

### ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ВНЕСЕНИЮ ИЗМЕНЕНИЙ В ДОКУМЕНТАЦИЮ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

**для размещения объекта**

**5169П «Сбор нефти и газа со скважин №№ 600, 603, 607 Радаевского месторождения»**

в границах сельских поселений Красносельское и Елшанка

муниципального района Сергиевский Самарской области.

**Книга 3. Проект межевания территории**



Главный инженер Д.В. Кашаев

Заместитель главного инженера

по инженерным изысканиям Д.И. Касаев

и землеустроительным работам

Самара, 2019г.

**Основная часть проекта межевания территории**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Лист** |
| **Раздел 1 «Проект межевания территории. Графическая часть»** | | |
|  | Чертёжмежевания территории | - |
|  | Чертёжграниц зон с особыми условиями использования территории | - |
| **Раздел 2 «Текстовые материалы»** | | |
| 2.1 | Исходно-разрешительная документация | 5 |
| 2.2 | Основание для выполнения проекта межевания | 5 |
| 2.3 | Цели и задачи выполнения проекта межевания территории | 5 |
| 2.4 | Выводы по проекту | 6 |
|  | Координаты образуемых частей земельныхучастков | 7 |

**Раздел 1 «Проект межевания территории. Графическая часть»**

**Раздел 2 «Текстовые материалы»**

**2.1 Исходно-разрешительная документация.**

Основанием для разработки проекта межевания территории служит:

1. Договор на выполнение работ с ООО «СамараНИПИнефть»;

2. Материалы инженерных изысканий;

3. «Градостроительный кодекс РФ» №190-ФЗ от 29.12.2004 г. (в редакции 2015 г.);

4. Постановление Правительства РФ №77 от 15.02.2011 г.;

5. «Земельный кодекс РФ» №136-ФЗ от 25.10.2001 г. (в редакции 2015 г.);

6. Сведения государственного кадастрового учёта;

7. Топографическая съёмка территории;

8. Правила землепользования и застройки сельских поселений Красносельское и Елшанка муниципального района Сергиевский Самарской области.

**2.2 Основание для выполнения проекта межевания.**

Документация по внесению изменений в документацию по планировке территории (проект межевания территории) подготовлена в связи со следующими изменениями:

* перенесена СКЗ и линия анодного заземления (расположение и длина);
* перенесены КТП и станции управления скв. №№ 600, 603;
* изменены трассы ВЛскв. №№ 600, 603 (длина и расположение, кол-во опор);
* изменён подъезд к сооружениям скв. № 603 (к новой площадке КТП);
* изменён временный отвод скв. № 600;
* изменилось расположение шкафа КИПиАскв. № 600.

Ранее подготовленная документация по планировке территории была утверждена Постановлением от 12.04.2019г. №481 Администрацией муниципального района Сергиевский Самарской области «Об утверждении проекта планировки территории и проекта межевания территории объекта АО «Самаранефтегаз»: 5169П «Сбор нефти и газа со скважин №№ 600, 603, 607 Радаевского месторождения» в границах сельского поселения Елшанка и сельского поселения Красносельское муниципального района Сергиевский Самарской области.

Проект межевания территории разрабатывается в соответствии с проектом планировки территории в целях установления границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения объекта АО «Самаранефтегаз»5169П «Сбор нефти и газа со скважин №№ 600, 603, 607 Радаевского месторождения»согласнотехническому заданию на выполнение проекта планировки территории и проекта межевания территории объекта5169П «Сбор нефти и газа со скважин №№ 600, 603, 607 Радаевского месторождения» в границах сельских поселений Красносельское и Елшанка муниципального района Сергиевский Самарской области.

**2.3 Цели и задачи выполнения проекта межевания территории**

Подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ земельных участков, которые образованы из земель, государственная собственность на которые не разграничена.

При подготовке проекта межевания территории определение местоположения границ образуемых земельных участков осуществляется в соответствии с градостроительными регламентами и нормами отвода земельных участков для конкретных видов деятельности, установленными в соответствии с федеральными законами, техническими регламентами.

Сформированные земельные участки должны обеспечить:

* возможность полноценной реализации прав на формируемые земельные участки, включая возможность полноценного использования в соответствии с назначением, и эксплуатационными качествами;
* возможность долгосрочного использования земельного участка.

Структура землепользования в пределах территории межевания, сформированная в результате межевания должна обеспечить условия для наиболее эффективного использования и развития этой территории.

В процессе межевания устанавливаются границы земельных участков необходимых для размещения объекта АО «Самаранефтегаз».

Проектом межевания границ отображены:

* границы образуемых и изменяемых земельных участков и их частей;
* красные линии, утверждённые в составе проекта планировки территории.

**2.4 Выводы по проекту**

Настоящим проектом выполнено формирование границ образуемых земельных участков и их частей.

Настоящий проект обеспечивает равные права и возможности правообладателей земельных участков в соответствии с действующим законодательством. Сформированные границы земельных участков позволяют обеспечить необходимые условия для строительства и размещения объекта АО «Самаранефтегаз»5169П «Сбор нефти и газа со скважин №№ 600, 603, 607 Радаевского месторождения» общей площадью –81145кв.м.

Земельный участок образуется в соответствии с абзацем 9 части 1 статьи 15 Закона Самарской области от 11.03.2005 № 94-ГД «О земле», а именно: минимальный размер образуемого нового неделимого земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения в целях недропользования устанавливается равным размеру, необходимому для проведения работ при разработке месторождений полезных ископаемых. Формирование данного земельного участка осуществляется с целью реализации проектных решений, необходимых для проведения работ при разработке месторождений полезных ископаемых АО «Самаранефтегаз» на основании лицензии на пользование недрами, то есть для недропользования.

Земельные участки под строительство объекта образованы с учётом ранеепоставленных на государственный кадастровый учёт земельных участков.Проект межевания выполняется с учётом сохранения ранее образованныхземельных участков, зарегистрированных в ГКН.

Проект межевания территории является неотъемлемой частью проекта планировкитерритории. Каталоги координат и дирекционных углов образуемых земельных участковявляются приложением к чертежу межевания.

Проект межевания территории является основанием для установления границземельных участков на местности, закрепления их межевыми знаками и регистрации вустановленном порядке.

По объекту строительства АО «Самаранефтегаз» 5169П «Сбор нефти и газа со скважин №№ 600, 603, 607 Радаевского месторождения» не планируется образованиеземельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования.

Постановлением Правительства РФ от 3 декабря 2014г. № 1300 утверждёнперечень видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях илиземельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности,без предоставления земельных участков и установления сервитутов, а также возможныеспособы их образования.

Экспликация по образованным и изменяемым земельным участкам представлена графической части проекта межевания территории.

Каталог координат образуемых и изменяемых земельных участков и их частейпредставлен в таблице №2.4.1.

**Таблица 2.4.1 - Каталог координат образуемых и изменяемых земельных участков и их частей**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | |
| 1 | Площадь: 3600кв.м. | | | | | |
| Кадастровый номер: | | 63:31:0311003:426/чзу1 | | | |
| Назначение: | | Земельный участок под площадку строительства скважины № 600 | | | |
| Собственник (правообладатель): | | Комаров Юрий Викторович, аренда Пшеничный Евгений Николаевич | | | |
| Категория земель | | Земли сельскохозяйственного назначения | | | |
| Разрешённое использование | | Для ведения сельскохозяйственной деятельности | | | |
| **№№ пункта** | **X** | **Y** | **Дирекционный угол** | **Длина линии, м** | **Направление** |
| 1 | 470743.53 | 2229165.85 | 149°58'35" | 59.98 | 1-2 |
| 2 | 470691.60 | 2229195.86 | 239°56'32" | 59.99 | 2-3 |
| 3 | 470661.56 | 2229143.94 | 329°55'51" | 60.00 | 3-4 |
| 4 | 470713.48 | 2229113.88 | 59°57'27" | 60.04 | 4-1 |
|  | | | | | | |
| 2 | Площадь: 4129кв.м. | | | | | |
| Кадастровый номер: | | 63:31:0311003:426/чзу2 | | | |
| Назначение: | | Земельный участок под площадку строительства скважины № 603 | | | |
| Собственник (правообладатель): | | Комаров Юрий Викторович, аренда Пшеничный Евгений Николаевич | | | |
| Категория земель | | Земли сельскохозяйственного назначения | | | |
| Разрешённое использование | | Для ведения сельскохозяйственной деятельности | | | |
| **№№ пункта** | **X** | **Y** | **Дирекционный угол** | **Длина линии, м** | **Направление** |
| 1 | 470773.06 | 2229079.47 | 60°0'39" | 60.03 | 1-2 |
| 2 | 470803.07 | 2229131.47 | 149°59'29" | 68.75 | 2-3 |
| 3 | 470743.53 | 2229165.85 | 239°57'27" | 60.04 | 3-4 |
| 4 | 470713.48 | 2229113.88 | 329°59'40" | 68.80 | 4-1 |
|  | | | | | | |
| 3 | Площадь:31266кв.м. | | | | | |
| Кадастровый номер: | | 63:31:0311003:426/чзу3(1-4) | | | |
| Назначение: | | Земельный участок под: обустройство скважин №№ 600, 603; технологический проезд к сооружениям скважин №№ 600, 603; узел приёма ОУ скважин №№ 600, 603; трассу выкидного трубопровода от скважин №№ 600, 603;контрольно-измерительный пункт; опознавательныйзнак; трассу ВЛ-6 кВ скважин №№ 600, 603; опору ЛЭП;станцию катодной защиты скважины № 600; площадку электротехнического обустройства скважин №№ 600, 603; трассу линии ГАЗ | | | |
| Собственник (правообладатель): | | Комаров Юрий Викторович, аренда Пшеничный Евгений Николаевич | | | |
| Категория земель | | Земли сельскохозяйственного назначения | | | |
| Разрешённое использование | | Для ведения сельскохозяйственной деятельности | | | |
| **№№ пункта** | **X** | **Y** | **Дирекционный угол** | **Длина линии, м** | **Направление** |
| 1 | 470600.92 | 2228656.02 | 235°27'19" | 29.03 | 1-2 |
| 2 | 470584.46 | 2228632.11 | 326°40'25" | 31.35 | 2-3 |
| 3 | 470610.66 | 2228614.88 | 57°36'10" | 29.09 | 3-4 |
| 4 | 470626.24 | 2228639.44 | 146°46'34" | 30.26 | 4-1 |
| 5 | 470669.15 | 2228673.06 | 236°41'28" | 51.65 | 5-6 |
| 6 | 470640.78 | 2228629.89 | 146°42'38" | 12.38 | 6-7 |
| 7 | 470630.43 | 2228636.69 | 236°45'4" | 29.08 | 7-8 |
| 8 | 470614.49 | 2228612.37 | 326°39'14" | 41.22 | 8-9 |
| 9 | 470648.92 | 2228589.71 | 56°38'14" | 85.23 | 9-10 |
| 10 | 470695.79 | 2228660.89 | 135°28'16" | 2.69 | 10-11 |
| 11 | 470693.87 | 2228662.78 | 155°53'58" | 19.13 | 11-12 |
| 12 | 470676.41 | 2228670.59 | 161°14'20" | 7.67 | 12-5 |
| 13 | 470841.67 | 2229038.07 | 241°41'11" | 28.95 | 13-14 |
| 14 | 470827.93 | 2229012.58 | 329°46'24" | 45.31 | 14-15 |
| 15 | 470867.08 | 2228989.77 | 239°49'0" | 106.45 | 15-16 |
| 16 | 470813.56 | 2228897.75 | 237°50'4" | 75.90 | 16-17 |
| 17 | 470773.15 | 2228833.50 | 337°5'40" | 24.25 | 17-18 |
| 18 | 470795.49 | 2228824.06 | 331°20'1" | 5.04 | 18-19 |
| 19 | 470799.91 | 2228821.64 | 57°54'57" | 79.09 | 19-20 |
| 20 | 470841.92 | 2228888.65 | 59°47'41" | 128.91 | 20-21 |
| 21 | 470906.77 | 2229000.06 | 149°43'13" | 75.39 | 21-13 |
| 22 | 470682.54 | 2229313.62 | 221°36'19" | 4.53 | 22-23 |
| 23 | 470679.15 | 2229310.61 | 239°4'13" | 1.65 | 23-24 |
| 24 | 470678.30 | 2229309.19 | 328°34'25" | 82.51 | 24-25 |
| 25 | 470748.71 | 2229266.17 | 185°59'56" | 34.89 | 25-26 |
| 26 | 470714.01 | 2229262.53 | 239°56'24" | 74.82 | 26-27 |
| 27 | 470676.53 | 2229197.77 | 203°18'51" | 36.25 | 27-28 |
| 28 | 470643.24 | 2229183.42 | 239°41'52" | 9.02 | 28-29 |
| 29 | 470638.69 | 2229175.64 | 149°54'32" | 27.13 | 29-30 |
| 30 | 470615.22 | 2229189.24 | 116°53'22" | 6.90 | 30-31 |
| 31 | 470612.10 | 2229195.39 | 239°25'47" | 0.37 | 31-32 |
| 32 | 470611.91 | 2229195.07 | 258°37'43" | 21.10 | 32-33 |
| 33 | 470607.75 | 2229174.38 | 9°11'50" | 1.65 | 33-34 |
| 34 | 470609.38 | 2229174.65 | 329°45'36" | 24.80 | 34-35 |
| 35 | 470630.80 | 2229162.16 | 239°40'7" | 25.47 | 35-36 |
| 36 | 470617.94 | 2229140.17 | 329°46'12" | 36.69 | 36-37 |
| 37 | 470649.63 | 2229121.70 | 240°26'40" | 4.99 | 37-38 |
| 38 | 470647.17 | 2229117.36 | 329°58'1" | 39.52 | 38-39 |
| 39 | 470681.39 | 2229097.58 | 34°6'60" | 0.34 | 39-40 |
| 40 | 470681.67 | 2229097.77 | 329°47'26" | 50.58 | 40-41 |
| 41 | 470725.38 | 2229072.32 | 2°17'26" | 24.35 | 41-42 |
| 42 | 470749.72 | 2229073.30 | 294°5'34" | 22.42 | 42-43 |
| 43 | 470758.87 | 2229052.83 | 329°45'21" | 14.85 | 43-44 |
| 44 | 470771.70 | 2229045.35 | 280°33'59" | 1.53 | 44-45 |
| 45 | 470771.98 | 2229043.85 | 320°41'43" | 5.22 | 45-46 |
| 46 | 470776.02 | 2229040.54 | 84°28'13" | 2.18 | 46-47 |
| 47 | 470776.23 | 2229042.71 | 329°45'47" | 45.56 | 47-48 |
| 48 | 470815.59 | 2229019.77 | 62°26'39" | 28.99 | 48-49 |
| 49 | 470829.00 | 2229045.47 | 149°43'27" | 31.04 | 49-50 |
| 50 | 470802.20 | 2229061.12 | 60°27'18" | 2.33 | 50-51 |
| 51 | 470803.35 | 2229063.15 | 329°40'21" | 1.00 | 51-52 |
| 52 | 470804.21 | 2229062.65 | 59°54'17" | 8.02 | 52-53 |
| 53 | 470808.23 | 2229069.58 | 148°15'38" | 0.09 | 53-54 |
| 54 | 470808.15 | 2229069.63 | 47°50'45" | 93.59 | 54-55 |
| 55 | 470870.96 | 2229139.02 | 61°56'19" | 50.82 | 55-56 |
| 56 | 470894.87 | 2229183.86 | 146°45'44" | 6.17 | 56-57 |
| 57 | 470889.71 | 2229187.24 | 59°36'55" | 3.20 | 57-58 |
| 58 | 470891.33 | 2229190.01 | 327°17'54" | 11.70 | 58-59 |
| 59 | 470901.17 | 2229183.69 | 62°26'32" | 8.02 | 59-60 |
| 60 | 470904.88 | 2229190.80 | 147°17'23" | 17.08 | 60-61 |
| 61 | 470890.51 | 2229200.03 | 59°32'60" | 11.05 | 61-62 |
| 62 | 470896.11 | 2229209.56 | 150°18'2" | 47.15 | 62-63 |
| 63 | 470855.15 | 2229232.92 | 239°13'39" | 10.26 | 63-64 |
| 64 | 470849.90 | 2229224.10 | 154°42'54" | 101.49 | 64-65 |
| 65 | 470758.13 | 2229267.45 | 148°34'54" | 88.57 | 65-22 |
| 66 | 470864.07 | 2229167.42 | 214°2'5" | 12.26 | 66-67 |
| 67 | 470853.91 | 2229160.56 | 150°15'44" | 10.34 | 67-68 |
| 68 | 470844.93 | 2229165.69 | 240°15'11" | 28.83 | 68-69 |
| 69 | 470830.62 | 2229140.66 | 330°19'13" | 13.08 | 69-70 |
| 70 | 470841.99 | 2229134.18 | 240°19'7" | 30.46 | 70-71 |
| 71 | 470826.90 | 2229107.72 | 45°33'12" | 51.24 | 71-72 |
| 72 | 470862.78 | 2229144.30 | 61°25'57" | 11.52 | 72-73 |
| 73 | 470868.29 | 2229154.42 | 107°59'12" | 13.67 | 73-66 |
| 74 | 470691.60 | 2229195.86 | 239°56'32" | 59.99 | 74-75 |
| 75 | 470661.56 | 2229143.94 | 329°55'51" | 60.00 | 75-76 |
| 76 | 470713.48 | 2229113.88 | 329°59'40" | 68.80 | 76-77 |
| 77 | 470773.06 | 2229079.47 | 60°0'39" | 60.03 | 77-78 |
| 78 | 470803.07 | 2229131.47 | 149°59'29" | 68.75 | 78-79 |
| 79 | 470743.53 | 2229165.85 | 149°58'35" | 59.98 | 79-74 |
| 80 | 470754.09 | 2229258.20 | 185°59'59" | 35.12 | 80-81 |
| 81 | 470719.16 | 2229254.53 | 239°57'4" | 59.33 | 81-82 |
| 82 | 470689.45 | 2229203.18 | 326°58'32" | 8.45 | 82-83 |
| 83 | 470696.53 | 2229198.58 | 329°38'18" | 52.81 | 83-84 |
| 84 | 470742.10 | 2229171.88 | 46°53'20" | 20.97 | 84-85 |
| 85 | 470756.44 | 2229187.19 | 297°33'10" | 4.61 | 85-86 |
| 86 | 470758.57 | 2229183.11 | 302°52'31" | 4.61 | 86-87 |
| 87 | 470761.07 | 2229179.24 | 308°0'43" | 4.60 | 87-88 |
| 88 | 470763.90 | 2229175.62 | 312°52'46" | 4.62 | 88-89 |
| 89 | 470767.04 | 2229172.24 | 330°13'49" | 15.00 | 89-90 |
| 90 | 470780.06 | 2229164.79 | 329°0'36" | 37.14 | 90-91 |
| 91 | 470811.90 | 2229145.67 | 350°29'5" | 4.39 | 91-92 |
| 92 | 470816.23 | 2229144.94 | 20°46'34" | 0.53 | 92-93 |
| 93 | 470816.73 | 2229145.13 | 60°11'28" | 40.12 | 93-94 |
| 94 | 470836.67 | 2229179.94 | 87°24'44" | 7.75 | 94-95 |
| 95 | 470837.02 | 2229187.69 | 125°26'19" | 6.99 | 95-96 |
| 96 | 470832.97 | 2229193.38 | 105°24'49" | 7.00 | 96-97 |
| 97 | 470831.11 | 2229200.13 | 85°14'13" | 6.99 | 97-98 |
| 98 | 470831.69 | 2229207.09 | 67°41'27" | 5.27 | 98-99 |
| 99 | 470833.69 | 2229211.97 | 326°55'13" | 7.72 | 99-100 |
| 100 | 470840.16 | 2229207.75 | 59°17'13" | 8.60 | 100-101 |
| 101 | 470844.56 | 2229215.14 | 154°32'48" | 100.19 | 101-80 |
|  | | | | | | |
| 4 | Площадь:369кв.м. | | | | | |
| Кадастровый номер: | | 63:31:0000000:359/чзу1(1-3) | | | |
| Назначение: | | Земельный участок под: обустройство скважин №№600, 603; технологический проезд к сооружениям скважины №600; площадку узла приёма ОУ скважины №603; трассу выкидного трубопровода от скважин №№600, 603; трассу ГАЗ | | | |
| Собственник (правообладатель): | | ОДС, аренда Пшеничный Евгений Николаевич | | | |
| Категория земель | | Земли сельскохозяйственного назначения | | | |
| Разрешённое использование | | Для ведения сельскохозяйственной деятельности | | | |
| **№№ пункта** | **X** | **Y** | **Дирекционный угол** | **Длина линии, м** | **Направление** |
| 1 | 470678.30 | 2229309.19 | 59°4'13" | 1.65 | 1-2 |
| 2 | 470679.15 | 2229310.61 | 41°36'19" | 4.53 | 2-3 |
| 3 | 470682.54 | 2229313.62 | 148°29'36" | 3.88 | 3-4 |
| 4 | 470679.23 | 2229315.65 | 238°39'5" | 6.00 | 4-5 |
| 5 | 470676.11 | 2229310.53 | 328°36'47" | 2.57 | 5-1 |
| 6 | 470725.38 | 2229072.32 | 329°47'57" | 31.81 | 6-7 |
| 7 | 470752.88 | 2229056.32 | 90°0'0" | 1.11 | 7-8 |
| 8 | 470753.99 | 2229056.32 | 283°29'12" | 0.77 | 8-9 |
| 9 | 470754.17 | 2229055.57 | 329°46'31" | 5.44 | 9-10 |
| 10 | 470758.87 | 2229052.83 | 114°5'34" | 22.42 | 10-11 |
| 11 | 470749.72 | 2229073.30 | 182°17'26" | 24.35 | 11-6 |
| 12 | 470607.75 | 2229174.38 | 78°37'43" | 21.10 | 12-13 |
| 13 | 470611.91 | 2229195.07 | 239°19'3" | 6.76 | 13-14 |
| 14 | 470608.46 | 2229189.26 | 236°58'37" | 19.64 | 14-15 |
| 15 | 470597.75 | 2229172.79 | 9°3'12" | 10.12 | 15-12 |
|  | | | | | | |
| 5 | Площадь: 2390 кв.м. | | | | | |
| Кадастровый номер: | | 63:31:0000000:4985/чзу1(1-17) | | | |
| Назначение: | | Земельный участок под: обустройство скважины № 607;трассу выкидного трубопровода от скважин№№ 600, 603, 607;трассу ВЛ-6 кВ скважин №№ 600, 603 607; опору ЛЭП; трассу линии ГАЗ скважины № 600; анодный заземлитель; технологический проезд к сооружениям скважин №№ 600, 607 | | | |
| Собственник (правообладатель): | | Администрация муниципального района Сергиевский | | | |
| Категория земель | | Земли сельскохозяйственного назначения | | | |
| Разрешённое использование | | Трубопроводный транспорт | | | |
| **№№ пункта** | **X** | **Y** | **Дирекционный угол** | **Длина линии, м** | **Направление** |
| 1 | 469886.59 | 2228055.37 | 0°0'0" | 2.00 | 1-2 |
| 2 | 469886.59 | 2228057.37 | 270°0'0" | 2.00 | 2-3 |
| 3 | 469884.59 | 2228057.37 | 180°0'0" | 2.00 | 3-4 |
| 4 | 469884.59 | 2228055.37 | 90°0'0" | 2.00 | 4-1 |
| 5 | 469849.46 | 2228070.53 | 72°35'41" | 8.09 | 5-6 |
| 6 | 469851.88 | 2228078.25 | 153°40'17" | 0.84 | 6-7 |
| 7 | 469851.13 | 2228078.62 | 250°32'48" | 8.05 | 7-8 |
| 8 | 469848.45 | 2228071.03 | 333°31'17" | 1.13 | 8-5 |
| 9 | 469844.93 | 2228072.78 | 70°20'44" | 8.06 | 9-10 |
| 10 | 469847.64 | 2228080.37 | 153°31'8" | 1.67 | 10-11 |
| 11 | 469846.15 | 2228081.11 | 251°54'58" | 8.09 | 11-12 |
| 12 | 469843.64 | 2228073.43 | 333°29'43" | 1.44 | 12-9 |
| 13 | 469838.80 | 2228104.44 | 76°14'16" | 4.25 | 13-14 |
| 14 | 469839.81 | 2228108.57 | 181°13'6" | 6.98 | 14-15 |
| 15 | 469832.83 | 2228108.42 | 161°5'21" | 13.06 | 15-16 |
| 16 | 469820.48 | 2228112.65 | 132°56'53" | 5.09 | 16-17 |
| 17 | 469817.01 | 2228116.38 | 256°17'55" | 3.17 | 17-18 |
| 18 | 469816.26 | 2228113.30 | 318°56'59" | 2.37 | 18-19 |
| 19 | 469818.05 | 2228111.74 | 176°41'29" | 2.14 | 19-20 |
| 20 | 469815.91 | 2228111.87 | 256°19'57" | 6.10 | 20-21 |
| 21 | 469814.47 | 2228105.94 | 356°28'11" | 24.38 | 21-13 |
| 22 | 469797.84 | 2228109.12 | 24°2'13" | 5.10 | 22-23 |
| 23 | 469802.50 | 2228111.20 | 80°20'20" | 2.92 | 23-24 |
| 24 | 469802.99 | 2228114.08 | 166°57'50" | 59.46 | 24-25 |
| 25 | 469745.06 | 2228127.49 | 190°20'39" | 3.72 | 25-26 |
| 26 | 469741.40 | 2228126.82 | 179°2'26" | 3.94 | 26-27 |
| 27 | 469737.46 | 2228126.89 | 170°21'32" | 3.40 | 27-28 |
| 28 | 469734.11 | 2228127.46 | 260°28'21" | 3.50 | 28-29 |
| 29 | 469733.53 | 2228124.00 | 346°58'17" | 66.01 | 29-22 |
| 30 | 470614.49 | 2228612.37 | 56°45'4" | 29.08 | 30-31 |
| 31 | 470630.43 | 2228636.69 | 146°53'26" | 1.03 | 31-32 |
| 32 | 470629.57 | 2228637.25 | 237°36'10" | 29.09 | 32-33 |
| 33 | 470613.99 | 2228612.69 | 327°14'48" | 0.59 | 33-30 |
| 34 | 470698.02 | 2228670.82 | 0°0'0" | 2.00 | 34-35 |
| 35 | 470698.02 | 2228672.82 | 270°0'0" | 2.00 | 35-36 |
| 36 | 470696.02 | 2228672.82 | 180°0'0" | 2.00 | 36-37 |
| 37 | 470696.02 | 2228670.82 | 90°0'0" | 2.00 | 37-34 |
| 38 | 470696.56 | 2228714.72 | 6°38'18" | 13.20 | 38-39 |
| 39 | 470709.68 | 2228716.24 | 10°52'14" | 26.11 | 39-40 |
| 40 | 470735.32 | 2228721.17 | 57°3'38" | 8.30 | 40-41 |
| 41 | 470739.83 | 2228728.13 | 190°50'5" | 31.64 | 41-42 |
| 42 | 470708.76 | 2228722.18 | 186°40'9" | 7.96 | 42-43 |
| 43 | 470700.86 | 2228721.26 | 236°44'16" | 7.82 | 43-38 |
| 44 | 470771.29 | 2228830.54 | 334°46'51" | 29.18 | 44-45 |
| 45 | 470797.69 | 2228818.11 | 57°50'2" | 4.17 | 45-46 |
| 46 | 470799.91 | 2228821.64 | 151°20'1" | 5.04 | 46-47 |
| 47 | 470795.49 | 2228824.06 | 157°5'40" | 24.25 | 47-48 |
| 48 | 470773.15 | 2228833.50 | 237°47'28" | 3.49 | 48-44 |
| 49 | 470166.82 | 2228909.41 | 167°14'17" | 10.83 | 49-50 |
| 50 | 470156.26 | 2228911.80 | 262°25'11" | 1.36 | 50-51 |
| 51 | 470156.08 | 2228910.45 | 354°28'24" | 10.79 | 51-49 |
| 52 | 470183.73 | 2228916.55 | 81°48'50" | 0.49 | 52-53 |
| 53 | 470183.80 | 2228917.04 | 230°59'32" | 5.09 | 53-54 |
| 54 | 470180.60 | 2228913.09 | 21°39'29" | 0.29 | 54-55 |
| 55 | 470180.87 | 2228913.19 | 49°34'6" | 4.41 | 55-52 |
| 56 | 470115.87 | 2228916.49 | 54°43'2" | 9.97 | 56-57 |
| 57 | 470121.63 | 2228924.64 | 145°47'29" | 2.89 | 57-58 |
| 58 | 470119.24 | 2228926.26 | 92°2'23" | 12.37 | 58-59 |
| 59 | 470118.80 | 2228938.62 | 140°29'9" | 0.23 | 59-60 |
| 60 | 470118.62 | 2228938.77 | 219°7'7" | 26.74 | 60-61 |
| 61 | 470097.88 | 2228921.90 | 307°3'3" | 0.55 | 61-62 |
| 62 | 470098.21 | 2228921.46 | 354°8'34" | 12.21 | 62-63 |
| 63 | 470110.35 | 2228920.21 | 326°1'34" | 6.66 | 63-56 |
| 64 | 470827.93 | 2229012.58 | 61°41'11" | 28.95 | 64-65 |
| 65 | 470841.67 | 2229038.07 | 149°41'29" | 8.99 | 65-66 |
| 66 | 470833.90 | 2229042.61 | 242°30'16" | 28.99 | 66-67 |
| 67 | 470820.52 | 2229016.90 | 329°47'45" | 8.58 | 67-64 |
| 68 | 470817.54 | 2229018.63 | 62°30'43" | 28.99 | 68-69 |
| 69 | 470830.92 | 2229044.35 | 149°42'24" | 2.22 | 69-70 |
| 70 | 470829.00 | 2229045.47 | 242°26'39" | 28.99 | 70-71 |
| 71 | 470815.59 | 2229019.77 | 329°43'45" | 2.26 | 71-68 |
| 72 | 470909.56 | 2229187.84 | 242°30'22" | 8.08 | 72-73 |
| 73 | 470905.83 | 2229180.67 | 326°51'57" | 2.23 | 73-74 |
| 74 | 470907.70 | 2229179.45 | 45°6'12" | 1.18 | 74-75 |
| 75 | 470908.53 | 2229180.28 | 315°11'45" | 2.00 | 75-76 |
| 76 | 470909.95 | 2229178.87 | 224°20'51" | 0.76 | 76-77 |
| 77 | 470909.41 | 2229178.34 | 327°1'11" | 2.35 | 77-78 |
| 78 | 470911.38 | 2229177.06 | 57°52'9" | 8.12 | 78-79 |
| 79 | 470915.70 | 2229183.94 | 147°37'29" | 7.27 | 79-72 |
| 80 | 470902.83 | 2229182.62 | 62°31'26" | 8.04 | 80-81 |
| 81 | 470906.54 | 2229189.75 | 147°44'55" | 1.96 | 81-82 |
| 82 | 470904.88 | 2229190.80 | 242°26'32" | 8.02 | 82-83 |
| 83 | 470901.17 | 2229183.69 | 327°8'31" | 1.98 | 83-80 |
| 84 | 470676.11 | 2229310.53 | 58°39'5" | 6.00 | 84-85 |
| 85 | 470679.23 | 2229315.65 | 148°34'51" | 36.70 | 85-86 |
| 86 | 470647.91 | 2229334.78 | 58°39'5" | 2.00 | 86-87 |
| 87 | 470648.95 | 2229336.49 | 148°35'25" | 7.31 | 87-88 |
| 88 | 470642.71 | 2229340.30 | 203°55'55" | 4.74 | 88-89 |
| 89 | 470638.38 | 2229338.38 | 238°44'2" | 6.11 | 89-90 |
| 90 | 470635.21 | 2229333.16 | 328°38'31" | 2.11 | 90-91 |
| 91 | 470637.01 | 2229332.06 | 239°38'52" | 5.05 | 91-92 |
| 92 | 470634.46 | 2229327.70 | 149°40'21" | 1.99 | 92-93 |
| 93 | 470632.74 | 2229328.71 | 239°43'46" | 10.00 | 93-94 |
| 94 | 470627.70 | 2229320.07 | 329°28'5" | 2.00 | 94-95 |
| 95 | 470629.42 | 2229319.06 | 239°51'9" | 5.00 | 95-96 |
| 96 | 470626.91 | 2229314.74 | 149°36'48" | 2.01 | 96-97 |
| 97 | 470625.18 | 2229315.75 | 239°43'46" | 10.00 | 97-98 |
| 98 | 470620.14 | 2229307.11 | 329°36'48" | 2.01 | 98-99 |
| 99 | 470621.87 | 2229306.10 | 239°48'3" | 5.01 | 99-100 |
| 100 | 470619.35 | 2229301.77 | 150°1'17" | 2.00 | 100-101 |
| 101 | 470617.62 | 2229302.77 | 239°42'21" | 9.99 | 101-102 |
| 102 | 470612.58 | 2229294.14 | 329°45'26" | 2.01 | 102-103 |
| 103 | 470614.32 | 2229293.12 | 239°45'26" | 4.98 | 103-104 |
| 104 | 470611.81 | 2229288.82 | 149°36'48" | 2.01 | 104-105 |
| 105 | 470610.08 | 2229289.83 | 239°48'50" | 3.06 | 105-106 |
| 106 | 470608.54 | 2229287.18 | 260°22'9" | 7.41 | 106-107 |
| 107 | 470607.30 | 2229279.87 | 329°46'24" | 7.37 | 107-108 |
| 108 | 470613.67 | 2229276.16 | 59°42'21" | 9.99 | 108-109 |
| 109 | 470618.71 | 2229284.79 | 149°49'1" | 2.00 | 109-110 |
| 110 | 470616.98 | 2229285.80 | 59°45'26" | 4.98 | 110-111 |
| 111 | 470619.49 | 2229290.10 | 329°49'1" | 2.00 | 111-112 |
| 112 | 470621.22 | 2229289.10 | 59°45'19" | 9.99 | 112-113 |
| 113 | 470626.25 | 2229297.73 | 149°28'5" | 2.00 | 113-114 |
| 114 | 470624.53 | 2229298.74 | 59°44'59" | 5.02 | 114-115 |
| 115 | 470627.06 | 2229303.08 | 329°40'21" | 1.99 | 115-116 |
| 116 | 470628.78 | 2229302.07 | 59°43'46" | 10.00 | 116-117 |
| 117 | 470633.82 | 2229310.71 | 149°45'26" | 2.01 | 117-118 |
| 118 | 470632.08 | 2229311.73 | 59°42'21" | 5.00 | 118-119 |
| 119 | 470634.60 | 2229316.04 | 329°49'1" | 2.00 | 119-120 |
| 120 | 470636.33 | 2229315.03 | 59°46'45" | 10.00 | 120-121 |
| 121 | 470641.36 | 2229323.67 | 149°40'21" | 1.99 | 121-122 |
| 122 | 470639.64 | 2229324.68 | 59°57'56" | 4.94 | 122-123 |
| 123 | 470642.11 | 2229328.95 | 328°31'24" | 1.91 | 123-124 |
| 124 | 470643.74 | 2229327.95 | 58°31'41" | 1.99 | 124-125 |
| 125 | 470644.78 | 2229329.65 | 328°36'0" | 36.70 | 125-84 |
|  | | | | | | |
| 6 | Площадь: 4 кв.м. | | | | | |
| Кадастровый номер: | | 63:31:0000000:ЗУ1 | | | |
| Назначение: | | Земельный участок под анодный заземлитель | | | |
| Собственник (правообладатель): | | Администрация муниципального района Сергиевский | | | |
| Категория земель | | Земли сельскохозяйственного назначения | | | |
| Разрешённое использование | | Для трубопроводного транспорта | | | |
| **№№ пункта** | **X** | **Y** | **Дирекционный угол** | **Длина линии, м** | **Направление** |
| 1 | 470638.38 | 2229338.38 | 23°55'55" | 4.74 | 1-2 |
| 2 | 470642.71 | 2229340.30 | 148°20'49" | 1.16 | 2-3 |
| 3 | 470641.72 | 2229340.91 | 200°28'9" | 2.48 | 3-4 |
| 4 | 470639.40 | 2229340.04 | 238°31'23" | 1.95 | 4-1 |
|  | | | | | | |
| 7 | Площадь:1633кв.м. | | | | | |
| Кадастровый номер: | | 63:31:0000000:173/чзу1(1-9) | | | |
| Назначение: | | Земельный участок под:трассу выкидного трубопровода от скважин№№ 600, 603, 607;опознавательный знак; трассу ВЛ-6 кВ скважин №№ 600, 603, 607; опору ЛЭП; трассу линии ГАЗ скважины № 600; анодный заземлитель; технологический проезд к сооружениям скважины № 607 | | | |
| Собственник (правообладатель): | | Министерство лесного хозяйства, охраны окружающей среды иприродопользования Самарской области, аренда ООО "Кинельский склад" | | | |
| Категория земель | | Земли промышленности и иного специального назначения | | | |
| Разрешённое использование | | Для эксплуатации Радаевского месторождения нефти (для размещения объектов эксплуатации и строительства скважин добычи нефти игаза на Радаевском месторождении) | | | |
| **№№ пункта** | **X** | **Y** | **Дирекционный угол** | **Длина линии, м** | **Направление** |
| 1 | 470796.42 | 2228816.08 | 57°57'19" | 2.39 | 1-2 |
| 2 | 470797.69 | 2228818.11 | 154°46'51" | 29.18 | 2-3 |
| 3 | 470771.29 | 2228830.54 | 237°33'25" | 3.02 | 3-4 |
| 4 | 470769.67 | 2228828.00 | 337°33'18" | 6.24 | 4-5 |
| 5 | 470775.44 | 2228825.61 | 339°1'6" | 13.15 | 5-6 |
| 6 | 470787.72 | 2228820.90 | 331°0'7" | 9.94 | 6-1 |
| 7 | 470613.99 | 2228612.69 | 57°36'10" | 29.09 | 7-8 |
| 8 | 470629.57 | 2228637.25 | 146°37'22" | 3.99 | 8-9 |
| 9 | 470626.24 | 2228639.44 | 237°36'10" | 29.09 | 9-10 |
| 10 | 470610.66 | 2228614.88 | 326°37'22" | 3.99 | 10-7 |
| 11 | 470820.52 | 2229016.90 | 62°30'16" | 28.99 | 11-12 |
| 12 | 470833.90 | 2229042.61 | 149°42'59" | 3.45 | 12-13 |
| 13 | 470830.92 | 2229044.35 | 242°30'43" | 28.99 | 13-14 |
| 14 | 470817.54 | 2229018.63 | 329°50'5" | 3.45 | 14-11 |
| 15 | 469839.81 | 2228108.57 | 76°14'16" | 9.33 | 15-16 |
| 16 | 469842.03 | 2228117.63 | 16°11'37" | 5.18 | 16-17 |
| 17 | 469847.00 | 2228119.08 | 89°10'54" | 13.31 | 17-18 |
| 18 | 469847.19 | 2228132.38 | 178°57'27" | 24.03 | 18-19 |
| 19 | 469823.17 | 2228132.82 | 196°3'50" | 2.41 | 19-20 |
| 20 | 469820.85 | 2228132.15 | 256°18'51" | 16.23 | 20-21 |
| 21 | 469817.01 | 2228116.38 | 312°56'53" | 5.09 | 21-22 |
| 22 | 469820.48 | 2228112.65 | 341°5'21" | 13.06 | 22-23 |
| 23 | 469832.83 | 2228108.42 | 1°13'6" | 6.98 | 23-15 |
| 24 | 469848.45 | 2228071.03 | 70°32'48" | 8.05 | 24-25 |
| 25 | 469851.13 | 2228078.62 | 153°23'22" | 3.90 | 25-26 |
| 26 | 469847.64 | 2228080.37 | 250°20'44" | 8.06 | 26-27 |
| 27 | 469844.93 | 2228072.78 | 333°35'7" | 3.93 | 27-24 |
| 28 | 470907.70 | 2229179.45 | 327°7'32" | 2.04 | 28-29 |
| 29 | 470909.41 | 2229178.34 | 44°20'51" | 0.76 | 29-30 |
| 30 | 470909.95 | 2229178.87 | 135°11'45" | 2.00 | 30-31 |
| 31 | 470908.53 | 2229180.28 | 225°6'12" | 1.18 | 31-28 |
| 32 | 470905.83 | 2229180.67 | 62°30'22" | 8.08 | 32-33 |
| 33 | 470909.56 | 2229187.84 | 147°38'32" | 3.58 | 33-34 |
| 34 | 470906.54 | 2229189.75 | 242°31'26" | 8.04 | 34-35 |
| 35 | 470902.83 | 2229182.62 | 327°1'27" | 3.58 | 35-32 |
| 36 | 470180.60 | 2228913.09 | 50°59'32" | 5.09 | 36-37 |
| 37 | 470183.80 | 2228917.04 | 82°18'9" | 20.31 | 37-38 |
| 38 | 470186.53 | 2228937.17 | 158°39'53" | 6.10 | 38-39 |
| 39 | 470180.84 | 2228939.39 | 212°43'15" | 21.20 | 39-40 |
| 40 | 470163.01 | 2228927.93 | 201°16'37" | 5.21 | 40-41 |
| 41 | 470158.16 | 2228926.04 | 262°23'51" | 14.36 | 41-42 |
| 42 | 470156.26 | 2228911.80 | 347°14'17" | 10.83 | 42-43 |
| 43 | 470166.82 | 2228909.41 | 354°23'33" | 3.38 | 43-44 |
| 44 | 470170.18 | 2228909.08 | 21°2'25" | 11.17 | 44-36 |
| 45 | 469816.07 | 2227979.50 | 70°22'23" | 0.60 | 45-46 |
| 46 | 469816.27 | 2227980.06 | 80°22'21" | 19.02 | 46-47 |
| 47 | 469819.45 | 2227998.81 | 339°59'22" | 1.64 | 47-48 |
| 48 | 469820.99 | 2227998.25 | 73°7'52" | 24.02 | 48-49 |
| 49 | 469827.96 | 2228021.24 | 163°43'51" | 1.35 | 49-50 |
| 50 | 469826.66 | 2228021.62 | 250°22'52" | 44.00 | 50-51 |
| 51 | 469811.89 | 2227980.18 | 350°48'34" | 4.24 | 51-45 |
|  | | | | | | |
| 8 | Площадь:12541кв.м. | | | | | |
| Кадастровый номер: | | 63:31:0311003:423/чзу1(1-9) | | | |
| Назначение: | | Земельный участок под: обустройство скважины № 607; трассу выкидного трубопровода от скважин №№ 600, 603, 607; контрольно-измерительный пункт; опознавательныйзнак;площадку электротехнического обустройства скважины№ 607; трассу ВЛ-6 кВ скважины № 607; опору ЛЭП; технологический проезд к сооружениям скважин №№ 600, 607 | | | |
| Собственник (правообладатель): | | Администрация муниципального района Сергиевский, аренда Алексеев Алексей Юрьевич | | | |
| Категория земель | | Земли сельскохозяйственного назначения | | | |
| Разрешённое использование | | Для ведения сельскохозяйственной деятельности | | | |
| **№№ пункта** | **X** | **Y** | **Дирекционный угол** | **Длина линии, м** | **Направление** |
| 1 | 469851.88 | 2228078.25 | 252°35'41" | 8.09 | 1-2 |
| 2 | 469849.46 | 2228070.53 | 333°32'32" | 40.62 | 2-3 |
| 3 | 469885.83 | 2228052.43 | 63°26'7" | 8.05 | 3-4 |
| 4 | 469889.43 | 2228059.63 | 153°37'30" | 41.91 | 4-1 |
| 5 | 469886.59 | 2228057.37 | 270°0'0" | 2.00 | 5-6 |
| 6 | 469884.59 | 2228057.37 | 180°0'0" | 2.00 | 6-7 |
| 7 | 469884.59 | 2228055.37 | 90°0'0" | 2.00 | 7-8 |
| 8 | 469886.59 | 2228055.37 | 0°0'0" | 2.00 | 8-5 |
| 9 | 469816.26 | 2228113.30 | 256°17'37" | 1.48 | 9-10 |
| 10 | 469815.91 | 2228111.87 | 356°41'29" | 2.14 | 10-11 |
| 11 | 469818.05 | 2228111.74 | 138°56'59" | 2.37 | 11-9 |
| 12 | 469733.53 | 2228124.00 | 259°45'30" | 8.94 | 12-13 |
| 13 | 469731.94 | 2228115.20 | 328°22'44" | 2.55 | 13-14 |
| 14 | 469734.11 | 2228113.86 | 323°57'18" | 30.81 | 14-15 |
| 15 | 469759.02 | 2228095.73 | 322°36'36" | 19.06 | 15-16 |
| 16 | 469774.17 | 2228084.16 | 60°45'20" | 21.40 | 16-17 |
| 17 | 469784.62 | 2228102.83 | 333°31'42" | 29.61 | 17-18 |
| 18 | 469811.13 | 2228089.63 | 259°0'50" | 9.18 | 18-19 |
| 19 | 469809.37 | 2228080.61 | 260°5'34" | 23.08 | 19-20 |
| 20 | 469805.40 | 2228057.88 | 314°57'27" | 9.71 | 20-21 |
| 21 | 469812.27 | 2228051.00 | 299°15'22" | 11.07 | 21-22 |
| 22 | 469817.68 | 2228041.34 | 297°43'37" | 14.86 | 22-23 |
| 23 | 469824.59 | 2228028.19 | 80°5'50" | 48.80 | 23-24 |
| 24 | 469832.98 | 2228076.26 | 78°58'55" | 2.30 | 24-25 |
| 25 | 469833.42 | 2228078.52 | 333°29'36" | 11.42 | 25-26 |
| 26 | 469843.64 | 2228073.43 | 71°54'58" | 8.09 | 26-27 |
| 27 | 469846.15 | 2228081.11 | 153°22'45" | 12.46 | 27-28 |
| 28 | 469835.01 | 2228086.70 | 79°1'39" | 10.77 | 28-29 |
| 29 | 469837.06 | 2228097.27 | 76°21'14" | 7.38 | 29-30 |
| 30 | 469838.80 | 2228104.44 | 176°28'11" | 24.38 | 30-31 |
| 31 | 469814.47 | 2228105.94 | 256°12'60" | 3.65 | 31-32 |
| 32 | 469813.60 | 2228102.40 | 259°3'17" | 4.69 | 32-33 |
| 33 | 469812.71 | 2228097.79 | 153°32'52" | 21.26 | 33-34 |
| 34 | 469793.67 | 2228107.26 | 23°59'22" | 4.57 | 34-35 |
| 35 | 469797.84 | 2228109.12 | 166°58'17" | 66.01 | 35-12 |
| 36 | 469770.47 | 2228133.26 | 193°38'6" | 1.05 | 36-37 |
| 37 | 469769.45 | 2228133.01 | 180°6'22" | 4.45 | 37-38 |
| 38 | 469765.00 | 2228133.00 | 193°33'42" | 4.78 | 38-39 |
| 39 | 469760.34 | 2228131.88 | 196°35'27" | 8.73 | 39-40 |
| 40 | 469751.98 | 2228129.39 | 196°42'33" | 5.57 | 40-41 |
| 41 | 469746.65 | 2228127.79 | 190°34'39" | 1.62 | 41-42 |
| 42 | 469745.06 | 2228127.49 | 346°57'50" | 59.46 | 42-43 |
| 43 | 469802.99 | 2228114.08 | 80°21'12" | 0.90 | 43-44 |
| 44 | 469803.14 | 2228114.96 | 165°40'17" | 5.53 | 44-45 |
| 45 | 469797.78 | 2228116.33 | 155°33'54" | 1.83 | 45-46 |
| 46 | 469796.11 | 2228117.09 | 146°10'58" | 15.96 | 46-47 |
| 47 | 469782.85 | 2228125.97 | 142°27'35" | 6.28 | 47-48 |
| 48 | 469777.87 | 2228129.80 | 150°48'28" | 3.91 | 48-49 |
| 49 | 469774.46 | 2228131.71 | 162°5'40" | 3.06 | 49-50 |
| 50 | 469771.55 | 2228132.65 | 150°31'44" | 1.24 | 50-36 |
| 51 | 470531.74 | 2228701.38 | 206°40'22" | 21.91 | 51-52 |
| 52 | 470512.16 | 2228691.54 | 319°19'13" | 67.26 | 52-53 |
| 53 | 470563.18 | 2228647.70 | 292°4'56" | 2.34 | 53-54 |
| 54 | 470564.06 | 2228645.53 | 326°39'50" | 24.42 | 54-55 |
| 55 | 470584.46 | 2228632.11 | 55°27'19" | 29.03 | 55-56 |
| 56 | 470600.92 | 2228656.02 | 146°45'10" | 82.73 | 56-51 |
| 57 | 470735.32 | 2228721.17 | 190°52'14" | 26.11 | 57-58 |
| 58 | 470709.68 | 2228716.24 | 186°38'18" | 13.20 | 58-59 |
| 59 | 470696.56 | 2228714.72 | 236°39'3" | 49.87 | 59-60 |
| 60 | 470669.15 | 2228673.06 | 341°14'20" | 7.67 | 60-61 |
| 61 | 470676.41 | 2228670.59 | 335°53'58" | 19.13 | 61-62 |
| 62 | 470693.87 | 2228662.78 | 315°28'16" | 2.69 | 62-63 |
| 63 | 470695.79 | 2228660.89 | 56°36'25" | 52.70 | 63-64 |
| 64 | 470724.80 | 2228704.89 | 57°7'3" | 19.38 | 64-57 |
| 65 | 470698.02 | 2228672.82 | 270°0'0" | 2.00 | 65-66 |
| 66 | 470696.02 | 2228672.82 | 180°0'0" | 2.00 | 66-67 |
| 67 | 470696.02 | 2228670.82 | 90°0'0" | 2.00 | 67-68 |
| 68 | 470698.02 | 2228670.82 | 0°0'0" | 2.00 | 68-65 |
| 69 | 470769.67 | 2228828.00 | 237°52'1" | 14.05 | 69-70 |
| 70 | 470762.20 | 2228816.10 | 237°6'23" | 112.12 | 70-71 |
| 71 | 470701.31 | 2228721.95 | 236°59'40" | 0.83 | 71-72 |
| 72 | 470700.86 | 2228721.26 | 6°40'9" | 7.96 | 72-73 |
| 73 | 470708.76 | 2228722.18 | 10°50'5" | 31.64 | 73-74 |
| 74 | 470739.83 | 2228728.13 | 57°5'38" | 86.20 | 74-75 |
| 75 | 470786.66 | 2228800.50 | 57°57'39" | 18.38 | 75-76 |
| 76 | 470796.42 | 2228816.08 | 151°0'7" | 9.94 | 76-77 |
| 77 | 470787.72 | 2228820.90 | 159°1'6" | 13.15 | 77-78 |
| 78 | 470775.44 | 2228825.61 | 157°33'18" | 6.24 | 78-69 |
| 79 | 470183.73 | 2228916.55 | 229°34'6" | 4.41 | 79-80 |
| 80 | 470180.87 | 2228913.19 | 201°39'29" | 0.29 | 80-81 |
| 81 | 470180.60 | 2228913.09 | 201°2'25" | 11.17 | 81-82 |
| 82 | 470170.18 | 2228909.08 | 174°23'33" | 3.38 | 82-83 |
| 83 | 470166.82 | 2228909.41 | 174°28'24" | 10.79 | 83-84 |
| 84 | 470156.08 | 2228910.45 | 262°24'26" | 5.53 | 84-85 |
| 85 | 470155.35 | 2228904.97 | 346°33'25" | 11.82 | 85-86 |
| 86 | 470166.84 | 2228902.22 | 337°7'34" | 36.74 | 86-87 |
| 87 | 470200.69 | 2228887.94 | 331°38'59" | 45.69 | 87-88 |
| 88 | 470240.90 | 2228866.25 | 328°30'58" | 109.75 | 88-89 |
| 89 | 470334.49 | 2228808.93 | 327°45'35" | 44.74 | 89-90 |
| 90 | 470372.32 | 2228785.07 | 145°54'56" | 202.58 | 90-91 |
| 91 | 470204.55 | 2228898.59 | 146°2'27" | 17.75 | 91-92 |
| 92 | 470189.83 | 2228908.51 | 142°21'4" | 8.21 | 92-93 |
| 93 | 470183.32 | 2228913.52 | 82°17'9" | 3.06 | 93-79 |
| 94 | 470121.63 | 2228924.64 | 234°43'2" | 9.97 | 94-95 |
| 95 | 470115.87 | 2228916.49 | 326°0'29" | 12.90 | 95-96 |
| 96 | 470126.56 | 2228909.28 | 354°29'13" | 18.12 | 96-97 |
| 97 | 470144.60 | 2228907.54 | 346°29'24" | 3.67 | 97-98 |
| 98 | 470148.17 | 2228906.69 | 145°55'23" | 32.04 | 98-94 |
|  | | | | | | |
| 9 | Площадь:21613кв.м. | | | | | |
| Кадастровый номер: | | 63:31:0311003:425/чзу1(1-2) | | | |
| Назначение: | | Земельный участок под: обустройство скважины № 607; трассу выкидного трубопровода от скважин №№600, 603, 607; контрольно-измерительный пункт; опознавательныйзнак;площадку электротехнического обустройства скважины № 607; СКЗ скважины №607; трассу линии ГАЗ скважины №607; анодный заземлитель; технологический проезд к сооружениям скважин №№600, 607; узел пуска ОУ скважин №№600, 603 | | | |
| Собственник (правообладатель): | | Пшеничный Евгений Николаевич | | | |
| Категория земель | | Земли сельскохозяйственного назначения | | | |
| Разрешённое использование | | Для ведения сельскохозяйственной деятельности | | | |
| **№№ пункта** | **X** | **Y** | **Дирекционный угол** | **Длина линии, м** | **Направление** |
| 1 | 469816.27 | 2227980.06 | 250°22'23" | 0.60 | 1-2 |
| 2 | 469816.07 | 2227979.50 | 350°38'0" | 0.10 | 2-3 |
| 3 | 469816.17 | 2227979.48 | 80°10'23" | 0.59 | 3-1 |
| 4 | 469731.94 | 2228115.20 | 259°13'30" | 10.38 | 4-5 |
| 5 | 469730.00 | 2228105.00 | 303°32'15" | 7.42 | 5-6 |
| 6 | 469734.10 | 2228098.82 | 251°59'52" | 36.96 | 6-7 |
| 7 | 469722.68 | 2228063.67 | 161°43'25" | 19.31 | 7-8 |
| 8 | 469704.34 | 2228069.72 | 253°51'47" | 41.35 | 8-9 |
| 9 | 469692.85 | 2228030.00 | 219°43'49" | 10.12 | 9-10 |
| 10 | 469685.07 | 2228023.53 | 284°48'5" | 11.04 | 10-11 |
| 11 | 469687.89 | 2228012.86 | 251°20'52" | 17.17 | 11-12 |
| 12 | 469682.40 | 2227996.59 | 341°1'44" | 69.60 | 12-13 |
| 13 | 469748.22 | 2227973.96 | 72°54'53" | 21.62 | 13-14 |
| 14 | 469754.57 | 2227994.63 | 342°0'52" | 17.15 | 14-15 |
| 15 | 469770.89 | 2227989.33 | 253°24'25" | 213.20 | 15-16 |
| 16 | 469710.00 | 2227785.01 | 162°55'44" | 1.97 | 16-17 |
| 17 | 469708.12 | 2227785.59 | 252°49'16" | 9.99 | 17-18 |
| 18 | 469705.17 | 2227776.05 | 342°39'3" | 2.07 | 18-19 |
| 19 | 469707.15 | 2227775.43 | 253°26'15" | 5.02 | 19-20 |
| 20 | 469705.72 | 2227770.62 | 163°14'35" | 1.97 | 20-21 |
| 21 | 469703.83 | 2227771.19 | 253°34'30" | 10.01 | 21-22 |
| 22 | 469701.00 | 2227761.59 | 343°55'19" | 1.94 | 22-23 |
| 23 | 469702.86 | 2227761.05 | 253°26'7" | 5.05 | 23-24 |
| 24 | 469701.42 | 2227756.21 | 163°1'22" | 1.89 | 24-25 |
| 25 | 469699.61 | 2227756.76 | 253°23'49" | 10.01 | 25-26 |
| 26 | 469696.75 | 2227747.17 | 343°35'15" | 1.90 | 26-27 |
| 27 | 469698.57 | 2227746.63 | 253°22'49" | 5.07 | 27-28 |
| 28 | 469697.12 | 2227741.77 | 164°54'8" | 2.22 | 28-29 |
| 29 | 469694.98 | 2227742.35 | 254°53'44" | 9.98 | 29-30 |
| 30 | 469692.38 | 2227732.71 | 344°47'3" | 1.95 | 30-31 |
| 31 | 469694.26 | 2227732.20 | 253°28'16" | 4.92 | 31-32 |
| 32 | 469692.86 | 2227727.48 | 163°24'31" | 1.99 | 32-33 |
| 33 | 469690.95 | 2227728.05 | 253°21'23" | 9.99 | 33-34 |
| 34 | 469688.09 | 2227718.48 | 343°23'1" | 10.01 | 34-35 |
| 35 | 469697.68 | 2227715.62 | 73°25'30" | 9.99 | 35-36 |
| 36 | 469700.53 | 2227725.20 | 163°24'31" | 1.99 | 36-37 |
| 37 | 469698.62 | 2227725.77 | 73°22'49" | 5.07 | 37-38 |
| 38 | 469700.07 | 2227730.63 | 345°13'28" | 2.04 | 38-39 |
| 39 | 469702.04 | 2227730.11 | 74°54'29" | 9.99 | 39-40 |
| 40 | 469704.64 | 2227739.75 | 164°42'48" | 1.78 | 40-41 |
| 41 | 469702.92 | 2227740.22 | 73°21'40" | 4.89 | 41-42 |
| 42 | 469704.32 | 2227744.91 | 343°45'27" | 2.09 | 42-43 |
| 43 | 469706.33 | 2227744.32 | 73°18'5" | 9.99 | 43-44 |
| 44 | 469709.20 | 2227753.89 | 163°11'19" | 2.11 | 44-45 |
| 45 | 469707.18 | 2227754.50 | 73°19'36" | 5.05 | 45-46 |
| 46 | 469708.63 | 2227759.34 | 343°21'57" | 2.05 | 46-47 |
| 47 | 469710.59 | 2227758.76 | 73°33'42" | 10.00 | 47-48 |
| 48 | 469713.42 | 2227768.35 | 163°25'39" | 2.02 | 48-49 |
| 49 | 469711.48 | 2227768.93 | 73°28'16" | 4.92 | 49-50 |
| 50 | 469712.88 | 2227773.65 | 343°17'3" | 1.92 | 50-51 |
| 51 | 469714.72 | 2227773.09 | 72°45'59" | 9.99 | 51-52 |
| 52 | 469717.69 | 2227782.64 | 162°45'31" | 2.03 | 52-53 |
| 53 | 469715.74 | 2227783.24 | 73°24'30" | 213.11 | 53-54 |
| 54 | 469776.60 | 2227987.48 | 342°3'29" | 8.81 | 54-55 |
| 55 | 469784.98 | 2227984.76 | 350°7'28" | 19.24 | 55-56 |
| 56 | 469803.93 | 2227981.46 | 350°48'25" | 8.06 | 56-57 |
| 57 | 469811.89 | 2227980.18 | 70°22'52" | 44.00 | 57-58 |
| 58 | 469826.66 | 2228021.62 | 163°42'42" | 1.82 | 58-59 |
| 59 | 469824.91 | 2228022.13 | 213°27'33" | 1.87 | 59-60 |
| 60 | 469823.35 | 2228021.10 | 80°5'1" | 7.20 | 60-61 |
| 61 | 469824.59 | 2228028.19 | 117°43'37" | 14.86 | 61-62 |
| 62 | 469817.68 | 2228041.34 | 119°15'22" | 11.07 | 62-63 |
| 63 | 469812.27 | 2228051.00 | 134°57'27" | 9.71 | 63-64 |
| 64 | 469805.40 | 2228057.88 | 260°8'1" | 2.04 | 64-65 |
| 65 | 469805.05 | 2228055.86 | 170°9'16" | 10.71 | 65-66 |
| 66 | 469794.50 | 2228057.69 | 152°54'54" | 30.69 | 66-67 |
| 67 | 469767.18 | 2228071.67 | 60°45'37" | 14.31 | 67-68 |
| 68 | 469774.17 | 2228084.16 | 142°36'36" | 19.06 | 68-69 |
| 69 | 469759.02 | 2228095.73 | 143°57'18" | 30.81 | 69-70 |
| 70 | 469734.11 | 2228113.86 | 148°22'44" | 2.55 | 70-4 |
| 71 | 469750.11 | 2228074.75 | 242°51'58" | 5.15 | 71-72 |
| 72 | 469747.76 | 2228070.17 | 269°57'40" | 14.77 | 72-73 |
| 73 | 469747.75 | 2228055.39 | 341°44'40" | 41.05 | 73-74 |
| 74 | 469786.74 | 2228042.53 | 73°25'2" | 11.25 | 74-75 |
| 75 | 469789.95 | 2228053.31 | 152°56'48" | 28.87 | 75-76 |
| 76 | 469764.24 | 2228066.45 | 240°54'7" | 2.30 | 76-77 |
| 77 | 469763.11 | 2228064.43 | 150°43'47" | 11.24 | 77-78 |
| 78 | 469753.31 | 2228069.93 | 123°33'14" | 5.79 | 78-71 |
| 79 | 469707.18 | 2228055.25 | 251°35'15" | 60.01 | 79-80 |
| 80 | 469688.23 | 2227998.32 | 341°36'60" | 60.00 | 80-81 |
| 81 | 469745.17 | 2227979.39 | 71°36'2" | 59.99 | 81-82 |
| 82 | 469764.10 | 2228036.31 | 161°35'44" | 59.99 | 82-79 |
| 83 | 470126.56 | 2228909.28 | 325°59'45" | 39.24 | 83-84 |
| 84 | 470159.09 | 2228887.34 | 235°20'12" | 8.92 | 84-85 |
| 85 | 470154.02 | 2228880.01 | 325°21'6" | 26.78 | 85-86 |
| 86 | 470176.05 | 2228864.78 | 326°26'45" | 31.01 | 86-87 |
| 87 | 470201.90 | 2228847.64 | 56°24'21" | 14.70 | 87-88 |
| 88 | 470210.03 | 2228859.88 | 325°54'27" | 225.10 | 88-89 |
| 89 | 470396.44 | 2228733.71 | 324°44'50" | 68.09 | 89-90 |
| 90 | 470452.04 | 2228694.41 | 326°40'14" | 69.59 | 90-91 |
| 91 | 470510.18 | 2228656.17 | 26°23'45" | 23.97 | 91-92 |
| 92 | 470531.66 | 2228666.83 | 326°40'36" | 38.77 | 92-93 |
| 93 | 470564.06 | 2228645.53 | 112°4'56" | 2.34 | 93-94 |
| 94 | 470563.18 | 2228647.70 | 139°19'13" | 67.26 | 94-95 |
| 95 | 470512.16 | 2228691.54 | 206°33'29" | 1.85 | 95-96 |
| 96 | 470510.51 | 2228690.72 | 146°42'47" | 50.40 | 96-97 |
| 97 | 470468.39 | 2228718.38 | 144°45'19" | 67.87 | 97-98 |
| 98 | 470412.95 | 2228757.55 | 145°53'19" | 49.07 | 98-99 |
| 99 | 470372.32 | 2228785.07 | 147°45'35" | 44.74 | 99-100 |
| 100 | 470334.49 | 2228808.93 | 148°30'58" | 109.75 | 100-101 |
| 101 | 470240.90 | 2228866.25 | 151°38'59" | 45.69 | 101-102 |
| 102 | 470200.69 | 2228887.94 | 157°7'34" | 36.74 | 102-103 |
| 103 | 470166.84 | 2228902.22 | 166°33'25" | 11.82 | 103-104 |
| 104 | 470155.35 | 2228904.97 | 262°17'2" | 2.91 | 104-105 |
| 105 | 470154.96 | 2228902.09 | 145°55'9" | 8.20 | 105-106 |
| 106 | 470148.17 | 2228906.69 | 166°29'24" | 3.67 | 106-107 |
| 107 | 470144.60 | 2228907.54 | 174°29'13" | 18.12 | 107-83 |
|  | | | | | | |
| 10 | Площадь: 3600 кв.м. | | | | | |
| Кадастровый номер: | | 63:31:0311003:425/чзу2 | | | |
| Назначение: | | Земельный участок под площадку строительства скважины № 607 | | | |
| Собственник (правообладатель): | | Пшеничный Евгений Николаевич | | | |
| Категория земель | | Земли сельскохозяйственного назначения | | | |
| Разрешённое использование | | Для ведения сельскохозяйственной деятельности | | | |
| **№№ пункта** | **X** | **Y** | **Дирекционный угол** | **Длина линии, м** | **Направление** |
| 1 | 469745.17 | 2227979.39 | 71°36'2" | 59.99 | 1-2 |
| 2 | 469764.10 | 2228036.31 | 161°35'44" | 59.99 | 2-3 |
| 3 | 469707.18 | 2228055.25 | 251°35'15" | 60.01 | 3-4 |
| 4 | 469688.23 | 2227998.32 | 341°36'60" | 60.00 | 4-1 |
|  | | | | | | |