



**АДМИНИСТРАЦИЯ АЛЕКСАНДРОВСКОГО РАЙОНА  
ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

---

21.12.2018г.

с. Александровка

№ 1079-п

Об утверждении границы охранной зоны объекта: «Нефтеборный трубопровод от АГЗУ-2 до ПНС», расположенного на территориях Яфаровского и Каликинского сельсоветов Александровского района Оренбургской области.

В соответствии со ст.56 Земельного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 13.07.2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», п.4.1., 4.3., 4.4. ст. 4 Постановления Госгортехнадзора России от 22 апреля 1992 г. № 9 «Правила охраны магистральных трубопроводов», руководствуясь ч.5 ст.31 Устава муниципального образования Александровский район Оренбургской области, рассмотрев обращение ООО «Региональная Градостроительная Компания» от 02.11.2017 №677:

1. Утвердить границы охранной зоны объекта: «Нефтеборный трубопровод от АГЗУ-2 до ПНС», расположенного на территориях Яфаровского и Каликинского сельсоветов Александровского района Оренбургской области, площадью 117617 кв.м ± 1719 кв.м, согласно Приложению.

2. Наложить ограничения, установленные постановлением Госгортехнадзора России от 22 апреля 1992 г. № 9 «Правила охраны магистральных трубопроводов», на земельные участки, расположенные полностью или частично в границах охранной зоны, указанной в п.1 настоящего постановления.

3. Отделу по вопросам архитектуры, градостроительству и ЖКХ администрации Александровского района в установленном порядке осуществить мероприятия по внесению сведений об охранной зоне, указанной в п.1 настоящего постановления, в Единый Государственный реестр недвижимости.

4. Отделу по вопросам архитектуры, градостроительству и ЖКХ администрации Александровского района разместить информацию об охранной зоне, указанной в пункте 1. настоящего постановления, в информационной системе обеспечения градостроительной деятельности и федеральной государственной информационной системе территориального планирования.

5. Обязанность по возмещению убытков причиненных в связи с установлением охранной зоны, указанной в пункте 1. настоящего постановления, возложить на ООО "Геопрогресс".

6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит размещению на официальном сайте муниципального образования Александровский район Оренбургской области в сети Интернет.

**Глава района**

**А.П. Писарев**

Разослано: отделу по вопросам архитектуры, градостроительства и ЖКХ, ООО «Региональная Градостроительная Компания», администрации Яфаровского сельсовета, администрации Каликинского сельсовета, прокурору, в дело.

Приложение  
к постановлению администрации  
Александровского района  
от 21.12.2018г. № 1079-п

**Текстовое и графическое описание местоположения**  
границ охранной зоны объекта: «Нефтесборный трубопровод от АГЗУ-2 до  
ПНС», расположенного на территориях Яфаровского и Каликинского сельсоветов  
Александровского района Оренбургской области

**Сведения по охранной зоне объекта**

№ п/п	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны объекта	Оренбургская область, Александровский район; охранная зона объекта: «Нефтесборный трубопровод от АГЗУ-2 до ПНС», расположенного на территориях Яфаровского и Каликинского сельсоветов Александровского района Оренбургской области
2.	Ширина охранной зоны объекта	<b>50,0 м.</b> (охранные зоны устанавливаются вдоль трасс трубопроводов, транспортирующих нефть, - в виде участка земли, ограниченного условными линиями, проходящими в 25 метрах от оси трубопровода с каждой стороны)
3.	Площадь охранной зоны объекта ± величина погрешности определения площади( $P \pm \Delta P$ )	<b>117617 кв.м ± 1719 кв.м</b>
4.	Режим использования земельных участков, входящие в охранные зоны объекта	Земельные участки, входящие в охранную зону объекта, <b>не изымаются</b> у землепользователей и используются ими для проведения сельскохозяйственных и иных работ с обязательным соблюдением требований постановления Госгортехнадзора России от 22 апреля 1992г. №9 «Правила охраны магистральных трубопроводов»
5.	Ограничения по использованию, земельных участков, входящие в охранные зоны объекта	В охранных зонах трубопроводов <b>запрещается:</b> производить всякого рода действия, могущие нарушить нормальную эксплуатацию трубопроводов либо привести к их повреждению, в частности: - перемещать, засыпать и ломать опознавательные и сигнальные знаки, контрольно - измерительные пункты; - открывать люки, калитки и двери необслуживаемых усилительных пунктов кабельной связи, ограждений узлов линейной арматуры, станций катодной и дренажной защиты, линейных и смотровых колодцев и других линейных устройств, открывать и закрывать краны и задвижки, отключать или включать средства связи, энергоснабжения и телемеханики трубопроводов; - устраивать всякого рода свалки, выливать растворы кислот, солей и щелочей;

	<ul style="list-style-type: none"><li>- разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения (устройства), предохраняющие трубопроводы от разрушения, а прилегающую территорию и окружающую местность - от аварийного разлива транспортируемой продукции;</li><li>- разводить огонь и размещать какие-либо открытые или закрытые источники огня.</li></ul> <p>В охранных зонах трубопроводов без письменного разрешения предприятий трубопроводного транспорта запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- возводить любые постройки и сооружения;</li><li>- высаживать деревья и кустарники всех видов, складировать корма, удобрения, материалы, сено и солому, располагать коновязи, содержать скот, выделять рыбопромысловые участки, производить добычу рыбы, а также водных животных и растений, устраивать водопой, производить колку и заготовку льда;</li><li>- сооружать проезды и переезды через трассы трубопроводов, устраивать стоянки автомобильного транспорта, тракторов и механизмов, размещать сады и огороды;</li><li>- производить мелиоративные земляные работы, сооружать оросительные и осушительные системы;</li><li>- производить всякого рода открытые и подземные, горные, строительные, монтажные и взрывные работы, планировку грунта;</li><li>- производить поисковые, геодезические и другие изыскательские работы, геологосъемочные, геолого - разведочные, связанные с устройством скважин, шурфов и взятием проб грунта (кроме почвенных образцов).</li></ul> <p>Предприятия и организации, получившие письменное разрешение на ведение в охранных зонах трубопроводов работ, обязаны выполнять их с соблюдением условий, обеспечивающих сохранность трубопроводов и опознавательных знаков, и несут ответственность за повреждение последних.</p>
--	---

## Сведения о местоположении границ охранной зоны

<u>Охранная зона объекта: «Нефтесорбный трубопровод от АГЗУ-2 до ПНС», расположенного на территориях Яфаровского и Каликинского сельсоветов Александровского района Оренбургской области</u> (наименование объекта землеустройства)				
Сведения о местоположении границ объекта землеустройства				
1. Система координат <u>МСК - субъект 56</u>				
2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	559784.72	2236596.68	Метод спутниковых геодезических измерений. $M_t=2,5$ вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия р/п 30-580001-02.	-
2	559761.44	2236640.92	Метод спутниковых геодезических измерений. $M_t=2,5$ вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия р/п 30-580001-02.	-
3	559750.74	2236635.30	Метод спутниковых геодезических измерений. $M_t=2,5$ вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия р/п 30-580001-02.	-
4	559295.61	2236686.02	Метод спутниковых геодезических измерений. $M_t=2,5$ вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия р/п 30-580001-02.	-
5	559114.06	2236712.13	Метод спутниковых геодезических измерений. $M_t=2,5$ вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия р/п 30-580001-02.	-
6	558985.63	2236727.53	Метод спутниковых геодезических измерений. $M_t=2,5$ вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия р/п 30-580001-02.	-
7	558886.13	2236745.12	Метод спутниковых геодезических измерений. $M_t=2,5$ вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия р/п 30-580001-02.	-
8	558816.39	2236867.87	Метод спутниковых геодезических измерений. $M_t=2,5$ вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия р/п 30-580001-02.	-
9	558796.52	2236904.99	Метод спутниковых геодезических измерений. $M_t=2,5$ вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия р/п 30-580001-02.	-
10	558773.62	2236961.26	Метод спутниковых геодезических	-

**Охранная зона объекта: «Нефтеcборный трубопровод от АГЗУ-2 до ПНС», расположенного на территориях Яфаровского и Каликинского сельсоветов Александровского района Оренбургской области**  
(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

			измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	
11	558765.46	2236986.51	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
12	558744.46	2237046.70	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
13	558713.21	2237129.17	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
14	558672.21	2237228.67	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
15	558626.10	2237332.25	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
16	558562.75	2237474.58	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
17	558530.10	2237562.67	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
18	558506.02	2237633.82	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
19	558496.95	2237669.05	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
20	558488.73	2237726.91	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
21	558491.02	2237802.59	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
22	558486.67	2237846.72	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-

**Охранная зона объекта: «Нефтеcборный трубопровод от АГЗУ-2 до ПНС», расположенного на территориях Яфаровского и Каликинского сельсоветов Александровского района Оренбургской области**  
(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

			Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	
23	558484.86	2237889.52	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
24	558479.99	2237979.00	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
25	558479.99	2238022.08	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
26	558481.27	2238048.60	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
27	558481.21	2238078.41	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
28	558431.21	2238078.31	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
29	558431.27	2238049.76	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
30	558429.99	2238023.28	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
31	558429.99	2237977.64	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
32	558434.92	2237887.10	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
33	558436.77	2237843.22	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
34	558440.94	2237800.89	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
35	558438.63	2237724.13	Метод спутниковых геодезических	-

**Охранная зона объекта: «Нефтеcборный трубопровод от АГЗУ-2 до ПНС», расположенного на территориях Яфаровского и Каликинского сельсоветов Александровского района Оренбургской области**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

			измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	
36	558447.83	2237659.27	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
37	558458.06	2237619.56	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
38	558482.96	2237545.97	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
39	558516.43	2237455.70	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
40	558580.42	2237311.91	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
41	558626.25	2237208.97	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
42	558666.71	2237110.79	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
43	558697.46	2237029.60	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
44	558718.06	2236970.57	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
45	558726.62	2236944.12	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
46	558751.20	2236883.71	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-
47	558772.61	2236843.71	Метод спутниковых геодезических измерений. Mt=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия p/n 30-580001-02.	-



**Охранная зона объекта: «Нефтеоборный трубопровод от АГЗУ-2 до ПНС», расположенного на территориях Яфаровского и Каликинского сельсоветов Александровского района Оренбургской области**  
(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

			Justin 1.64 лицензия р/п 30-580001-02.	
48	558854.27	2236699.98	Метод спутниковых геодезических измерений. Мт=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия р/п 30-580001-02.	-
49	558978.29	2236678.05	Метод спутниковых геодезических измерений. Мт=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия р/п 30-580001-02.	-
50	559107.52	2236662.55	Метод спутниковых геодезических измерений. Мт=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия р/п 30-580001-02.	-
51	559289.29	2236636.42	Метод спутниковых геодезических измерений. Мт=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия р/п 30-580001-02.	-
52	559760.46	2236583.90	Метод спутниковых геодезических измерений. Мт=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия р/п 30-580001-02.	-
1	559784.72	2236596.68	Метод спутниковых геодезических измерений. Мт=2,5 вычислено с использованием программного обеспечения Justin 1.64 лицензия р/п 30-580001-02.	-

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

-	-	-	-	-
---	---	---	---	---

**4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и(или) объектов искусственного происхождения**

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	
2	3	
3	4	
4	5	
5	6	
6	7	
7	8	
8	9	
9	10	
10	11	
11	12	

**Охранная зона объекта: «Нефтеборный трубопровод от АГЗУ-2 до ПНС», расположенного на территориях Яфаровского и Каликинского сельсоветов Александровского района Оренбургской области**  
(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

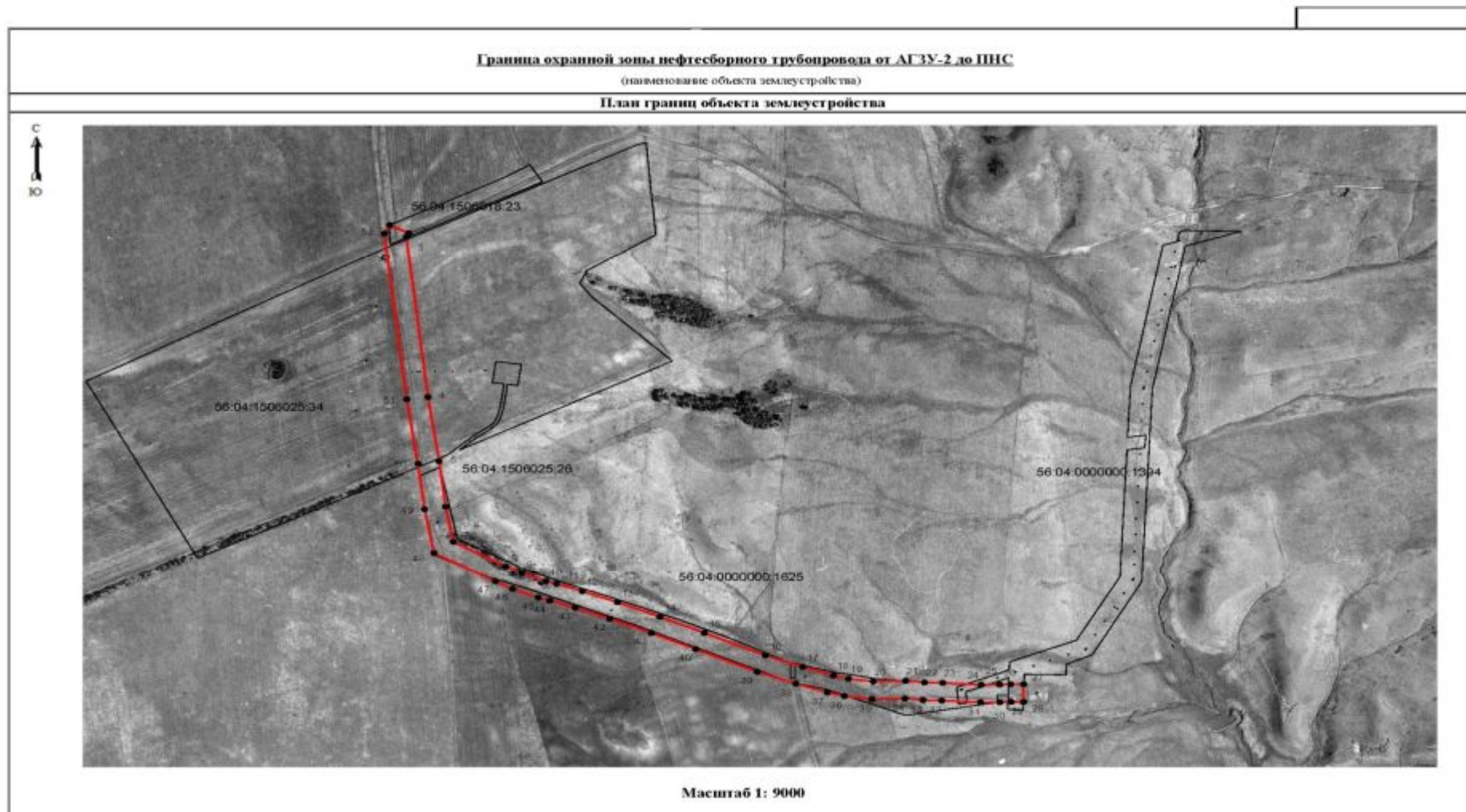
12	13	
13	14	
14	15	
15	16	
16	17	
17	18	
18	19	
19	20	
20	21	
21	22	
22	23	
23	24	
24	25	
25	26	
26	27	
27	28	
28	29	
29	30	
30	31	
31	32	
32	33	
33	34	
34	35	
35	36	
36	37	
37	38	
38	39	
39	40	
40	41	
41	42	
42	43	
43	44	
44	45	
45	46	

**Охранная зона объекта: «Нефтеборный трубопровод от АГЗУ-2 до ПНС», расположенного на территориях Яфаровского и Каликинского сельсоветов Александровского района Оренбургской области**  
(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

46	47	
47	48	
48	49	
49	50	
50	51	
51	52	
52	1	

## План – схема границ охранной зоны объекта



Условные обозначения:

- ~~—~~ Граница охранной зоны
- Граница земельного участка
- Характерная точка объекта