

**ООО «Аквапласт»**

Юр. адрес: 155523, РФ, Ивановская обл., г. Фурманов, ул. Д. Бедного, д.68а  
ОГРН 1053705007795, ИНН 3705061350, КПП 370501001  
р/сч 4070 2810 6170 7010 1133, к/сч 3010 1810 0000 0000 0608  
в Ивановское ОСБ № 8639 г. Иваново, БИК 042406608  
Почтовый адрес: 153002 г. Иваново, ул. 9-е Января, д. 7а, офис 202  
Тел./факс: 8 (4932) 37-53-75, e - mail: akvaplast37@rambler.ru

---

Заказчик Администрация Кинешемского муниципального района

Проект планировки территории (проект межевания в составе проекта планировки)  
для линейного объекта:

Документация по планировке территории с целью строительства линейного объекта:  
Газификация: д. Журихино Кинешемского района, Ивановской области.  
(д. Журихино)

09/17 – ППТ/ПМТ

Том 3. Проект межевания

Директор  
Главный инженер проекта



И.Ю.Бузунов  
Ю.А.Солодова

г.Иваново, 2018

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взамен инв.№

УТВЕРЖДЕНА  
приказом Федеральной службы  
по экологическому, технологическому  
и атомному надзору  
от 16 февраля 2017 № 58

## ВЫПИСКА ИЗ РЕЕСТРА ЧЛЕНОВ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

«23» июля 2018 г.

№СМ\_0000000000000000001516

**Ассоциация «Межрегиональное объединение проектировщиков (СРО)»**  
410004, г. Саратов, ул. Астраханская, д. 43, <http://mop-sro.ru>, <http://sro-проект.рф>  
Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций  
СРО-П-081-14122009


№ п/п	Наименование	Сведения
1	Сведения о члене саморегулируемой организации: идентификационный номер налогоплательщика, полное и сокращенное (при наличии) наименование юридического лица, адрес места нахождения, фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя, дата рождения, место фактического осуществления деятельности, регистрационный номер члена саморегулируемой организации в реестре членов и дата его регистрации в реестре членов	ИНН 3705061350; Общество с ограниченной ответственностью «Аквапласт»; (ООО «Аквапласт»); 155523, Ивановская область, г. Фурманов, ул. Д. Бедного, д. 68 А; Регистрационный номер в реестре членов: 209; Дата регистрации в реестре членов: 10.02.2010 г.
2	Дата и номер решения о приеме в члены саморегулируемой организации, дата вступления в силу решения о приеме в члены саморегулируемой организации	Решение №6/10 от 10.02.2010 г. действует с 10.02.2010 г.
3	Дата и номер решения об исключении из членов саморегулируемой организации, основания исключения	
4	Сведения о наличии у члена саморегулируемой организации права соответственно выполнять инженерные изыскания, осуществлять подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов капитального строительства по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации, по договору строительного подряда, заключаемым с использованием конкурентных способов заключения договоров: а) в отношении объектов капитального строительства (кроме особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, объектов использования атомной энергии);  б) в отношении особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии);	Имеет право осуществлять подготовку проектной документации по договору подряда на подготовку проектной документации, заключаемым с использованием конкурентных способов заключения договоров в отношении объектов капитального строительства (кроме особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, объектов использования атомной энергии)  Отсутствует право осуществлять подготовку проектной документации по договору подряда на подготовку проектной документации, заключаемым с использованием конкурентных способов заключения договоров в отношении особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)

	в) в отношении объектов использования атомной энергии	Отсутствует право осуществлять подготовку проектной документации по договору подряда на подготовку проектной документации, заключаемым с использованием конкурентных способов заключения договоров в отношении объектов использования атомной энергии
5	Сведения об уровне ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации, по договору строительного подряда, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд возмещения вреда	Не превышает двадцать пять миллионов рублей (первый уровень ответственности члена саморегулируемой организации)
6	Сведения об уровне ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договорам подряда на выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации, по договорам строительного подряда, заключаемым с использованием конкурентных способов заключения договоров, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств	Не превышает двадцать пять миллионов рублей (первый уровень ответственности члена саморегулируемой организации)
7	Сведения о приостановлении права выполнять инженерные изыскания, осуществлять подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов капитального строительства	




Директор Верхне-Волжского  
филиала Ассоциации "МОП  
(СРО)"

М.П.

  
(подпись)

Рябов Е.Н.

СОДЕРЖАНИЕ									
Раздел	Обозначение		Наименование				Стр.		
	09/17 - ППТУПМТ		Том 1. Проект планировки территории. Пояснительная записка.						
1			Положение о размещении объектов капитального строительства федерального, регионального и местного значения.				3		
2			Положение о характеристиках планируемого развития территории (плотности, параметрах застройки)				4		
3			Положение о характеристиках развития систем социального и транспортного обслуживания				5		
4			Положение о характеристиках инженерно-технического обеспечения				5		
5			Положение об очередности планируемого развития территории				5		
6			Охранные зоны и зоны с особыми условиями использования территорий.				6		
7			Исходно-разрешительная документация				7		
	09/17 - ППТУПМТ		Том 1. Графическая часть						
1			Чертеж планировки территории М 1:1000				лист 1-3		
	09/17 - ППТУПМТ		Том 2. Материалы по обоснованию проекта планировки территории и проекта межевания для линейного объекта. Текстовая часть.						
			Введение				3		
1			Обоснование положений по размещению линейного объекта				4		
1.1			Обоснование параметров линейного объекта, планируемого к размещению				4		
1.2			Обоснование размещения линейного объекта на планируемой территории				4		
1.3			Обоснование размещения линейного объекта с учетом особых условий использования территорий и мероприятий по сохранению объектов культурного наследия				7		
1.4			Защита территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, проведение мероприятий по гражданской обороне и пожарной безопасности				8		
2			Параметры образуемого земельного участка				8		
3			Обоснование предложений для внесения изменений и дополнений в документы территориального планирования и в Правила землепользования и застройки				9		
			Приложения				9		
							09/17 - ППТУПМТ		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
							Пояснительная записка		
ГИП		Солодова							
Исполнит		Крылова							
							Стадия	Лист	Листов
							П	1	
							ООО "Аквалласт"		
							г. Иваново		

4		Сведения о соответствии разработанной документации требованиям законодательства о градостроительной деятельности РФ	9
5		Положение об очередности планируемого развития территории	9
	09/17 – ППТУПМТ	<b>Том 2. Материалы по обоснованию проекта планировки и проекта межевания территории для линейного объекта. Графическая часть.</b>	
1		Схема расположения элемента планировочной структуры	лист 1
3		Схема границ зон с особыми условиями использования территорий М 1:1000	лист 1-3
	09/17 – ППТУПМТ	<b>Том 3. Проект межевания. Пояснительная записка</b>	
1		Общие данные	4
2		Сведения об использованных материалах	4
3		Описание предлагаемых проектных решений	4
4		Правовой статус объектов планирования	4
5		Установление публичных сервитутов	4
6		Основные показатели по проекту межевания. Выводы.	6
	09/17 – ППТУПМТ	<b>Том 3. Графическая часть</b>	
1		Чертеж межевания территории М 1:1000	лист 1-3

						09/17 – ППТУПМТ	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		2

## Введение

Картографический материал выполнен в местной плоской прямоугольной системе координат МСК-37, система высот – Балтийская

### 1. ОБЩИЕ ДАННЫЕ.

Территория подготовки проекта межевания расположена на территории Решемского сельского поселения Кинешемского муниципального района.

Проект межевания подготавливается в составе проекта планировки указанной территории.

Образуемый земельный участок относится к категории земель – земли населенных пунктов.

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков согласно классификатору видов разрешенного использования земельных участков:

Коммунальное обслуживание	Размещение объектов капитального строительства в целях обеспечения физических и юридических лиц коммунальными услугами, в частности: поставки воды, тепла, электричества, газа, предоставления услуг связи, отвода канализационных стоков, очистки и уборки объектов недвижимости.....	3.1
---------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----

Образуемый земельный участок расположен в следующих кадастровых кварталах: 37:07:033002, 37:07:033004, 37:07:033005.

Документация по разработке проекта межевания линейных объектов – сети газоснабжения, выполнена на основании документов:

1. Технического задания на разработку проекта планировки

Для разработки документации были собраны следующие исходные данные:

- Топографическая съемка, масштаб 1:1000;
- Кадастровые планы территории на кадастровые кварталы 37:07:033002, 37:07:033004, 37:07:033005.

### ЦЕЛИ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ

Цель выполнения проекта межевания территории – определение границ земельного участка линейного объекта (газопровода), планируемого к строительству в границах проектирования в соответствии с проектом планировки и проектными предложениями по параметрам застройки территории.

Размеры земельного участка определены с учетом планируемого развития территории, проектируемых объектов, норм действующего законодательства в рамках выполнения работ по развитию застроенной территории.

### НОРМАТИВНАЯ БАЗА ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ:

1. Градостроительный кодекс Российской Федерации.
2. Земельный кодекс Российской Федерации.
3. Водный кодекс Российской Федерации.
4. Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
5. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 – ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
6. Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 03.08.2011 №388 «Об утверждении требований к проекту межевания земельных участков»
7. «СНиП 11-04-2003. Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной

						09/17 – ППТиПМТ	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		3



8. документации» (приняты и введены в действие постановлением Госстроя РФ от 29.10.2002 № 150).
9. «РДС 30-201-95. Система нормативных документов в строительстве. Руководящий документ системы. Инструкция о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других поселениях Российской Федерации» (принят постановлением Госстроя РФ от 06.04.1998 № 18-30).
10. Закон Ивановской области «О градостроительной деятельности на территории Ивановской области» от 14.07.2008 № 82-03.
11. Нормативы градостроительного проектирования Ивановской области, утвержденные постановлением Правительства Ивановской области от 06.11.2009 № 313-п.
12. Генеральный план Решемского сельского поселения Кинешемского муниципального района Ивановской области.
13. Схема территориального планирования Кинешемского муниципального района

## 2. СВЕДЕНИЯ ОБ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ МАТЕРИАЛАХ:

1. Топографическая съемка масштаба 1:1000
2. Проект планировки территории.
3. Кадастровые планы территории.

**Таблица 1. Современное использование территории  
в кадастровом районе 37:07.**

Номер кадастрового квартала	Площадь кадастрового квартала, га	Количество земельных участков
37:07:033002	–	281
37:07:033004	–	107
37:07:033005	–	105

**Таблица 2. Земельные участки, на части которых будет оформлен публичный сервитут**

Номер кадастрового участка	Площадь кадастрового участка, м²	Площадь части земельного участка, используемого для строительства, м²	Собственник
37:07:000000:1293	4972	S=164,8 м²	Собственность публично-правовых образований Размещение автодороги в д. Журихино
37:07:033002:87	1303	S=124,0 м²	Собственность публично-правовых образований. Размещение Журихинского отделения связи
37:07:033005:103	8825	S=97,5 м²	Собственность публично-правовых образований. Поликлиники; ФАП; спортзалы, залы рекреации (с бассейном или без);
37:07:033002:70(1)	107	S=34,7 м²	обл. Ивановская, р-н Кинешемский, д. Журихино, ул. Полевая, дом № 2

### 3. ВЫДЕЛЕНИЕ ТЕРРИТОРИЙ, ПОДЛЕЖАЩИХ МЕЖЕВАНИЮ:

Границы территорий выделены в соответствии с «Чертежом планировки территории» и с учетом границ ранее выделенных земельных участков фактически сложившихся объектов в пределах границ проектирования и на прилегающей территории.

Проектное решение предусматривает выделение земельных участков для размещения линейного объекта сети газоснабжения. В соответствии с правилами выделения объекта недвижимого имущества, для линейного объекта должен быть сформирован земельный участок, обеспечивающий беспрепятственную его прокладку и дальнейшую эксплуатацию.

Обозначение Земельного участка	Кадастровые кварталы, в границах которых образуется земельный участок	Категория земель	Собственник участка	Площадь участка, кв.м
:3У1	37:07:033002 37:07:033004 37:07:033005	Земли населенных пунктов	Собственность публично-правовых образований	19980,9
37:07:033002:70(1):43У1	37:07:033002	Земли населенных пунктов	Собственность публично-правовых образований	34,7
37:07:033002:87:43У2	37:07:033002	Земли населенных пунктов		124,0
37:07:000000:1293:43У3-7	37:07:033002 37:07:033004 37:07:033005	Земли населенных пунктов		18,9/68,5/ 13,8/12,6/ 51
37:07:033005:103:43У8	37:07:033005	Земли населенных пунктов		97,5

### 2. ПРАВОВОЙ СТАТУС ОБЪЕКТОВ ПЛАНИРОВАНИЯ

На период подготовки проекта межевания, территория в границах проектирования представляет собой зону индивидуальной жилой застройки, территорию общего пользования.

На территории имеются действующие линейные объекты инженерных сетей, улицы и проезды.

В границах проектируемой территории, земельные участки, которые будут использованы для размещения объекта строительства, с кадастровыми номерами КН: 37:07:000000:1293, 37:07:033002:87, 37:07:033005:103, 37:07:033002:70(1) поставлены на кадастровый учет.

### 3. УСТАНОВЛЕНИЕ СЕРВИТУТОВ.

Мероприятия по изъятию земельных участков не проводятся. Для предоставления земельных участков с КН: 37:07:000000:1293, 37:07:033002:87, 37:07:033005:103, 37:07:033002:70(1) на период строительства, оформляется публичный сервитут на соответствующих условиях, т.к. данные земельные участки являются собственностью публично-правовых образований.

### 4. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПО ПРОЕКТУ МЕЖЕВАНИЯ.

Сформированные границы земельного участка позволяют обеспечить необходимые требования по строительству и охране распределительных сетей газопровода низкого давления в кварталах жилой застройки в условиях сложившейся планировочной системы территории проектирования.

						09/17 – ППТиПМТ	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		5



Обозначение земельного участка	Разрешенное использование	Площадь участка, кв.м
:391	Размещение объектов капитального строительства в целях обеспечения физических и юридических лиц коммунальными услугами, в частности: поставки воды, тепла, электричества, газа, предоставления услуг связи, отвода канализационных стоков, очистки и уборки объектов недвижимости.....	19980,9

## 5. СТРУКТУРА ТЕРРИТОРИИ, ОБРАЗУЕМОЙ В РЕЗУЛЬТАТЕ МЕЖЕВАНИЯ.

Данным проектом предусматривается строительство распределительного газопровода для газификации д. Журихино, в составе проекта «Газификации д. Журихино, Кинешемского района, Ивановской области». Указанный объект будет располагаться на территории Решемского сельского поселения Кинешемского муниципального района. Образование земельного участка из земель населенных пунктов и земель промышленности, энергетики, транспорта..., из кадастровых кварталов 37:07:033002, 37:07:033004, 37:07:033005. Вновь образуемый земельный участок будет отнесен к территории земель населенного пункта ( $S=19980,9 \text{ м}^2$ ).

### ФОРМИРОВАНИЕ КРАСНЫХ ЛИНИЙ.

На данной территории предусмотрено формирование красных линий, обозначающих границы территорий, предназначенных для строительства линейного объекта (газопровода). Линии отступа от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений, сооружений установлены в соответствии с Правилами землепользования и застройки поселения.

Границы территорий объектов культурного наследия на данной территории отсутствуют.

Границы зон с особыми условиями использования на данной территории установлены для следующих коммуникаций:

1. Линии ЛЭП 10 и 0,4 кВ.
2. Охранная зона газораспределительной сети.
3. Существующий водопровод
4. Существующие линии связи

Определены границы зон действия сервитутов: земельный участок КН: 37:07:000000:1293, 37:07:033002:87, 37:07:033005:103, 37:07:033002:70(1).

## 6. ПРАВОВОЙ СТАТУС ОБЪЕКТА МЕЖЕВАНИЯ.

На период подготовки проекта межевания территория проектирования является застроенной, имеются действующие линейные объекты инженерных сетей. Настоящий проект обеспечивает равные права и возможности правообладателей земельных участков в соответствии с действующим законодательством. Сформированные границы земельного участка позволяют обеспечить необходимые требования по содержанию и обслуживанию объектов жилой застройки в условиях сложившейся планировочной системы территории проектирования. Вид разрешенного использования земельного участка в соответствии с «Классификатором видов разрешенного использования земельных участков» будет «Коммунальное обслуживание».

Проект межевания территории для строительства объекта капитального строительства соответствует государственным нормам, правилам, стандартам, исходным данным, а также техническому заданию на разработку документации по планировке территории.

						09/17 – ППТиПМТ	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		6

При выполнении проекта межевания был сформирован земельный участок ЗУ, общей площадью 19980,9 м<sup>2</sup>

Площадь земельного участка в границах проектируемых красных линий составляет 20401,9 м<sup>2</sup> (Суммарная площадь сформированного земельного участка ЗУ с S=19980,9 м<sup>2</sup> и земель, используемых в период строительства на условиях сервитута и согласия собственника).

						09/17 – ППТУПМТ	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		7

№ п/п	X	Y	37	334522.76	308975.19	74	334851.64	308820.69	109	334951.9	308826.51	141	335293.23	308963.64	171	335159.56	308804.1	198	335053.65	308787.63	228	335097.69	309017.83	
	1	334076.58	308887.84	38	334519.93	308989.86	75	334852.59	308824.56	110	334963.66	308824.34	142	335278.61	308967.2	172	335180.6	308884.46	199	335044.49	308783	229	335096.58	309012.31
	2	334080.51	308878.15	39	334531.21	308992.72	76	334851.78	308824.74	111	334964.01	308828.32	143	335278.85	308968.15	173	335187.62	308882.68	200	335042.39	308787.2	230	335083.18	309015.33
	3	334111.01	308891.11	40	334583.97	308968.67	77	334855.23	308842.15	112	334952.46	308830.43	144	335275.9	308968.69	174	335188.91	308886.45	201	335054.7	308852.02	231	335077.62	308993.86
	4	334149.37	308910.88	41	334643.82	308964	78	334856.72	308841.78	113	334958.83	308874.31	145	335274.85	308963.92	175	335181.61	308888.32	202	335065.85	308849.67	232	335071.84	308991.48
	5	334148.36	308913.1	42	334645.53	308944.25	79	334857.63	308845.7	114	334952.61	308888.65	146	335287.63	308960.87	176	335188.25	308913.69	203	335066.78	308853.58	233	335051.29	308995.19
	6	334164.07	308920.01	43	334649.61	308944.4	80	334856	308846.08	115	334953.26	308892.07	147	335271.16	308896.8	177	335195.94	308911.53	204	335055.45	308855.95	234	335053.33	309005.01
	7	334165.43	308915.93	44	334647.84	308963.68	81	334859.32	308862.79	116	334987.26	308883.01	148	335263.5	308898.68	178	335196.27	308915.65	205	335055.59	308856.7	235	335056.05	309004.39
	8	334188.94	308923.93	45	334707.15	308959.06	82	334868.27	308882.29	117	334986.52	308880.32	149	335262.52	308894.78	179	335189.26	308917.57	206	335068.08	308857.27	236	335056.92	309008.34
	9	334218.85	308937.84	46	334706.15	308940.51	83	334864.86	308883.37	118	334990.33	308879.02	150	335270.16	308892.92	180	335207.18	308986.03	207	335068.28	308861.28	237	335050.21	309009.71
	10	334241.31	308937.87	47	334710.12	308939.97	84	334866.86	308891.08	119	334991.11	308881.98	151	335254.85	308833.33	181	335214.71	308984.19	208	335056.36	308860.75	238	335047.36	308995.92
	11	334252.24	308931.31	48	334711.13	308958.75	85	334866.89	308891.14	120	334999.75	308879.76	152	335242.96	308836.41	182	335215.56	308988.01	209	335056.55	308861.76	239	335039.28	308997.39
	12	334253.81	308934.01	49	334785.94	308952.92	86	334871.7	308889.75	121	335000.35	308882.13	153	335240.92	308832.8	183	335208.19	308989.87	210	335060.8	308863.15	240	335041.55	309007.8
	13	334255.11	308933.37	50	334795.91	308949.57	87	334881.12	308910.28	122	335004.91	308880.99	154	335253.85	308829.47	184	335218.74	309030.18	211	335068.67	308901.99	241	335037.61	309008.5
	14	334253.43	308930.46	51	334859.88	308928.09	88	334886.33	308909.19	123	335003.46	308874.64	155	335247.24	308803.75	185	335226.51	309028.07	212	335076.53	308900.09	242	335034.26	308993.24
	15	334277.9	308916	52	334857.1	308919.41	89	334886.7	308910.39	124	335007.42	308874.39	156	335235.18	308806.68	186	335227.85	309031.84	213	335077.1	308904.14	243	335081.05	308984.76
	16	334293.02	308911.03	53	334858.73	308918.79	90	334922.26	308901.26	125	335008.76	308880.03	157	335233.51	308803.04	187	335214.96	309035.33	214	335069.5	308905.89	244	335057.56	308873.06
	17	334304.83	308912.94	54	334858.48	308917.99	91	334922.02	308900.4	126	335057.4	308867.94	158	335246.25	308799.87	188	335182.85	308912.41	215	335076.17	308937.61	245	334997.29	308888.05
	18	334350.68	308936.23	55	334862.32	308916.91	92	334948.65	308893.29	127	335057.07	308866.48	159	335239.82	308774.85	189	335170.06	308915.65	216	335083.45	308936.08	246	334996.67	308885.65
	19	334379.13	308945.1	56	334862.45	308917.35	93	334947.65	308888.04	128	335052.82	308865.08	160	335227.66	308777.9	190	335168.84	308911.84	217	335084.28	308940.13	247	334989.85	308887.42
	20	334378.56	308946.92	57	334876.47	308911.99	94	334953.87	308873.7	129	335051.63	308858.83	161	335226.35	308774.12	191	335181.84	308908.55	218	335076.99	308941.53	248	334995.28	308905.45
	21	334380.53	308947.55	58	334866.89	308891.14	95	334947.99	308833.2	130	335037.59	308861.87	162	335238.82	308770.97	192	335140.27	308750.11	219	335086.11	308984.9	249	334991.63	308907.33
	22	334381.66	308944.2	59	334866.86	308891.08	96	334940.82	308834.6	131	335036.66	308857.99	163	335221.42	308703.25	193	335142.5	308749.49	220	335093.73	308986.7	250	334986	308888.45
	23	334385.36	308945.44	60	334854.53	308864.22	97	334939.86	308830.85	132	335050.89	308854.91	164	335197.64	308686.68	194	335134.99	308722.57	221	335094.87	308991.04	251	334946.31	308899.03
	24	334385.06	308946.33	61	334844.68	308814.52	98	334947.43	308829.29	133	335043.53	308816.26	165	335139.35	308720.07	195	335049.14	308773.66	222	335085.85	308988.96	252	334949.6	308908.42
	25	334430.07	308961.62	62	334841.94	308815.02	99	334945.62	308816.85	134	335026.32	308820.17	166	335148.46	308752.45	196	335046.27	308779.43	223	335078.4	308990.29	253	334949.6	308908.42
	26	334428.65	308966.69	63	334837.28	308794.04	100	334936.45	308784.99	135	335025.57	308816.24	167	335146.21	308753.07	197	335054.23	308783.51	224	335080.6	308991.2	254	334945.86	308909.7
	27	334430.41	308967.13	64	334825.81	308798.31	101	334921.92	308789.13	136	335042.79	308812.33	168	335158.55	308800.23	198	335053.65	308787.63	225	335085.61	309010.62	255	334945.86	308909.7
	28	334434.66	308948.85	65	334824.94	308794.35	102	334920.25	308785.5	137	335037.74	308785.81	169	335161.31	308799.54				226	335099.61	309007.53	256	334942.49	308900.05
	29	334438.02	308950.88	66	334836.43	308790.22	103	334935.35	308781.16	138	335045.63	308770.11	170	335162.36	308803.41				227	335101.64	309016.74	257	334933.76	308902.38
	30	334434.05	308968.09	67	334835.83	308787.18	104	334933	308773.01	139	335197.55	308681.24												
	31	334458.04	308974.13	68	334848.25	308784.65	105	334924.56	308770.06	140	335225.59	308700.49												
	32	334462.95	308954.86	69	334849.59	308788.36	106	334926.05	308766.45	141	335293.23	308963.64												
	33	334466.63	308956.26	70	334841.54	308790.19	107	334937.07	308770.34															
	34	334461.79	308975.1	71	334845.92	308809.52	108	334950.58	308817.47															
	35	334516.12	308988.89	72	334848.65	308808.98																		
36	334518.87	308974.5	73	334851	308820.83																			

Взам. инв. ?	
Подп. и дата	
Инв. ? подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок	Подпись	Дата	
Исполнит		Крылова			07.18.2	
ГИП		Солодова			07.18.2	


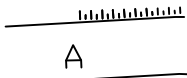
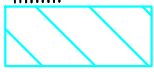





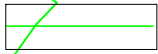


Проект межевания территории. Том 3. Графическая часть		Стадия	Лист	Листов
		р	1	2
Координаты образуемого земельного участка		ООО "Аквалласт" г. Иваново		


Инв. ? подл.	Подп. и дата	Взам. инв. ?


258	334942.16	308930.2	295	334576.49	309181.69	328	335066.34	309109.31	363	334523.08	309142.1	398	334251.6	308937.36	427	334847.49	309166.99
259	334938.22	308931.04	296	334584.03	309184.61	329	334867.92	309155.61	364	334568.15	309144.33	399	334242.57	308942.71	428	334851.35	309166
260	334929.9	308903.41	297	334639.63	309182.79	330	334866.66	309151.68	365	334563.72	309094.85	400	334233.75	308942.69	429	334855.74	309180.11
261	334914.82	308907.43	298	334669.71	309174.34	331	334848.68	309157.44	366	334563.45	309091.81	401	334238.66	308950.27	430	334851.56	309180.25
262	334924.25	308936.04	299	334688.94	309176.14	332	334849.94	309161.48	367	334550.54	309092.77	402	334241.98	308948.23			
263	334920.52	308937.27	300	334703.37	309190.79	333	334846.08	309162.39	368	334549.55	309088.79	403	334260.67	308976.99	431	334799.35	309179.3
264	334911	308908.45	301	334747.78	309184.21	334	334844.93	309158.64	369	334562.83	309087.83	404	334256.17	308979.9	432	334801.6	309178.78
265	334901.23	308911.05	302	334795.91	309171.47	335	334805.55	309171.24	370	334557.82	309048.45	405	334253.93	308976.52	433	334803.3	309178.34
266	334882.28	308915.05	303	334800.36	309170.29	336	334806.18	309173.95	371	334555.5	309048.47	406	334255.11	308975.75	434	334807.11	309192.55
267	334863.36	308922.6	304	334799.74	309167.79	337	334802.39	309174.97	372	334557.34	309007.51	407	334240.75	308953.69	435	334803.42	309194.22
268	334865.99	308931.12	305	334842.06	309154.42	338	334802.41	309175.06	373	334550.21	308989.49	408	334237.46	308955.78			
269	334811.17	308948.79	306	334843.18	309157.52	339	334795.91	309176.59	374	334531.76	308997.87	409	334228.98	308942.68	436	334738.08	309193.57
270	334827.46	309039.84	307	334880.55	309147.94	340	334737.3	309190.41	375	334440.91	308974.93	410	334221.65	308942.65	437	334741.97	309192.66
271	334897.54	309022.53	308	334880.4	309147.52	341	334737.29	309190.36	376	334431.99	309003.05	411	334226.18	308951.7	438	334745.93	309208.12
272	334895.34	309014.33	309	334929.19	309136.15	342	334701.48	309195.41	377	334428.22	309001.32	412	334222.2	308952.7	439	334741.87	309209.1
273	334898.88	309013.38	310	334925.67	309119.77	343	334687.08	309180.8	378	334437.03	308973.93	413	334217.21	308942.63			
274	334902.29	309026.12	311	334929.52	309118.76	344	334669.83	309179.21	379	334422.53	308970.24	414	334186.96	308928.52	440	334654.34	309194.5
275	334823.52	309045.87	312	334933.05	309135.24	345	334652.59	309184.11	380	334424.02	308964.81	415	334169.05	308922.53	441	334657.06	309210.65
276	334806.57	308951.24	313	335007	309118.01	346	334653.75	309190.99	381	334389.2	308952.99	416	334167.24	308926.78	442	334653.56	309213.43
277	334795.91	308954.82	314	335003.2	309101.59	347	334649.68	309190.5	382	334387.89	308957.63	417	334141.11	308915.37	443	334650.25	309193.89
278	334787.23	308957.75	315	335007.06	309100.64	348	334648.78	309185.2	383	334384.03	308956.92	418	334142.17	308913.03	444	334652.53	309194.27
279	334662.06	308967.51	316	335010.87	309117.11	349	334639.58	309187.77	384	334384.75	308954.11	419	334109.03	308895.71			
280	334657.8	308984.72	317	335022.48	309114.4	350	334632.7	309188	385	334372.96	308950.51	420	334096.9	308890.54	445	334658.81	309221.02
281	334711.23	309055.06	318	335017.94	309098.06	351	334630.17	309187.6	386	334373.54	308948.63	421	334094.39	308896.34	446	334655.41	309221.95
282	334720.8	309070.55	319	335021.76	309097.2	352	334621.2	309186.8	387	334348.91	308940.9	422	334090.73	308894.62	447	334655.21	309223.14
283	334725.3	309067.7	320	335026.27	309113.52	353	334592.34	309189.04	388	334313.73	308922.25	423	334093.21	308888.97	448	334654.08	309216.49
284	334727.36	309071.13	321	335047	309108.69	354	334579.79	309187.31	389	334312.68	308958.33	424	334082.35	308884.34	449	334657.62	309213.96
285	334718.94	309076.38	322	335043.42	309093.47	355	334576.25	309186.6	390	334308.66	308962.3	425	334080.23	308889.42			
286	334706.25	309055.56	323	335047.32	309092.61	356	334571.76	309184.86	391	334309.77	308920.16	426	334076.58	308887.84	450	334658.41	309242.05
287	334652.82	308985.22	324	335050.88	309107.79	357	334568.52	309148.36	392	334305.5	308917.89				451	334660.16	309244.09
288	334657.12	308967.9	325	335055.89	309106.61	358	334518.9	309145.86	393	334293.68	308915.98				452	334664.03	309251.99
289	334585.26	308973.5	326	335056.25	309108.07	359	334520.29	309119.59	394	334279.16	308920.84				453	334666.61	309267.31
290	334553.99	308987.7	327	335065.56	309105.95	360	334526	309119.97	395	334259.1	308932.96				454	334650.53	309270.19
291	334562.33	309007.67	328	335066.34	309109.31	361	334525.83	309123.95	396	334260.73	308936.1				455	334649.62	309267.06
292	334560.68	309044.48				362	334524.07	309123.85	397	334253.16	308940				456	334662.18	309264.34

Исполнит	Крылова		Координаты образуемого земельного участка	Лист
				2
ГИП	Солодова			

Условные обозначения:

-  Граница образуемого земельного участка
-  Существующие автодороги
-  Санитарная зона существующего водопровода - 5м
-  Ремонтно-охранная зона существующих ЛЭП 35кВ - 15м
-  Ремонтно-охранная зона существующих ЛЭП 10кВ - 10м
-  Ремонтно-охранная зона существующих ЛЭП 0,4кВ - 2м
-  Ремонтно-охранная зона существующих воздушных линий связи - 2м
-  Ремонтно-охранная зона существующих подземных линий связи - 2м
-  Граница земельных участков, поставленных на кадастровый учет
-  Границы зон действия публичных сервитутов
- 



 Существующие объекты капитального строительства
- 

 Объекты незавершенного строительства

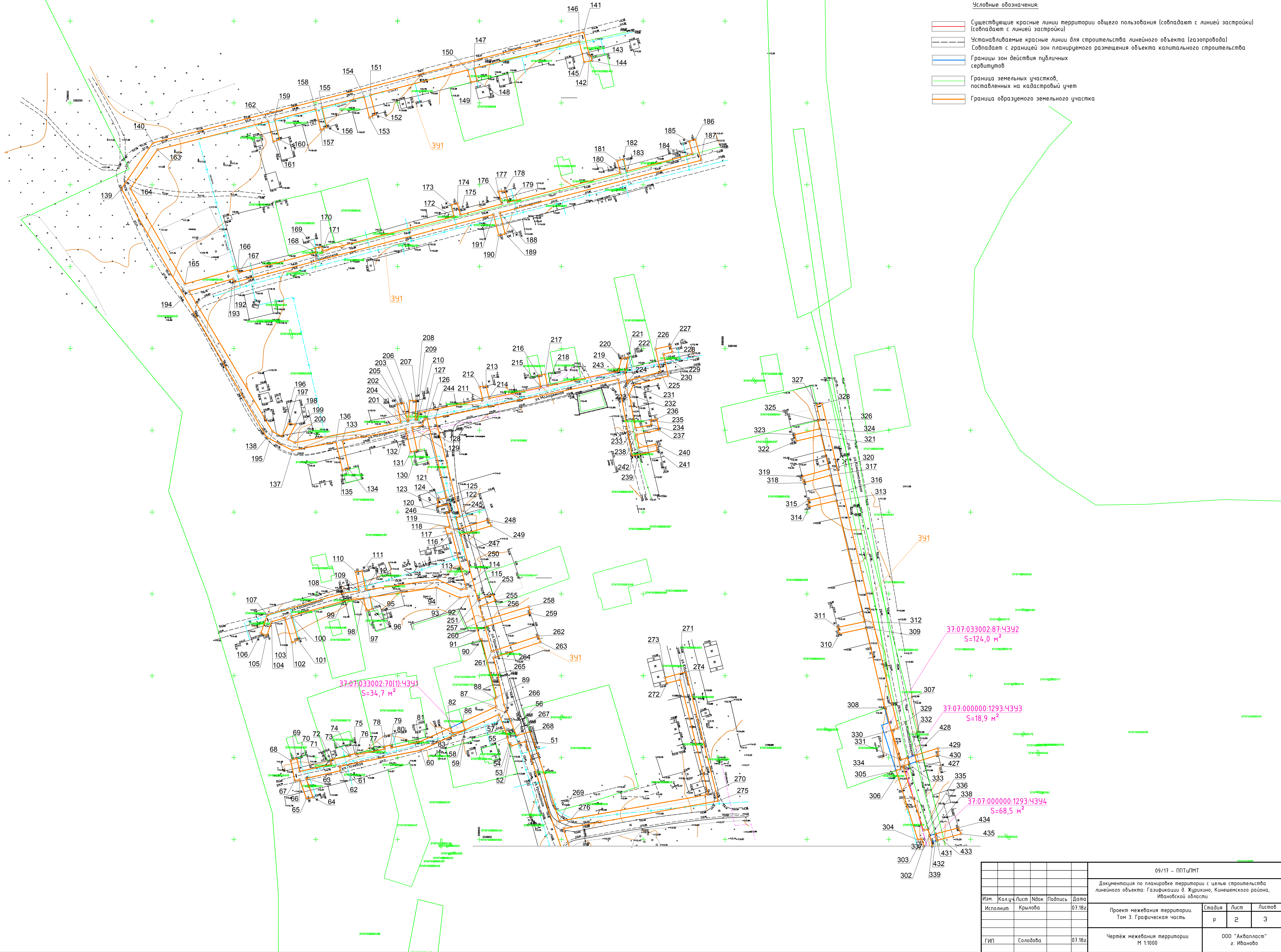
Инв. ? подл.	Подп. и дата	Взам. инв. ?

							09/17 – ППТчПМТ				
							Документация по планировке территории с целью строительства линейного объекта: Газификации д. Журихино, Кинешемского района, Ивановской области				
	Изм.	Кол.уч.	Лист	Идок	Подпись	Дата					
	Исполнит	Крылова				07.18г.	Проект межевания территории. Том 3. Графическая часть		Стадия	Лист	Листов
									р	1	3
	ГИП	Солодова				07.18г.	Чертёж материалов по обоснованию проекта межевания территории М 1:5000		ООО “Аквапласт” г. Иваново		



Условные обозначения:






- Существующие красные линии территории общего пользования (совпадают с линией застройки) (совпадают с линией застройки)
- Устанавливаемые красные линии для строительства линейного объекта (газопровода) Совпадают с границей зон планируемого размещения объекта капитального строительства
- Границы зон действия публичных сервитутов
- Граница земельных участков, поставленных на кадастровый учет
- Граница образуемого земельного участка

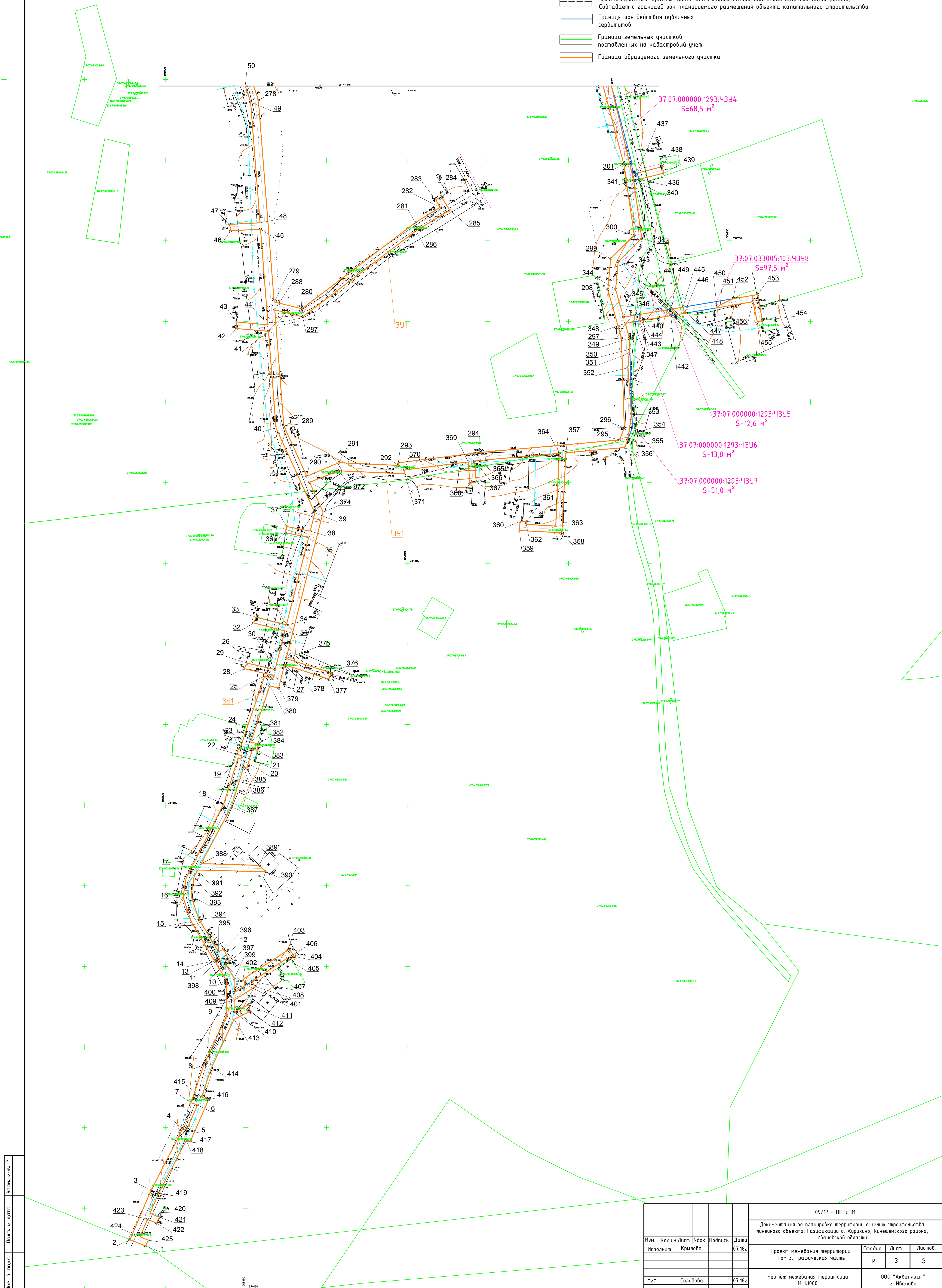


09/17 - ППТПМТ				
Документация по планировке территории с целью строительства линейного объекта: Газификация д. Журихино, Кинешемского района, Ивановской области				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок	Подпись
Исполним	Крылова			07.18г
Проект межевания территории. Том 3. Графическая часть				
		Старая	Лист	Листов
		р	2	3
Чертёж межевания территории М 1:1000				
ГИП		Солодова		07.18г
		ООО "Акваласт" г. Иваново		

Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок	Подпись
Исполним	Крылова			07.18г
Проект межевания территории. Том 3. Графическая часть				
		Старая	Лист	Листов
		р	2	3
Чертёж межевания территории М 1:1000				
ГИП		Солодова		07.18г
		ООО "Акваласт" г. Иваново		



	Существующие красные линии территории общего пользования (совпадают с линией застройки) (совпадают с линией застройки)
	Устанавливаемые красные линии для строительства линейного объекта (газопровода) Совпадают с границей зон планируемого размещения объекта капитального строительства
	Границы зон действия публичных сервитутов
	Граница земельных участков, поставленных на кадастровый учет
	Граница образуемого земельного участка



инв. ? подл.	Подп. и дата	Взам. инв. ?

						09/17 - ППТшМТ			
						Документация по планировке территории с целью строительства линейного объекта: Газификации в Жирихино, Кинешемского района, Ивановской области			
Изм.	Колуч	Лист	№доп	Подпись	Дата	Проект межевания территории. Том 3. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Исполнит		Крылова			07.18г		р	3	3
						Чертеж межевания территории М 1:1000		000 "Акваласт" г. Иваново	
ГИП		Солодова			07.18г				