения», Положением о Министерстве природопользования и экологии Владимирской области, утвержденным постановлением Правительства Владимирской области от 16.02.2023 № 80 и, рассмотрев проект зон санитарной охраны водозабора, состоящего из двух скважин № 67380/1, 67381/2 АО «Мстерский завод керамических стеновых материалов», расположенных на ст. Мстера Вязниковского района, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить зоны санитарной охраны источников хозяйственно-питьевого водоснабжения водозабора, состоящего из двух скважин № 67380/1, 67381/2 АО «Мстерский завод керамических стеновых материалов», расположенных на ст. Мстера Вязниковского района.

2. Установить границы зон санитарной охраны в соответствии с описанием местоположения границ согласно Приложению № 1 к настоящему приказу.

3. Установить режим зон санитарной охраны согласно Приложению № 2 к настоящему приказу.

4. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр



Т.Л. Клименко

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Первый пояс зоны санитарной охраны водозабора АО "Мстерский завод керамических стеновых материалов"
(скажица 67380/1)*

(наименование объекта, местоположение границ, авторское описание (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Владимирская область, Вязниковский р-н |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР) | 2 958 м ² ± 19 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Первый пояс зоны санитарной охраны водозабора АО "Мстерский завод керамических стеновых материалов"
(скважина 67380/1)*

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Владимирская область, Вязниковский р-н |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | $2\,958 \text{ м}^2 \pm 19 \text{ м}^2$ |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории |

Раздел 2




| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|---------------|------------|---|---|--|
| 1. Система координат МСК-33, зона 1 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 208 483,20 | 312 310,86 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 2 | 208 488,13 | 312 311,26 | | 0,10 | |
| 3 | 208 492,94 | 312 312,44 | | 0,10 | |
| 4 | 208 497,49 | 312 314,38 | | 0,10 | |
| 5 | 208 501,67 | 312 317,03 | | 0,10 | |
| 6 | 208 505,38 | 312 320,31 | | 0,10 | |
| 7 | 208 508,51 | 312 324,14 | | 0,10 | |
| 8 | 208 510,98 | 312 328,43 | | 0,10 | |
| 9 | 208 512,74 | 312 333,05 | | 0,10 | |
| 10 | 208 513,73 | 312 337,90 | | 0,10 | |
| 11 | 208 513,93 | 312 342,85 | | 0,10 | |
| 12 | 208 513,33 | 312 347,76 | | 0,10 | |
| 13 | 208 511,95 | 312 352,51 | | 0,10 | |
| 14 | 208 509,83 | 312 356,98 | | 0,10 | |
| 15 | 208 507,02 | 312 361,06 | | 0,10 | |
| 16 | 208 503,59 | 312 364,63 | | 0,10 | |
| 17 | 208 499,63 | 312 367,60 | | 0,10 | |
| 18 | 208 495,25 | 312 369,90 | | 0,10 | |
| 19 | 208 490,56 | 312 371,47 | | 0,10 | |
| 20 | 208 485,67 | 312 372,26 | | 0,10 | |
| 21 | 208 480,73 | 312 372,26 | | 0,10 | |
| 22 | 208 475,84 | 312 371,47 | | 0,10 | |
| 23 | 208 471,15 | 312 369,90 | | 0,10 | |
| 24 | 208 466,77 | 312 367,60 | | 0,10 | |
| 25 | 208 462,81 | 312 364,63 | | 0,10 | |
| 26 | 208 459,38 | 312 361,06 | | 0,10 | |
| 27 | 208 456,57 | 312 356,98 | | 0,10 | |
| 28 | 208 454,45 | 312 352,51 | | 0,10 | |
| 29 | 208 453,07 | 312 347,76 | | 0,10 | |
| 30 | 208 452,47 | 312 342,85 | | 0,10 | |
| 31 | 208 452,67 | 312 337,90 | | 0,10 | |
| 32 | 208 453,66 | 312 333,05 | | 0,10 | |
| 33 | 208 455,42 | 312 328,43 | | 0,10 | |
| 34 | 208 457,89 | 312 324,14 | | 0,10 | |
| 35 | 208 461,02 | 312 320,31 | | 0,10 | |
| 36 | 208 464,73 | 312 317,03 | | 0,10 | |
| 37 | 208 468,91 | 312 314,38 | | 0,10 | |
| 38 | 208 473,46 | 312 312,44 | | 0,10 | |
| 39 | 208 478,27 | 312 311,26 | | 0,10 | |
| 1 | 208 483,20 | 312 310,86 | 0,10 | | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:700

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница 1 пояса ЗСО
-  - Характерная точка. Номер
-  - Граница земельного участка

Подпись _____ Дата « 1 » февраля 20 23 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



| Прохождение границы | | Описание прохождения границы |
|---------------------|----------|------------------------------|
| от точки | до точки | |
| 1 | 2 | 3 |
| — | — | — |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Второй пояс зоны санитарной охраны водозабора АО "Мстерский завод керамических стеновых материалов" (скважина 67380/1)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Владимирская область, Вязниковский р-н |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 93 683 м ² ± 107 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|---|---|--|
| 1. Система координат МСК-33, зона I | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 208 483,20 | 312 168,86 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 2 | 208 494,86 | 312 169,25 | | 0,10 | |
| 3 | 208 506,47 | 312 170,43 | | 0,10 | |
| 4 | 208 517,97 | 312 172,40 | | 0,10 | |
| 5 | 208 529,32 | 312 175,13 | | 0,10 | |
| 6 | 208 540,45 | 312 178,62 | | 0,10 | |
| 7 | 208 551,32 | 312 182,86 | | 0,10 | |
| 8 | 208 561,89 | 312 187,82 | | 0,10 | |
| 9 | 208 572,09 | 312 193,48 | | 0,10 | |
| 10 | 208 581,89 | 312 199,82 | | 0,10 | |
| 11 | 208 591,23 | 312 206,81 | | 0,10 | |
| 12 | 208 600,09 | 312 214,41 | | 0,10 | |
| 13 | 208 608,41 | 312 222,59 | | 0,10 | |
| 14 | 208 616,16 | 312 231,32 | | 0,10 | |
| 15 | 208 623,30 | 312 240,54 | | 0,10 | |
| 16 | 208 629,80 | 312 250,23 | | 0,10 | |
| 17 | 208 635,64 | 312 260,34 | | 0,10 | |
| 18 | 208 640,78 | 312 270,81 | | 0,10 | |
| 19 | 208 645,20 | 312 281,61 | | 0,10 | |
| 20 | 208 648,88 | 312 292,69 | | 0,10 | |
| 21 | 208 651,80 | 312 303,98 | | 0,10 | |
| 22 | 208 653,96 | 312 315,45 | | 0,10 | |
| 23 | 208 655,33 | 312 327,04 | | 0,10 | |
| 24 | 208 655,93 | 312 338,69 | | 0,10 | |
| 25 | 208 655,73 | 312 350,36 | | 0,10 | |
| 26 | 208 654,74 | 312 361,99 | | 0,10 | |
| 27 | 208 652,98 | 312 373,52 | | 0,10 | |
| 28 | 208 650,44 | 312 384,91 | | 0,10 | |
| 29 | 208 647,13 | 312 396,10 | | 0,10 | |
| 30 | 208 643,08 | 312 407,04 | | 0,10 | |
| 31 | 208 638,30 | 312 417,69 | | 0,10 | |
| 32 | 208 632,81 | 312 427,98 | | 0,10 | |
| 33 | 208 626,63 | 312 437,89 | | 0,10 | |
| 34 | 208 619,81 | 312 447,35 | | 0,10 | |
| 35 | 208 612,36 | 312 456,33 | | 0,10 | |
| 36 | 208 604,32 | 312 464,79 | | 0,10 | |
| 37 | 208 595,72 | 312 472,69 | | 0,10 | |
| 38 | 208 586,62 | 312 479,98 | | 0,10 | |
| 39 | 208 577,04 | 312 486,65 | | 0,10 | |
| 40 | 208 567,04 | 312 492,65 | | 0,10 | |
| 41 | 208 556,65 | 312 497,97 | | 0,10 | |
| 42 | 208 545,92 | 312 502,57 | | 0,10 | |
| 43 | 208 534,91 | 312 506,44 | | 0,10 | |
| 44 | 208 523,67 | 312 509,55 | | 0,10 | |
| 45 | 208 512,24 | 312 511,90 | | 0,10 | |
| 46 | 208 500,68 | 312 513,47 | | 0,10 | |
| 47 | 208 489,03 | 312 514,26 | | 0,10 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 48 | 208 477,37 | 312 514,26 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 49 | 208 465,72 | 312 513,47 | | 0,10 | |
| 50 | 208 454,16 | 312 511,90 | | 0,10 | |
| 51 | 208 442,73 | 312 509,55 | | 0,10 | |
| 52 | 208 431,49 | 312 506,44 | | 0,10 | |
| 53 | 208 420,48 | 312 502,57 | | 0,10 | |
| 54 | 208 409,75 | 312 497,97 | | 0,10 | |
| 55 | 208 399,36 | 312 492,65 | | 0,10 | |
| 56 | 208 389,36 | 312 486,65 | | 0,10 | |
| 57 | 208 379,78 | 312 479,98 | | 0,10 | |
| 58 | 208 370,68 | 312 472,69 | | 0,10 | |
| 59 | 208 362,08 | 312 464,79 | | 0,10 | |
| 60 | 208 354,04 | 312 456,33 | | 0,10 | |
| 61 | 208 346,59 | 312 447,35 | | 0,10 | |
| 62 | 208 339,77 | 312 437,89 | | 0,10 | |
| 63 | 208 333,59 | 312 427,98 | | 0,10 | |
| 64 | 208 328,10 | 312 417,69 | | 0,10 | |
| 65 | 208 323,32 | 312 407,04 | | 0,10 | |
| 66 | 208 319,27 | 312 396,10 | | 0,10 | |
| 67 | 208 315,96 | 312 384,91 | | 0,10 | |
| 68 | 208 313,42 | 312 373,52 | | 0,10 | |
| 69 | 208 311,66 | 312 361,99 | | 0,10 | |
| 70 | 208 310,67 | 312 350,36 | | 0,10 | |
| 71 | 208 310,47 | 312 338,69 | | 0,10 | |
| 72 | 208 311,07 | 312 327,04 | | 0,10 | |
| 73 | 208 312,44 | 312 315,45 | | 0,10 | |
| 74 | 208 314,60 | 312 303,98 | | 0,10 | |
| 75 | 208 317,52 | 312 292,69 | | 0,10 | |
| 76 | 208 321,20 | 312 281,61 | | 0,10 | |
| 77 | 208 325,62 | 312 270,81 | | 0,10 | |
| 78 | 208 330,76 | 312 260,34 | | 0,10 | |
| 79 | 208 336,60 | 312 250,23 | 0,10 | | |
| 80 | 208 343,10 | 312 240,54 | 0,10 | | |
| 81 | 208 350,24 | 312 231,32 | 0,10 | | |
| 82 | 208 357,99 | 312 222,59 | 0,10 | | |
| 83 | 208 366,31 | 312 214,41 | 0,10 | | |
| 84 | 208 375,17 | 312 206,81 | 0,10 | | |
| 85 | 208 384,51 | 312 199,82 | 0,10 | | |
| 86 | 208 394,31 | 312 193,48 | 0,10 | | |
| 87 | 208 404,51 | 312 187,82 | 0,10 | | |
| 88 | 208 415,08 | 312 182,86 | 0,10 | | |
| 89 | 208 425,95 | 312 178,62 | 0,10 | | |
| 90 | 208 437,08 | 312 175,13 | 0,10 | | |
| 91 | 208 448,43 | 312 172,40 | 0,10 | | |
| 92 | 208 459,93 | 312 170,43 | 0,10 | | |
| 93 | 208 471,54 | 312 169,25 | 0,10 | | |
| 1 | 208 483,20 | 312 168,86 | 0,10 | | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

| Прохождение границы | | Описание прохождения границы |
|---------------------|----------|------------------------------|
| от точки | до точки | |
| 1 | 2 | 3 |
| — | — | — |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Первый пояс зоны санитарной охраны водозабора АО "Мстерский завод керамических стеновых материалов"
(скважина 67381/2)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте




| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Владимирская область, Вязниковский р-н |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 2 958 м ² ± 19 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории |

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:700

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница 1 пояса ЗСО
-  - Характерная точка. Номер
-  - Граница земельного участка

Подпись _____



Дата « 1 » февраля 20 23 г.

Место для отиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



| Прохождение границы | | Описание прохождения границы |
|---------------------|----------|------------------------------|
| от точки | до точки | |
| 1 | 2 | 3 |
| — | — | — |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Второй пояс зоны санитарной охраны водозабора АО "Мстерский завод керамических стеновых материалов" (скважина 67381/2)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Владимирская область, Вязниковский р-н |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 93 683 м ² ± 107 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-33, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---|---------------|------------|---|---|--|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 208 948,32 | 312 740,82 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 2 | 208 959,98 | 312 741,21 | | 0,10 | |
| 3 | 208 971,59 | 312 742,39 | | 0,10 | |
| 4 | 208 983,09 | 312 744,36 | | 0,10 | |
| 5 | 208 994,44 | 312 747,09 | | 0,10 | |
| 6 | 209 005,57 | 312 750,58 | | 0,10 | |
| 7 | 209 016,44 | 312 754,82 | | 0,10 | |
| 8 | 209 027,01 | 312 759,78 | | 0,10 | |
| 9 | 209 037,21 | 312 765,44 | | 0,10 | |
| 10 | 209 047,01 | 312 771,78 | | 0,10 | |
| 11 | 209 056,35 | 312 778,77 | | 0,10 | |
| 12 | 209 065,21 | 312 786,37 | | 0,10 | |
| 13 | 209 073,53 | 312 794,55 | | 0,10 | |
| 14 | 209 081,28 | 312 803,28 | | 0,10 | |
| 15 | 209 088,42 | 312 812,50 | | 0,10 | |
| 16 | 209 094,92 | 312 822,19 | | 0,10 | |
| 17 | 209 100,76 | 312 832,30 | | 0,10 | |
| 18 | 209 105,90 | 312 842,77 | | 0,10 | |
| 19 | 209 110,32 | 312 853,57 | | 0,10 | |
| 20 | 209 114,00 | 312 864,65 | | 0,10 | |
| 21 | 209 116,92 | 312 875,94 | | 0,10 | |
| 22 | 209 119,08 | 312 887,41 | | 0,10 | |
| 23 | 209 120,45 | 312 899,00 | | 0,10 | |
| 24 | 209 121,05 | 312 910,65 | | 0,10 | |
| 25 | 209 120,85 | 312 922,32 | | 0,10 | |
| 26 | 209 119,86 | 312 933,95 | | 0,10 | |
| 27 | 209 118,10 | 312 945,48 | | 0,10 | |
| 28 | 209 115,56 | 312 956,87 | | 0,10 | |
| 29 | 209 112,25 | 312 968,06 | | 0,10 | |
| 30 | 209 108,20 | 312 979,00 | | 0,10 | |
| 31 | 209 103,42 | 312 989,65 | | 0,10 | |
| 32 | 209 097,93 | 312 999,94 | | 0,10 | |
| 33 | 209 091,75 | 313 009,85 | | 0,10 | |
| 34 | 209 084,93 | 313 019,31 | | 0,10 | |
| 35 | 209 077,48 | 313 028,29 | | 0,10 | |
| 36 | 209 069,44 | 313 036,75 | | 0,10 | |
| 37 | 209 060,84 | 313 044,65 | | 0,10 | |
| 38 | 209 051,74 | 313 051,94 | | 0,10 | |
| 39 | 209 042,16 | 313 058,61 | | 0,10 | |
| 40 | 209 032,16 | 313 064,61 | | 0,10 | |
| 41 | 209 021,77 | 313 069,93 | | 0,10 | |
| 42 | 209 011,04 | 313 074,53 | | 0,10 | |
| 43 | 209 000,03 | 313 078,40 | | 0,10 | |
| 44 | 208 988,79 | 313 081,51 | | 0,10 | |
| 45 | 208 977,36 | 313 083,86 | | 0,10 | |
| 46 | 208 965,80 | 313 085,43 | | 0,10 | |
| 47 | 208 954,15 | 313 086,22 | | 0,10 | |

| Прохождение границы | | Описание прохождения границы |
|---------------------|----------|------------------------------|
| от точки | до точки | |
| 1 | 2 | 3 |
| — | — | — |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Третий пояс зоны санитарной охраны водозабора АО "Мстерский завод керамических стеновых материалов"
(скважины 67381/2 и 67380/1)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Владимирская область, Вязниковский р-н |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 3 556 287 м ² ± 660 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-33, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 208 093,01 | 313 108,84 | Аналитический метод | 0,10 | |
| 2 | 208 069,90 | 313 096,64 | | 0,10 | |
| 3 | 208 047,18 | 313 083,75 | | 0,10 | |
| 4 | 208 024,86 | 313 070,18 | | 0,10 | |
| 5 | 208 002,96 | 313 055,93 | | 0,10 | |
| 6 | 207 981,50 | 313 041,03 | | 0,10 | |
| 7 | 207 960,50 | 313 025,48 | | 0,10 | |
| 8 | 207 939,99 | 313 009,30 | | 0,10 | |
| 9 | 207 919,98 | 312 992,51 | | 0,10 | |
| 10 | 207 900,48 | 312 975,12 | | 0,10 | |
| 11 | 207 881,52 | 312 957,14 | | 0,10 | |
| 12 | 207 863,12 | 312 938,60 | | 0,10 | |
| 13 | 207 845,29 | 312 919,50 | | 0,10 | |
| 14 | 207 828,04 | 312 899,88 | | 0,10 | |
| 15 | 207 811,40 | 312 879,74 | | 0,10 | |
| 16 | 207 795,38 | 312 859,10 | | 0,10 | |
| 17 | 207 779,99 | 312 837,99 | | 0,10 | |
| 18 | 207 765,25 | 312 816,42 | | 0,10 | |
| 19 | 207 751,17 | 312 794,41 | | 0,10 | |
| 20 | 207 737,77 | 312 771,98 | | 0,10 | |
| 21 | 207 725,05 | 312 749,16 | | 0,10 | |
| 22 | 207 713,03 | 312 725,97 | | 0,10 | |
| 23 | 207 701,72 | 312 702,42 | | 0,10 | |
| 24 | 207 691,13 | 312 678,53 | | 0,10 | |
| 25 | 207 681,27 | 312 654,34 | | 0,10 | |
| 26 | 207 672,15 | 312 629,86 | | 0,10 | |
| 27 | 207 663,77 | 312 605,11 | | 0,10 | |
| 28 | 207 656,16 | 312 580,12 | | 0,10 | |
| 29 | 207 649,30 | 312 554,91 | | 0,10 | |
| 30 | 207 643,21 | 312 529,50 | | 0,10 | |
| 31 | 207 637,89 | 312 503,92 | | 0,10 | |
| 32 | 207 633,36 | 312 478,20 | | 0,10 | |
| 33 | 207 629,60 | 312 452,34 | | 0,10 | |
| 34 | 207 626,63 | 312 426,38 | | 0,10 | |
| 35 | 207 624,46 | 312 400,35 | | 0,10 | |
| 36 | 207 623,07 | 312 374,26 | | 0,10 | |
| 37 | 207 622,47 | 312 348,14 | | 0,10 | |
| 38 | 207 622,67 | 312 322,02 | | 0,10 | |
| 39 | 207 623,66 | 312 295,91 | | 0,10 | |
| 40 | 207 625,45 | 312 269,84 | | 0,10 | |
| 41 | 207 628,02 | 312 243,85 | | 0,10 | |
| 42 | 207 631,38 | 312 217,94 | | 0,10 | |
| 43 | 207 635,53 | 312 192,14 | | 0,10 | |
| 44 | 207 640,45 | 312 166,49 | | 0,10 | |
| 45 | 207 646,16 | 312 140,99 | | 0,10 | |
| 46 | 207 652,63 | 312 115,68 | | 0,10 | |
| 47 | 207 659,87 | 312 090,58 | | 0,10 | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------|------------|---------------------|------|---|
| 48 | 207 667,87 | 312 065,70 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 49 | 207 676,62 | 312 041,09 | | 0,10 | |
| 50 | 207 686,11 | 312 016,75 | | 0,10 | |
| 51 | 207 696,34 | 311 992,71 | | 0,10 | |
| 52 | 207 707,29 | 311 968,99 | | 0,10 | |
| 53 | 207 718,95 | 311 945,61 | | 0,10 | |
| 54 | 207 731,32 | 311 922,60 | | 0,10 | |
| 55 | 207 744,39 | 311 899,97 | | 0,10 | |
| 56 | 207 758,13 | 311 877,75 | | 0,10 | |
| 57 | 207 772,54 | 311 855,96 | | 0,10 | |
| 58 | 207 787,61 | 311 834,62 | | 0,10 | |
| 59 | 207 803,31 | 311 813,74 | | 0,10 | |
| 60 | 207 819,65 | 311 793,35 | | 0,10 | |
| 61 | 207 836,59 | 311 773,46 | | 0,10 | |
| 62 | 207 854,13 | 311 754,10 | | 0,10 | |
| 63 | 207 872,25 | 311 735,28 | | 0,10 | |
| 64 | 207 890,94 | 311 717,02 | | 0,10 | |
| 65 | 207 910,16 | 311 699,33 | | 0,10 | |
| 66 | 207 929,92 | 311 682,24 | | 0,10 | |
| 67 | 207 950,19 | 311 665,75 | | 0,10 | |
| 68 | 207 970,94 | 311 649,88 | | 0,10 | |
| 69 | 207 992,17 | 311 634,66 | | 0,10 | |
| 70 | 208 013,85 | 311 620,08 | | 0,10 | |
| 71 | 208 035,97 | 311 606,17 | | 0,10 | |
| 72 | 208 058,49 | 311 592,93 | | 0,10 | |
| 73 | 208 081,41 | 311 580,39 | | 0,10 | |
| 74 | 208 104,70 | 311 568,55 | | 0,10 | |
| 75 | 208 128,33 | 311 557,42 | | 0,10 | |
| 76 | 208 152,30 | 311 547,01 | | 0,10 | |
| 77 | 208 176,56 | 311 537,33 | | 0,10 | |
| 78 | 208 201,12 | 311 528,39 | | 0,10 | |
| 79 | 208 225,93 | 311 520,21 | | 0,10 | |
| 80 | 208 250,97 | 311 512,78 | | 0,10 | |
| 81 | 208 276,23 | 311 506,11 | | 0,10 | |
| 82 | 208 301,69 | 311 500,22 | | 0,10 | |
| 83 | 208 327,30 | 311 495,10 | | 0,10 | |
| 84 | 208 353,07 | 311 490,75 | | 0,10 | |
| 85 | 208 378,95 | 311 487,20 | | 0,10 | |
| 86 | 208 404,93 | 311 484,43 | | 0,10 | |
| 87 | 208 430,98 | 311 482,45 | | 0,10 | |
| 88 | 208 457,08 | 311 481,26 | | 0,10 | |
| 89 | 208 483,20 | 311 480,86 | | 0,10 | |
| 90 | 208 509,32 | 311 481,26 | | 0,10 | |
| 91 | 208 535,42 | 311 482,45 | | 0,10 | |
| 92 | 208 561,47 | 311 484,43 | | 0,10 | |
| 93 | 208 587,45 | 311 487,20 | | 0,10 | |
| 94 | 208 613,33 | 311 490,75 | | 0,10 | |
| 95 | 208 639,10 | 311 495,10 | | 0,10 | |
| 96 | 208 664,71 | 311 500,22 | | 0,10 | |
| 97 | 208 690,17 | 311 506,11 | | 0,10 | |
| 98 | 208 715,43 | 311 512,78 | | 0,10 | |
| 99 | 208 740,47 | 311 520,21 | | 0,10 | |
| 100 | 208 765,28 | 311 528,39 | | 0,10 | |
| 101 | 208 789,84 | 311 537,33 | | 0,10 | |
| 102 | 208 814,10 | 311 547,01 | | 0,10 | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------|------------|---------------------|------|---|
| 103 | 208 838,07 | 311 557,42 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 104 | 208 861,70 | 311 568,55 | | 0,10 | |
| 105 | 208 884,99 | 311 580,39 | | 0,10 | |
| 106 | 208 907,91 | 311 592,93 | | 0,10 | |
| 107 | 208 930,43 | 311 606,17 | | 0,10 | |
| 108 | 208 952,55 | 311 620,08 | | 0,10 | |
| 109 | 208 974,23 | 311 634,66 | | 0,10 | |
| 110 | 208 995,46 | 311 649,88 | | 0,10 | |
| 111 | 209 016,21 | 311 665,75 | | 0,10 | |
| 112 | 209 036,48 | 311 682,24 | | 0,10 | |
| 113 | 209 056,24 | 311 699,33 | | 0,10 | |
| 114 | 209 075,46 | 311 717,02 | | 0,10 | |
| 115 | 209 094,15 | 311 735,28 | | 0,10 | |
| 116 | 209 112,27 | 311 754,10 | | 0,10 | |
| 117 | 209 129,81 | 311 773,46 | | 0,10 | |
| 118 | 209 146,75 | 311 793,35 | | 0,10 | |
| 119 | 209 163,09 | 311 813,74 | | 0,10 | |
| 120 | 209 178,79 | 311 834,62 | | 0,10 | |
| 121 | 209 193,86 | 311 855,96 | | 0,10 | |
| 122 | 209 208,27 | 311 877,75 | | 0,10 | |
| 123 | 209 222,01 | 311 899,97 | | 0,10 | |
| 124 | 209 235,08 | 311 922,60 | | 0,10 | |
| 125 | 209 247,45 | 311 945,61 | | 0,10 | |
| 126 | 209 259,11 | 311 968,99 | | 0,10 | |
| 127 | 209 270,06 | 311 992,71 | | 0,10 | |
| 128 | 209 280,29 | 312 016,75 | | 0,10 | |
| 129 | 209 289,78 | 312 041,09 | | 0,10 | |
| 130 | 209 298,53 | 312 065,70 | | 0,10 | |
| 131 | 209 306,53 | 312 090,58 | | 0,10 | |
| 132 | 209 313,77 | 312 115,68 | | 0,10 | |
| 133 | 209 319,20 | 312 136,92 | | 0,10 | |
| 134 | 209 326,82 | 312 140,51 | | 0,10 | |
| 135 | 209 350,11 | 312 152,35 | | 0,10 | |
| 136 | 209 373,03 | 312 164,89 | | 0,10 | |
| 137 | 209 395,55 | 312 178,13 | | 0,10 | |
| 138 | 209 417,67 | 312 192,04 | | 0,10 | |
| 139 | 209 439,35 | 312 206,62 | | 0,10 | |
| 140 | 209 460,58 | 312 221,84 | | 0,10 | |
| 141 | 209 481,33 | 312 237,71 | | 0,10 | |
| 142 | 209 501,60 | 312 254,20 | | 0,10 | |
| 143 | 209 521,36 | 312 271,29 | | 0,10 | |
| 144 | 209 540,58 | 312 288,98 | | 0,10 | |
| 145 | 209 559,27 | 312 307,24 | | 0,10 | |
| 146 | 209 577,39 | 312 326,06 | | 0,10 | |
| 147 | 209 594,93 | 312 345,42 | | 0,10 | |
| 148 | 209 611,87 | 312 365,31 | | 0,10 | |
| 149 | 209 628,21 | 312 385,70 | | 0,10 | |
| 150 | 209 643,91 | 312 406,58 | 0,10 | | |
| 151 | 209 658,98 | 312 427,92 | 0,10 | | |
| 152 | 209 673,39 | 312 449,71 | 0,10 | | |
| 153 | 209 687,13 | 312 471,93 | 0,10 | | |
| 154 | 209 700,20 | 312 494,56 | 0,10 | | |
| 155 | 209 712,57 | 312 517,57 | 0,10 | | |
| 156 | 209 724,23 | 312 540,95 | 0,10 | | |
| 157 | 209 735,18 | 312 564,67 | 0,10 | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 158 | 209 745,41 | 312 588,71 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 159 | 209 754,90 | 312 613,05 | | 0,10 | |
| 160 | 209 763,65 | 312 637,66 | | 0,10 | |
| 161 | 209 771,65 | 312 662,54 | | 0,10 | |
| 162 | 209 778,89 | 312 687,64 | | 0,10 | |
| 163 | 209 785,36 | 312 712,95 | | 0,10 | |
| 164 | 209 791,07 | 312 738,45 | | 0,10 | |
| 165 | 209 795,99 | 312 764,10 | | 0,10 | |
| 166 | 209 800,14 | 312 789,90 | | 0,10 | |
| 167 | 209 803,50 | 312 815,81 | | 0,10 | |
| 168 | 209 806,07 | 312 841,80 | | 0,10 | |
| 169 | 209 807,86 | 312 867,87 | | 0,10 | |
| 170 | 209 808,85 | 312 893,98 | | 0,10 | |
| 171 | 209 809,05 | 312 920,10 | | 0,10 | |
| 172 | 209 808,45 | 312 946,22 | | 0,10 | |
| 173 | 209 807,06 | 312 972,31 | | 0,10 | |
| 174 | 209 804,89 | 312 998,34 | | 0,10 | |
| 175 | 209 801,92 | 313 024,30 | | 0,10 | |
| 176 | 209 798,16 | 313 050,16 | | 0,10 | |
| 177 | 209 793,63 | 313 075,88 | | 0,10 | |
| 178 | 209 788,31 | 313 101,46 | | 0,10 | |
| 179 | 209 782,22 | 313 126,87 | | 0,10 | |
| 180 | 209 775,36 | 313 152,08 | | 0,10 | |
| 181 | 209 767,75 | 313 177,07 | | 0,10 | |
| 182 | 209 759,37 | 313 201,82 | | 0,10 | |
| 183 | 209 750,25 | 313 226,30 | | 0,10 | |
| 184 | 209 740,39 | 313 250,49 | | 0,10 | |
| 185 | 209 729,80 | 313 274,38 | | 0,10 | |
| 186 | 209 718,49 | 313 297,93 | | 0,10 | |
| 187 | 209 706,47 | 313 321,12 | | 0,10 | |
| 188 | 209 693,75 | 313 343,94 | | 0,10 | |
| 189 | 209 680,35 | 313 366,37 | | 0,10 | |
| 190 | 209 666,27 | 313 388,38 | | 0,10 | |
| 191 | 209 651,53 | 313 409,95 | | 0,10 | |
| 192 | 209 636,14 | 313 431,06 | | 0,10 | |
| 193 | 209 620,12 | 313 451,70 | | 0,10 | |
| 194 | 209 603,48 | 313 471,84 | | 0,10 | |
| 195 | 209 586,23 | 313 491,46 | | 0,10 | |
| 196 | 209 568,40 | 313 510,56 | | 0,10 | |
| 197 | 209 550,00 | 313 529,10 | | 0,10 | |
| 198 | 209 531,04 | 313 547,08 | | 0,10 | |
| 199 | 209 511,54 | 313 564,47 | | 0,10 | |
| 200 | 209 491,53 | 313 581,26 | | 0,10 | |
| 201 | 209 471,02 | 313 597,44 | | 0,10 | |
| 202 | 209 450,02 | 313 612,99 | | 0,10 | |
| 203 | 209 428,56 | 313 627,89 | | 0,10 | |
| 204 | 209 406,66 | 313 642,14 | | 0,10 | |
| 205 | 209 384,34 | 313 655,71 | | 0,10 | |
| 206 | 209 361,62 | 313 668,60 | 0,10 | | |
| 207 | 209 338,51 | 313 680,80 | 0,10 | | |
| 208 | 209 315,05 | 313 692,29 | 0,10 | | |
| 209 | 209 291,24 | 313 703,06 | 0,10 | | |
| 210 | 209 267,13 | 313 713,10 | 0,10 | | |
| 211 | 209 242,71 | 313 722,41 | 0,10 | | |
| 212 | 209 218,03 | 313 730,97 | 0,10 | | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------|------------|---------------------|------|---|
| 213 | 209 193,10 | 313 738,78 | Аналитический метод | 0,10 | |
| 214 | 209 167,94 | 313 745,83 | | 0,10 | |
| 215 | 209 142,58 | 313 752,11 | | 0,10 | |
| 216 | 209 117,04 | 313 757,62 | | 0,10 | |
| 217 | 209 091,35 | 313 762,35 | | 0,10 | |
| 218 | 209 065,53 | 313 766,30 | | 0,10 | |
| 219 | 209 039,59 | 313 769,47 | | 0,10 | |
| 220 | 209 013,57 | 313 771,84 | | 0,10 | |
| 221 | 208 987,50 | 313 773,43 | | 0,10 | |
| 222 | 208 961,38 | 313 774,22 | | 0,10 | |
| 223 | 208 935,26 | 313 774,22 | | 0,10 | |
| 224 | 208 909,14 | 313 773,43 | | 0,10 | |
| 225 | 208 883,07 | 313 771,84 | | 0,10 | |
| 226 | 208 857,05 | 313 769,47 | | 0,10 | |
| 227 | 208 831,11 | 313 766,30 | | 0,10 | |
| 228 | 208 805,29 | 313 762,35 | | 0,10 | |
| 229 | 208 779,60 | 313 757,62 | | 0,10 | |
| 230 | 208 754,06 | 313 752,11 | | 0,10 | |
| 231 | 208 728,70 | 313 745,83 | | 0,10 | |
| 232 | 208 703,54 | 313 738,78 | | 0,10 | |
| 233 | 208 678,61 | 313 730,97 | | 0,10 | |
| 234 | 208 653,93 | 313 722,41 | | 0,10 | |
| 235 | 208 629,51 | 313 713,10 | | 0,10 | |
| 236 | 208 605,40 | 313 703,06 | | 0,10 | |
| 237 | 208 581,59 | 313 692,29 | | 0,10 | |
| 238 | 208 558,13 | 313 680,80 | | 0,10 | |
| 239 | 208 535,02 | 313 668,60 | | 0,10 | |
| 240 | 208 512,30 | 313 655,71 | | 0,10 | |
| 241 | 208 489,98 | 313 642,14 | | 0,10 | |
| 242 | 208 468,08 | 313 627,89 | | 0,10 | |
| 243 | 208 446,62 | 313 612,99 | | 0,10 | |
| 244 | 208 425,62 | 313 597,44 | | 0,10 | |
| 245 | 208 405,11 | 313 581,26 | | 0,10 | |
| 246 | 208 385,10 | 313 564,47 | | 0,10 | |
| 247 | 208 365,60 | 313 547,08 | | 0,10 | |
| 248 | 208 346,64 | 313 529,10 | | 0,10 | |
| 249 | 208 328,24 | 313 510,56 | | 0,10 | |
| 250 | 208 310,41 | 313 491,46 | | 0,10 | |
| 251 | 208 293,16 | 313 471,84 | | 0,10 | |
| 252 | 208 276,52 | 313 451,70 | | 0,10 | |
| 253 | 208 260,50 | 313 431,06 | | 0,10 | |
| 254 | 208 245,11 | 313 409,95 | | 0,10 | |
| 255 | 208 230,37 | 313 388,38 | | 0,10 | |
| 256 | 208 216,29 | 313 366,37 | | 0,10 | |
| 257 | 208 202,89 | 313 343,94 | | 0,10 | |
| 258 | 208 190,17 | 313 321,12 | | 0,10 | |
| 259 | 208 178,15 | 313 297,93 | | 0,10 | |
| 260 | 208 166,84 | 313 274,38 | 0,10 | | |
| 261 | 208 156,25 | 313 250,49 | 0,10 | | |
| 262 | 208 146,39 | 313 226,30 | 0,10 | | |
| 263 | 208 137,27 | 313 201,82 | 0,10 | | |
| 264 | 208 128,89 | 313 177,07 | 0,10 | | |
| 265 | 208 121,28 | 313 152,08 | 0,10 | | |
| 266 | 208 114,42 | 313 126,87 | 0,10 | | |
| 267 | 208 112,37 | 313 118,32 | 0,10 | | |

Раздел 2





| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|------------|---------------------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 208 093,01 | 313 108,84 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:17 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница 3 пояса ЗСО
-  - Характерная точка. Номер
-  - Граница земельного участка
-  - Граница населенного пункта

Подпись _____



Дата « 2 » февраля 20 23 г.

Место для отрисовки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

| Прохождение границы | | Описание прохождения границы |
|---------------------|----------|------------------------------|
| от точки | до точки | |
| 1 | 2 | 3 |
| — | — | — |



Режим зон санитарной охраны водозабора, состоящего из двух скважин
№ 67380/1, 67381/2 АО «Мстерский завод керамических стеновых
материалов»

1. На территории первого пояса зон санитарной охраны (далее ЗСО) запрещается:

1.1 все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, расширению и реконструкции водопроводных сооружений;

1.2 прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий, проживание людей;

1.3 применение ядохимикатов и удобрений;

1.4 посадка высокоствольных деревьев.

2. На территории второго, третьего пояса ЗСО запрещается:

2.1 закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов и разработка недр земли;

2.2 размещать склады горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод;

2.3 размещение и эксплуатация кладбищ, скотомогильников, скотопогонов, полей ассенизации и компостирования, полей фильтрации, канализационных очистных сооружений, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;

2.4 применение удобрений и ядохимикатов;

2.5 рубка леса главного пользования и реконструкции.

3. На территории первого пояса ЗСО необходимо предусмотреть следующие мероприятия:

3.1 территория должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена, ограждена и обеспечена охраной, дорожки к сооружениям должны иметь твердое покрытие;

3.2 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;

3.3 водопроводные сооружения должны быть оборудованы с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин, люки и переливные трубы резервуаров и устройства заливки насосов;

3.4 водозабор оборудовать аппаратурой для систематического контроля соответствия фактического дебита при эксплуатации водопровода проектной производительности.

4. На территории второго, третьего пояса ЗСО необходимо предусмотреть следующие мероприятия:

4.1 выявление, тампонирование всех бездействующих, старых, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в отношении возможности загрязнения водоносных горизонтов;

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

