



КОМИТЕТ ПО ПРИРОДНЫМ РЕСУРСАМ И ЭКОЛОГИИ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 08.09.2024 № 461
г. ПСКОВ

О внесении изменений в приложение к приказу Государственного комитета Псковской области по природопользованию и охране окружающей среды от 09.12.2013 № 933 «Об утверждении Проекта организации зон санитарной охраны водозаборных скважин МУП «Локнянское ЖКХ»

На основании пункта 5 статьи 18 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», приказа Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 26.07.2022 № П/0292 «Об установлении формы графического описания местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории, формы текстового описания местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, требований к точности определения координат характерных точек границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории, формату электронного документа, содержащего сведения о границах населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории», Положения о Комитете по природным ресурсам и экологии Псковской области, утвержденного постановлением Администрации области от 13.07.2009 № 250, Административного регламента предоставления Комитетом по природным ресурсам и экологии Псковской области государственной услуги по принятию решения об установлении, изменении, прекращении существования зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, утвержденного приказом Комитета по природным ресурсам и экологии Псковской области от 25.06.2021 № 317,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приложение к приказу Государственного комитета Псковской области по природопользованию и охране окружающей среды от 09.12.2013 № 933 «Об утверждении Проекта организации зон санитарной охраны водозаборных скважин «МУП «Локнянское ЖКХ»» следующие изменения:

- дополнить пунктом 4 следующего содержания:

«4. Сведения о местоположении границ ЗСО:

| Сведения о местоположении границ объекта (скважины № 215, I пояс) | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------|---------------|------------|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Система координат МСК-60, зона 2 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Описание обозначе ния точки на местност и (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 389055.59 | 2200860.83 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 2 | 389060.96 | 2200863.15 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 3 | 389065.03 | 2200867.36 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 4 | 389067.19 | 2200872.80 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 5 | 389067.09 | 2200878.65 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 6 | 389064.77 | 2200884.02 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 7 | 389060.56 | 2200888.09 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 8 | 389055.12 | 2200890.25 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 9 | 389049.27 | 2200890.15 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 10 | 389043.90 | 2200887.83 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 11 | 389039.83 | 2200883.62 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 12 | 389037.67 | 2200878.18 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 13 | 389037.77 | 2200872.33 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 14 | 389040.09 | 2200866.96 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 15 | 389044.30 | 2200862.89 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 16 | 389049.74 | 2200860.73 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 1 | 389055.59 | 2200860.83 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |
| Сведения о местоположении границ объекта (скважины № 215, II пояс) | | | | | |
| 1. Система координат МСК-60, зона 2 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Описани е обозначе ния точки на местност и (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 389055.34 | 2200695.20 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 389089.51 | 2200705.42 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 389118.85 | 2200725.70 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 389140.48 | 2200754.06 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 389152.29 | 2200787.71 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 389157.04 | 2200813.71 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 389157.87 | 2200849.36 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 389147.65 | 2200883.53 | Картометрический метод | 2,50 | — |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 9 | 389127.37 | 2200912.87 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 389099.01 | 2200934.51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 389065.36 | 2200946.32 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 389029.70 | 2200947.16 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 388995.53 | 2200936.93 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 388966.19 | 2200916.65 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 388944.56 | 2200888.29 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 388932.74 | 2200854.64 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 388928.00 | 2200828.65 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 18 | 388928.00 | 2200792.99 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 19 | 388937.39 | 2200758.82 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 20 | 388957.67 | 2200729.48 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 21 | 388986.03 | 2200707.85 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 22 | 389019.68 | 2200696.03 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 389055.34 | 2200695.20 | Картометрический метод | 2,50 | — |

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Описание обозначения точки на местности и (при наличии) |
|------------------------------------------------------|---------------|---|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

Сведения о местоположении границ объекта (скважины № 215, III пояс)

1. Система координат МСК-60, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Описание обозначения точки на местности и (при наличии) |
|--------------------------------------------|---------------|------------|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 388548.20 | 2196658.79 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 389277.59 | 2200655.49 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 389281.76 | 2200706.02 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 389276.00 | 2200756.39 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 389260.52 | 2200804.67 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 389235.92 | 2200849.00 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 389203.14 | 2200887.68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 389163.44 | 2200919.22 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 389118.36 | 2200942.42 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 389067.69 | 2200956.37 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 389019.08 | 2200960.54 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 388968.71 | 2200954.77 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 388920.43 | 2200939.29 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 388876.10 | 2200914.69 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 388837.42 | 2200881.91 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 388805.88 | 2200842.22 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 388782.69 | 2200797.13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 18 | 388768.74 | 2200748.36 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 19 | 388034.68 | 2196752.51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 20 | 388030.48 | 2196701.52 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 21 | 388036.30 | 2196650.68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 22 | 388051.92 | 2196601.96 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 23 | 388076.75 | 2196557.23 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 24 | 388109.83 | 2196518.20 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 25 | 388149.90 | 2196486.37 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 26 | 388195.39 | 2196462.97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 27 | 388244.58 | 2196448.89 | Картометрический метод | 2,50 | — |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 28 | 388295.58 | 2196444.68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 29 | 388346.41 | 2196450.50 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 30 | 388395.13 | 2196466.13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 31 | 388439.87 | 2196490.96 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 32 | 388478.90 | 2196524.04 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 33 | 388510.73 | 2196564.10 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 34 | 388534.13 | 2196609.60 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 388548.20 | 2196658.79 | Картометрический метод | 2,50 | — |

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м | Описание обозначе ния точки на местност и (при наличии) |
|------------------------------------------------------|---------------|---|-----------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |
| | | | | | |

Сведения о местоположении границ объекта (скважины № 18379, I пояс)

1. Система координат МСК-60, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м | Описание обозначе ния точки на местност и (при наличии) |
|--------------------------------------------|---------------|------------|-----------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 389223.27 | 2201445.58 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 2 | 389227.34 | 2201449.78 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 3 | 389229.50 | 2201455.23 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 4 | 389229.40 | 2201461.08 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 5 | 389227.08 | 2201466.45 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 6 | 389222.88 | 2201470.52 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 7 | 389217.43 | 2201472.68 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 8 | 389211.58 | 2201472.58 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 9 | 389206.21 | 2201470.26 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 10 | 389202.14 | 2201466.06 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 11 | 389199.98 | 2201460.61 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 12 | 389200.08 | 2201454.76 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 13 | 389202.40 | 2201449.39 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 14 | 389206.60 | 2201445.32 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 15 | 389212.05 | 2201443.16 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 16 | 389217.90 | 2201443.26 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 1 | 389223.27 | 2201445.58 | Картометрический метод | 0.10 | — |

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|
| — | — | — | — | — | — |

Сведения о местоположении границ объекта (скважины № 18379, II пояс)

1. Система координат МСК-60, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м | Описани е обозначе ния точки на местност и (при наличии) |
|--------------------------------------------|---------------|---|-----------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 1 | 389223.27 | 2201445.58 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 389227.34 | 2201449.78 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 389229.50 | 2201455.23 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 389229.40 | 2201461.08 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 389227.08 | 2201466.45 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 389222.88 | 2201470.52 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 389217.43 | 2201472.68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 389211.58 | 2201472.58 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 389206.21 | 2201470.26 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 389202.14 | 2201466.06 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 389199.98 | 2201460.61 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 389200.08 | 2201454.76 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 389202.40 | 2201449.39 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 389206.60 | 2201445.32 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 389212.05 | 2201443.16 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 389217.90 | 2201443.26 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 389223.27 | 2201445.58 | Картометрический метод | 2,50 | — |

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м | Описание обозначе ния точки на местност и (при наличии) |
|------------------------------------------------------|---------------|---|-----------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

Сведения о местоположении границ объекта (скважины № 18379, III пояс)

1. Система координат МСК-60, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м | Описание обозначе ния точки на местност и (при наличии) |
|--------------------------------------------|---------------|------------|-----------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 388807.02 | 2197120.54 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 388827.78 | 2197193.10 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 389547.16 | 2201135.46 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 389553.37 | 2201210.21 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 389540.83 | 2201289.77 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 389521.74 | 2201357.06 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 389485.11 | 2201423.05 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 389436.31 | 2201480.63 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 389377.22 | 2201527.58 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 389310.10 | 2201562.09 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 389237.54 | 2201582.86 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 389162.32 | 2201589.06 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 389087.34 | 2201580.48 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 389015.47 | 2201557.43 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 388949.48 | 2201520.80 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 388891.91 | 2201472.00 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 388844.96 | 2201412.91 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 18 | 388810.44 | 2201345.79 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 19 | 388789.68 | 2201273.23 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 20 | 388070.29 | 2197331.34 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 21 | 388064.08 | 2197256.12 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 22 | 388072.67 | 2197181.14 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 23 | 388095.72 | 2197109.27 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 24 | 388132.34 | 2197043.28 | Картометрический метод | 2,50 | — |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 25 | 388181.14 | 2196985.70 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 26 | 388240.24 | 2196938.76 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 27 | 388307.35 | 2196904.24 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 28 | 388379.91 | 2196883.47 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 29 | 388455.13 | 2196877.27 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 30 | 388530.11 | 2196885.85 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 31 | 388601.98 | 2196908.90 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 32 | 388667.97 | 2196945.53 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 33 | 388725.55 | 2196994.33 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 34 | 388772.50 | 2197053.42 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 388807.02 | 2197120.54 | Картометрический метод | 2,50 | — |

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Описание обозначе ния точки на местност и (при наличии) |
|------------------------------------------------------|---------------|---|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |
| | | | | | |

Сведения о местоположении границ объекта (скважины № 175, I пояс)

1. Система координат МСК-60, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Описание обозначе ния точки на местност и (при наличии) |
|--------------------------------------------|---------------|------------|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 390170.63 | 2201172.94 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 2 | 390172.00 | 2201182.89 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 3 | 390162.03 | 2201184.38 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 4 | 390160.69 | 2201174.41 | Картометрический метод | 0.10 | — |
| 1 | 390170.63 | 2201172.94 | Картометрический метод | 0.10 | — |

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|
| — | — | — | — | — | — |

Сведения о местоположении границ объекта (скважины № 175, II пояс)

1. Система координат МСК-60, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Описани е обозначе ния точки на местност и (при наличии) |
|--------------------------------------------|---------------|------------|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 390129.00 | 2200979.00 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 390172.00 | 2200978.00 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 390213.80 | 2200991.23 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 390249.06 | 2201015.61 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 390275.06 | 2201049.69 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 390289.25 | 2201090.13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 390294.21 | 2201154.62 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 390281.92 | 2201195.69 | Картометрический метод | 2,50 | — |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 9 | 390257.55 | 2201230.95 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 390223.47 | 2201256.95 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 390183.03 | 2201271.14 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 390140.18 | 2201272.15 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 390099.11 | 2201259.86 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 390063.85 | 2201235.48 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 390037.85 | 2201201.41 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 390019.00 | 2201139.00 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 390018.00 | 2201096.00 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 18 | 390030.00 | 2201055.00 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 19 | 390055.00 | 2201020.00 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 20 | 390089.00 | 2200994.00 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 390129.00 | 2200979.00 | Картометрический метод | 2,50 | — |

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _i), м | Описание обозначения точки на местности и (при наличии) |
|------------------------------------------------------|---------------|---|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

Сведения о местоположении границ объекта (скважины № 175, III пояс)

1. Система координат МСК-60, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _i), м | Описание обозначения точки на местности и (при наличии) |
|--------------------------------------------|---------------|------------|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 390504.78 | 2200930.96 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 390496.20 | 2201005.94 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 390473.15 | 2201077.81 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 390436.52 | 2201143.80 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 390387.72 | 2201201.38 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 390328.63 | 2201248.32 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 390261.51 | 2201282.84 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 390188.95 | 2201303.61 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 390113.73 | 2201309.81 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 390038.75 | 2201301.23 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 389966.88 | 2201278.18 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 389900.89 | 2201241.55 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 389843.32 | 2201192.75 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 389796.37 | 2201133.66 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 389761.85 | 2201066.54 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 389741.09 | 2200993.98 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 389021.70 | 2197052.09 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 18 | 389015.49 | 2196976.87 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 19 | 389024.08 | 2196901.89 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 20 | 389047.13 | 2196830.02 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 21 | 389083.76 | 2196764.03 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 22 | 389132.55 | 2196706.45 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 23 | 389191.64 | 2196659.50 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 24 | 389258.76 | 2196624.98 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 25 | 389331.32 | 2196604.22 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 26 | 389406.54 | 2196598.02 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 27 | 389481.52 | 2196606.60 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 28 | 389553.39 | 2196629.65 | Картометрический метод | 2,50 | — |

| 29 | 389619.38 | 2196666.28 | Картометрический метод | 2,50 | — |
|-----------------------------------------------------------------|---------------|------------|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| 30 | 389676.96 | 2196715.08 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 31 | 389723.91 | 2196774.17 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 32 | 389758.43 | 2196841.29 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 33 | 389779.19 | 2196913.85 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 34 | 390498.58 | 2200856.21 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 390504.78 | 2200930.96 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Описание обозначения точки на местности и (при наличии) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

»

2. Направить копию приказа Государственного комитета Псковской области по природопользованию и охране окружающей среды от 09.12.2013 № 933 «Об утверждении Проекта организации зон санитарной охраны водозаборных скважин МУП «Локнянское ЖКХ»» и копию настоящего приказа:

1) в филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Псковской области для внесения сведений в государственный кадастр недвижимости;

2) Главе Локнянского муниципального округа для учета в территориальном планировании, градостроительном зонировании, планировке территорий, архитектурно-строительном проектировании.

3. Разместить настоящий приказ в сетевом издании «Нормативные правовые акты Псковской области» (pravo.pskov.ru) в течение десяти дней после дня его государственной регистрации.

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

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя председателя — начальника отдела недропользования Комитета по природным ресурсам и экологии Псковской области Н.С.Лапшина.

Председатель Комитета



В.Ю.Мусатов