



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 10.04.2018 № 80 -рп

г. Иваново

**Об утверждении проекта планировки и проекта межевания территории под размещение линейного объекта – «Газопровод межпоселковый от ГРС Круглово Ивановского района до ГРС Лежнево Лежневского района Ивановской области (закольцовка)»**

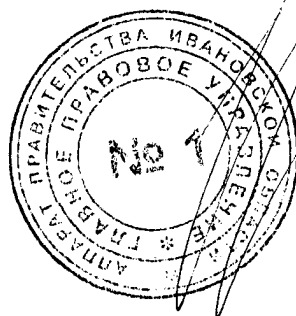
В соответствии с частью 3 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, подпунктом 3 части 2 статьи 2 Закона Ивановской области от 14.07.2008 № 82-ОЗ «О градостроительной деятельности на территории Ивановской области»:

1. Утвердить проект планировки и проект межевания под размещение линейного объекта – «Газопровод межпоселковый от ГРС Круглово Ивановского района до ГРС Лежнево Лежневского района Ивановской области (закольцовка)» (далее – проект планировки и проект межевания территории) согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Департаменту строительства и архитектуры Ивановской области в 7-дневный срок со дня принятия настоящего постановления направить проект планировки и проект межевания территории главе Лежневского муниципального района Ивановской области и главе Ивановского муниципального района Ивановской области.

3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя Председателя Правительства Ивановской области Громова М.Е.

**Временно исполняющий  
обязанности Губернатора  
Ивановской области**



**С.С. Воскресенский**

Приложение к распоряжению  
Правительства Ивановской области  
от 10.07.2018 № 80 -рп

**Проект планировки и проект межевания территории под размещение  
линейного объекта – «Газопровод межпоселковый от ГРС Круглово  
Ивановского района до ГРС Лежнево Лежневского района  
Ивановской области (закольцовка)»**

**Содержание**

Проект планировки территории (Положение о размещении линейных объектов)

Проект межевания территории (текстовая часть)

Графическая часть проекта планировки территории и чертежи проекта межевания территории

## Проект планировки территории

### Положение о размещении линейных объектов

Документация по планировке территории, предусматривающая размещение линейного объекта «Газопровод межпоселковый от ГРС Круглово Ивановского района до ГРС Лежнево Лежневского района Ивановской области (закольцовка)» разработана на основании распоряжения АО «Газпром газораспределение Иваново» от 03.07.2017 № 24 «О подготовке документации по планировке территории для строительства линейного объекта «Газопровод межпоселковый от ГРС Круглово Ивановского района до ГРС Лежнево Лежневского района Ивановской области (закольцовка)». Документация подготовлена в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов».

1. Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов:

Проектом планировки предложено размещение линейного объекта межпоселкового газопровода по адресу: от ГРС Круглово Ивановского района до ГРС Лежнево Лежневского района Ивановской области.

Общая протяженность газопровода – 18793 п.м. В соответствии с таблицей 1 пункта 4.3 СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002 (с изменениями № 1, 2)» данный газопровод относится к высокому давлению II категории.

При разработке проекта планировки учтено требование к газораспределительным системам в части обеспечения подачи потребителям газа требуемых параметров в необходимом объеме. Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами газоснабжения принят по таблице 2 пункта 4.4 СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002 (с изменениями № 1, 2)», при этом максимально допустимый уровень территориальной доступности данных объектов не нормируется.

Принятые проектом планировки технические характеристики газопровода обеспечат необходимую потребность в газе.

2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на

территории которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов:

Зона планируемого размещения проектируемого межпоселкового газопровода устанавливается на территории двух муниципальных районов – Ивановский район и Лежневский район Ивановской области.

3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов:

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
ЗУ1 – 311807.6 м <sup>2</sup>		
н2	6284690.54	2212596.35
н3	6284642.27	2212541.81
н175	6284683.42	22112541.81
н6	6284763.47	22112404.42
н7	6284785.43	22112386.79
н8	6284843.49	2211865.54
н9	6284832.50	2211829.40
н10	6284856.50	2211719.36
н11	6285127.97	2211435.09
н12	6285353.62	2211352.06
н13	6285452.83	2211290.65
н14	6285586.42	2211122.87
н15	6285663.28	2211053.60
н16	6285722.57	2211119.55
н17	6285960.88	2211130.83
н18	6285984.19	2211155.82
н19	6286363.58	2211170.86
н20	6286512,13	2211209.42
н21	6287482.63	2211147.41
н22	6287547.06	2211146.70
н46	6287675.80	2210914.82
н47	6287926.77	2211056.43
н48	6288132.40	2211161.50
н49	6288203.79	2211333.21
н50	6288523.27	2211144.16
н51	6288637.73	2211223.69
н52	6288986.67	2211137.34
н53	6289751.38	2210955.33
н54	6290363.21	2211089.57
н55	6290543.77	2211194.14
н56	6290552.26	2211212.20
н57	6290555.59	2211213.87

н58	6290568.05	2211234.62
н59	6290761.17	2211353.28
н60	6290875.93	2211355.06
н61	6291067.09	2211241.90
н62	6291133.93	2211279.45
н63	6291287.12	2211421.12
н64	6291308.51	2211598.61
н65	6291827.95	2211532.86
н66	6291990.05	2211152.50
н67	6292139.68	2211091.63
н68	6292468.98	2211228.14
н69	6292541.85	2211228.14
н70	6292757.89	2211033.01
н98	6292894,95	2210980.61
н104	6293041,96	2211137.33
н105	6293039.86	2211197.44
н185	6293558.80	2211224.33
н186	6293775.47	2211138.83
н187	6293927.82	2210865.15
н193	6294012.75	2210065.13
н194	6294152.21	2210020.62
н195	6294155.74	2209992.06
н114	6294245.60	2209993.91
н115	6294237.62	2209898.97
н116	6294540.84	2209795.11
н117	6294706.17	2209836.18
н118	6294771.91	2210064.72

4.

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
н119	6294948.01	2210260.83
н120	6294973.62	2210252.06
н121	6295026.34	2209993.76
н122	6295042.63	2209996.46
н123	6295273.92	2209912.38
н142	6295286.91	2209815.81
н143	6295554.60	2209851.57
н144	6295571.29	2209838.84
н145	6296652.08	2209983.12
н146	6296869.91	2210024.64
н147	6296878.06	2210048.35
н148	6296931.84	2210058.48

H149	6296960.33	2210039.09
H150	6297892.34	2210212.15
H151	6298020.54	2210233.88
H152	6298128.62	2210245.82
H153	6299065.48	2210584.67
H154	6299037.86	2210659.37
H155	6299060.30	2210687.08
H156	6299019.11	2210720.43
H157	6299005.56	2210703.74
H158	6299018.40	2210693.34
H159	6299021.55	2210697.23
H160	6299037.09	2210684.64
H161	6299019.13	2210662.45
H162	6299044.24	2210594.54
H163	6298124.86	2210262.01
H164	6298018.26	2210250.23
H165	6297889.46	2210228.39
H166	6294541.50	2209810.22
H167	6296935.48	2210075.96
H168	6296865.57	2210062.79
H169	6296857.42	2210039.05
H170	6296649.44	2209999.41
H171	6295575.87	2209856.10
H172	6295559.18	2209868.83
H173	6295301.06	2209834.34
H126	6295288.06	2209931.03
H127	6295055.60	2209898.36
H128	6295042.63	2209996.46
H129	6294987.89	2210264.61
H130	6294943.03	2210279.98
H131	6294757,1	2210072,92
H132	6294692,96	2209849,93
H133	6294541,58	2209812,3
H134	6294255,14	2209910,41
H135	6294263,57	2210010,78
H196	6294170,29	2210008,86
H197	6294167,3	2210033,13
H189	6294028,03	2210077,58
H190	6293943,88	2210870,23
H191	6293787,01	2211152,01
H192	6293561.53	2211241
H110	6293022,8	2211213,08
H111	6293025,23	2211143,61
H101	6292890,49	2210999,97
H73	6292766,66	2211047,32
H74	6292548,15	22111244,68

н75	6292464,23	2211244,03
н76	6292139,62	2211109,46

5.

6.

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
н77	6292002.56	2211165.22
н78	6291839.39	2211548.03
н79	6291294.11	2211617.06
н80	6291271.46	2211429.11
н81	6291124.16	2211292.88
н82	6291067.31	2211260.95
н83	6290880.33	2211371.63
н84	6290756.39	2211369.71
н85	6290555.91	2211246.52
н86	6290354.45	2210910.06
н87	6289754.02	2210971.64
н88	6288989.19	2211153.70
н89	6288641.16	2211239.84
н90	6288526.95	2211260.26
н91	6288194.16	2211353.02
н92	6288119.49	2211173.43
н93	6287919.26	2211071.12
н94	6287675,8	2210914.82
н27	6287556,83	2211163.09
н28	6287483,12	2211163.91
н29	6286510,55	2211226.06
н30	6286381,34	2211192.61
н31	6286361,47	2211185.30
н32	6286359,31	2211187.69
н33	6285976,74	2211172.03
н34	6285953,39	2211147.00
н35	6285714,79	2211135.60
н36	6285662,1	2211076.93
н37	6285597,64	2211135.26
н38	6285463,95	2211303.18
н39	6285360,88	2211366.96
н40	6285137,26	2211449.26
н41	6284871,63	2211727.41
н42	6284849,54	2211828.71
н43	6284860,26	2211863.99
н198	6284801,07	2212395.39
н199	6284776,18	2212415.37

н176	6284690,54	2212562.35
н177	6284690,54	2212566.35
н178	6284708,97	2212566.35
н179	6284708,97	2212596.35

4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов:

Зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу из зоны планируемого размещения межпоселкового газопровода не устанавливаются, в связи с тем, что при строительстве проектируемого газопровода не потребуется вынос других линейных объектов. При этом в проектной документации на строительство газопровода в местах пересечений с инженерными сетями, а также в местах приближения трассы газопровода к фундаментам зданий должны быть предусмотрены технические мероприятия, позволяющие не нарушить правила эксплуатации каждого вида инженерных сетей (прохождение на разных высотных отметках, разное исполнение: открытый способ, футляр и т.п.).

5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения:

В состав проектируемого газопровода не входят объекты капитального строительства, для которых необходимо устанавливать предельные параметры разрешенного строительства и реконструкции (предельное количество этажей и (или) предельная высота объектов капитального строительства; максимальный процент застройки каждой зоны планируемого размещения объектов капитального строительства; минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения объектов капитального строительства).

6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов:

В границах проекта планировки отсутствуют существующие и строящиеся объекты капитального строительства, а также в отношении рассматриваемой территории отсутствует ранее утвержденная документация по планировке территории. Поэтому необходимость осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства, существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов

капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением проектируемого газопровода отсутствует.

7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов:

В границах проекта планировки отсутствуют объекты культурного наследия. Поэтому необходимость осуществления мероприятий по их защите от возможного негативного воздействия в связи с размещением проектируемого газопровода отсутствует.

8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды:

Воздействие на компоненты окружающей среды при регламентной эксплуатации газопровода сведено к минимуму. Основное воздействие оказывается при производстве строительного-монтажных работ. Уровень воздействия во многом определяется культурой строительства и соблюдением технологии. Основные требования к охране окружающей среды следующие:

- четкое соблюдение границ территории, отведенной под строительство;

- установка на строительной площадке контейнеров для бытовых и строительных отходов и обязательный вывоз их с места строительства;

- техническая рекультивация земель, нарушенных в процессе строительства;

- сварочные работы и работы по резке металла проводятся только в дневное время во избежание формирования областей с повышенным акустическим воздействием на население. То же относится к работе передвижной техники.

При разработке проектной документации на строительство газопровода в разделе мероприятия по охране окружающей среды провести оценку воздействия газопровода на компоненты окружающей среды и предложить мероприятия по его снижению.

9. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне.

На основании положений постановления Правительства Российской Федерации от 16.08.2016 № 804 «Об утверждении Правил отнесения организаций к категориям по гражданской обороне в зависимости от роли в экономике государства или влияния на безопасность населения» приказа МЧС России № 632 от 28.11.2016 «Об утверждении показателей для отнесения организаций к категориям по гражданской обороне»

организация, осуществляющая поставку газа потребителям, не относится к категорированной по гражданской обороне организации.

К мероприятиям по минимизации последствий (предупреждению) возникновения пожаров и взрывов на пожаровзрывоопасных объектах относятся:

своевременная техническая диагностика оборудования, его модернизация и техническое перевооружение;

внедрение систем предотвращения аварий, включая автоматизированные системы контроля, сигнализации, технологической остановки оборудования, локализации аварий, включения аварийных источников энергоснабжения;

оборудование АЗС аварийными дренажными подземными емкостями, позволяющими проводить экстренное опорожнение резервуаров и аппаратов, содержащих горючие и взрывоопасные материалы, а также обеспечить работу по упрощенным схемам.

Основные технологические процессы работы самого проектируемого газопровода не вызывают аварийной ситуации. Авария на газопроводе – это авария, связанная с выбросом под давлением опасных химических или пожаровзрывоопасных веществ, приводящая к возникновению чрезвычайной техногенной ситуации. Соответственно, проектируемая сеть газопровода имеет потенциальную опасность.

Аварийная ситуация на рассматриваемом объекте заключается в том, что в случае отказа с потерей герметичности системы происходит выброс в атмосферу природного газа, что при определенных благоприятствующих условиях и наличии источника зажигания может привести к взрыву образовавшегося облака топливоздушнoй смеси с последующим негативным воздействием на людей, окружающую среду.

Возможными причинами возникновения аварийных ситуаций являются:

- некачественное строительство;
- внутренняя коррозия трубопроводов и оборудования;
- механические повреждения;
- нарушение норм технологического режима;
- внешние воздействия природного и техногенного характера.

В проектной документации на строительство газопровода необходимо предусмотреть такие технические решения, которые позволят максимально снизить риск возникновения аварийной ситуации:

- применение герметизированной системы транспорта газа, исключающей выброс вредных и пожаровзрывоопасных веществ в окружающую среду;

- установка шаровых кранов для отключения трубопровода в случае аварии;

- прокладку проектируемого газопровода в местах пересечения с автодорогами, ж/д путями, а также при производстве работ методом ННБ выполнять в футляре;

- антикоррозионные мероприятия на стальных участках газопровода.

С целью максимального уменьшения последствий аварий в проектной документации на газопровод необходимо предусмотреть возможность отключения газа с помощью отключающих устройств.

Территория в границах проекта планировки не относится к территориям, подверженным чрезвычайным ситуациям природного характера.

## Проект межевания территории

### Текстовая часть

1. Перечень сведений о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования.

Проектом планировки предложено размещение линейного объекта межпоселкового газопровода от ГРС Круглово Ивановского района до ГРС Лежнево Лежневского района Ивановской области. Проектом межевания территории предполагается образование 1 земельного участка ЗУ1 (в пределах охранных зон газопровода) площадью 311807,6 м<sup>2</sup>.

Земельный участок ЗУ1 состоит из следующих частей:

- ЗУ1(1) площадью 2004,6 м<sup>2</sup>;
- ЗУ1(2) площадью 36573,2 м<sup>2</sup>;
- ЗУ1(3) площадью 25669,7 м<sup>2</sup>;
- ЗУ1(4) площадью 103678,4 м<sup>2</sup>;
- ЗУ1(5) площадью 2492,4 м<sup>2</sup>;
- ЗУ1(6) площадью 9262,3 м<sup>2</sup>;
- ЗУ1(7) площадью 30247,2 м<sup>2</sup>;
- ЗУ1(8) площадью 163,3 м<sup>2</sup>;
- ЗУ1(9) площадью 67100,7 м<sup>2</sup>;

- зона устанавливаемых сервитутов площадью 34615,8 м<sup>2</sup>, в том числе:

занятых полосами отвода автомобильных дорог, в отношении которых будет установлен публичный сервитут, – 1238,2 м<sup>2</sup>.

Линейный объект «Газопровод межпоселковый от ГРС Круглово Ивановского района до ГРС Лежнево Лежневского района Ивановской области (закольцовка)» планируется разместить в границах земельных участков, занятых полосой отвода следующих автомобильных дорог:

- общего пользования федерального значения Подъезд к г. Иваново от автомобильной дороги М-7 «Волга» (кадастровый номер земельного участка 37:09:000000:469).

Зона устанавливаемого публичного сервитута, площадью 881,8 м<sup>2</sup>.

- общего пользования межмуниципального значения Ивановской области Злобиха – Михалево (кадастровый номер земельного участка 37:05:000000:582).

Зона устанавливаемого публичного сервитута площадью 273,5 м<sup>2</sup>.

- общего пользования местного значения Ивановского муниципального района Ивановской области д. Дегтярево – д. Лупаново (кадастровый номер земельного участка 37:05:031070:1704).

Зона устанавливаемого публичного сервитута площадью 82,9 м<sup>2</sup>.

Способ образования земельного участка – образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, а также из земельных участков, находящихся в частной собственности и принадлежащих нескольким собственникам, осуществляется по соглашению между ними об образовании земельного участка.

Границы участка устанавливаются впервые.

#### Перечень координат характерных точек границ образуемого земельного участка

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
ЗУ1 – 311807,6 м <sup>2</sup>		
ЗУ1(1) – 2004,6 м <sup>2</sup>		
н1	6284684.82	2212596.35
н2	6284690.54	2212596.35
н3	6284642.27	2212541.81
н4	6284642.27	6284673.23
н175	6284683.42	22112541.81
н1	6284684.82	2212596.35
ЗУ1(2) – 36573,2 м <sup>2</sup>		
н5	6284714.01	2212489.31
н6	6284763.47	22112404.42
н7	6284785.43	22112386.79
н8	6284843.49	2211865.54
н9	6284832.50	2211829.40
н10	6284856.50	2211719.36
н11	6285127.97	2211435.09
н12	6285353.62	2211352.06
н13	6285452.83	2211290.65
н14	6285586.42	2211122.87
н15	6285663.28	2211053.60
н16	6285722.57	2211119.55
н17	6285960.88	2211130.83

н18	6285984.19	2211155.82
н180	6285996.23	2211156.31
н183	6285980.18	2211172.17
н33	6285976,74	2211172.03
н34	6285953,39	2211147.00
н35	6285714,79	2211135.60
н36	6285662,1	2211076.93
н37	6285597,64	2211135.26
н38	6285463,95	2211303.18
н39	6285360,88	2211366.96
н40	6285137,26	2211449.26
н41	6284871,63	2211727.41
н42	6284849,54	2211828.71
н43	6284860,26	2211863.99
н198	6284801,07	2212395.39
н199	6284776,18	2212415.37
н44	6284734,82	2212486.37
н5	6284714.01	2212489.31
3У1(3) – 25669,7 м <sup>2</sup>		
н181	6286112.25	2211161.06
н19	6286363.58	2211170.86
н20	6286512,13	2211209.42
н21	6287482.63	2211147.41
н22	6287547.06	2211146.70
н23	6287592.12	2211065.54
н24	6287593.54	2211066.38
н25	6287595.56	2211062.79
н26	6287608.38	2211070.25
н27	6287556,83	2211163.09
н28	6287483,12	2211163.91
н29	6286510,55	2211226.06
н30	6286381,34	2211192.61
н31	6286361,47	2211185.30
н32	6286359,31	2211187.69
н182	6286095.74	2211176.90
н181	6286112.25	2211161.06
3У1(4) – 103678,4 м <sup>2</sup>		
н45	6287620.20	2211014.97
н46	6287675.80	2210914.82
н47	6287926.77	2211056.43
н48	6288132.40	2211161.50

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
н49	6288203.79	2211333.21
н50	6288523.27	2211144.16
н51	6288637.73	2211223.69
н52	6288986.67	2211137.34
н53	6289751.38	2210955.33
н54	6290363.21	22110892.57
н55	6290543.77	2211194.14
н56	6290552.26	2211212.20
н57	6290555.59	2211213.87
н58	6290568.05	2211234.62
н59	6290761.17	2211353.28
н60	6290875.93	2211355.06
н61	6291067.09	2211241.90
н62	6291133.93	2211279.45
н63	6291287.12	2211421.12
н64	6291308.51	2211598.61
н65	6291827.95	2211532.86
н66	6291990.05	2211152.50
н67	6292139.68	2211091.63
н68	6292468.98	2211228.14
н69	6292541.85	2211228.14
н70	6292757.89	2211033.01
н71	6292773,72	2211026,95
н72	6292779,36	2211042,46
н73	6292766,66	2211047,32
н74	6292548,15	22111244,68
н75	6292464,23	2211244,03
н76	6292139,62	2211109,46
н77	6292002.56	2211165.22
н78	6291839.39	2211548.03
н79	6291294.11	2211617.06
н80	6291271.46	2211429.11
н81	6291124.16	2211292.88
н82	6291067.31	2211260.95
н83	6290880.33	2211371.63
н84	6290756.39	2211369.71
н85	6290555.91	2211246.52
н86	6290354.45	2210910.06
н87	6289754.02	2210971.64
н88	6288989.19	2211153.70
н89	6288641.16	2211239.84

н90	6288526.95	2211260.26
н91	6288194.16	2211353.02
н92	6288119.49	2211173.43
н93	6287919.26	2211071.12
н94	6287675,8	2210914.82
н95	6287633,94	2211024,21
н96	6287630,02	2211021,97
н45	6287620.20	2211014.97
ЗУ1(5) – 2492,4 м <sup>2</sup>		
н97	6292789,13	2211021,06
н98	6292894,95	2210980.61
н99	6292927,85	2211015,69
н100	6292916,73	2211027,95
н101	6292890,49	2210999,97
н102	6292794,93	2211036,6
н97	6292789,13	2211021,06
ЗУ1(6) – 9262,3 м <sup>2</sup>		
н103	6292990,15	2211082,11
н104	6293041,96	2211137.33
н105	6293039.86	2211197.44
н106	6293427,69	2211217,54
н107	6293441,13	2211224,86
н108	6293470,51	2211227,43

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
н109	6293472.14	2211236.36
н110	6293022,8	2211213,08
н111	6293025,23	2211143,61
н112	6292978,87	2211094,19
н103	6292990,15	2211082,11
ЗУ1(7) – 30247,2 м <sup>2</sup>		
н113	6294195,51	2209992,88
н114	6294245.60	2209993.91
н115	6294237.62	2209898.97
н116	6294540.84	2209795.11
н117	6294706.17	2209836.18
н118	6294771.91	2210064.72
н119	6294948.01	2210260.83
н120	6294973.62	2210252.06
н121	6295026.34	2209993.76
н122	6295042.63	2209996.46
н123	6295273.92	2209912.38

H124	6295278,96	2209874,91
H125	6295295,25	2209877,61
H126	6295288,06	2209931,03
H127	6295055,60	2209898,36
H128	6295042,63	2209996,46
H129	6294987,89	2210264,61
H130	6294943,03	2210279,98
H131	6294757,1	2210072,92
H132	6294692,96	2209849,93
H133	6294541,58	2209812,3
H134	6294255,14	2209910,41
H135	6294263,57	2210010,78
H136	6294191,66	2210009,3
H113	6294195,51	2209992,88
3Y1(8) – 163,3 м <sup>2</sup>		
H137	6295280,29	2209865
H138	6295281,66	2209854,84
H139	6295297,85	2209858,23
H140	6295296,58	2209867,69
H137	6295280,29	2209865
3Y1(9) – 67100,7 м <sup>2</sup>		
H141	6295282,33	2209849,86
H142	6295286,91	2209815,81
H143	6295554,60	2209851,57
H144	6295571,29	2209838,84
H145	6296652,08	2209983,12
H146	6296869,91	2210024,64
H147	6296878,06	2210048,35
H148	6296931,84	2210058,48
H149	6296960,33	2210039,09
H150	6297892,34	2210212,15
H151	6298020,54	2210233,88
H152	6298128,62	2210245,82
H153	6299065,48	2210584,67
H154	6299037,86	2210659,37
H155	6299060,30	2210687,08
H156	6299019,11	2210720,43
H157	6299005,56	2210703,74
H158	6299018,40	2210693,34
H159	6299021,55	2210697,23
H160	6299037,09	2210684,64
H161	6299019,13	2210662,45
H162	6299044,24	2210594,54
H163	6298124,86	2210262,01
H164	6298018,26	2210250,23
H165	6297889,46	2210228,39

н166	6294541.50	2209810.22
------	------------	------------

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
н167	6296935.48	2210075.96
н168	6296865.57	2210062.79
н169	6296857.42	2210039.05
н170	6296649.44	2209999.41
н171	6295575.87	2209856.10
н172	6295559.18	2209868.83
н173	6295301.06	2209834.34
н174	6295298,52	2209853,25
н141	6295282,33	2209849,86

2. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд:

Проектом межевания территории предполагается образование 1 земельного участка ЗУ1 (в пределах охранных зон газопровода) площадью 311807,6 м<sup>2</sup>. Земельный участок ЗУ1 состоит из следующих частей:

- ЗУ1(1) площадью 2004,6 м<sup>2</sup>;
- ЗУ1(2) площадью 36573,2 м<sup>2</sup>;
- ЗУ1(3) площадью 25669,7 м<sup>2</sup>;
- ЗУ1(4) площадью 103678,4 м<sup>2</sup>;
- ЗУ1(5) площадью 2492,4 м<sup>2</sup>;
- ЗУ1(6) площадью 9262,3 м<sup>2</sup>;
- ЗУ1(7) площадью 30247,2 м<sup>2</sup>;
- ЗУ1(8) площадью 163,3 м<sup>2</sup>;
- ЗУ1(9) площадью 67100,7 м<sup>2</sup>;

- зона устанавливаемых сервитутов площадью 34615,8 м<sup>2</sup>,  
в том числе:

занятых полосами отвода автомобильных дорог, в отношении которых будет установлен публичный сервитут – 1238,2 м<sup>2</sup>.

К территориям общего пользования будет отнесено 277191,8 м<sup>2</sup>, к зоне действия публичных сервитутов – 34615,8 м<sup>2</sup>.

Линейный объект «Газопровод межпоселковый от ГРС Круглово Ивановского района до ГРС Лежнево Лежневского района Ивановской области (закольцовка)» планируется разместить в границах земельных участков, занятых полосой отвода следующих автомобильных дорог:

- общего пользования федерального значения Подъезд к г. Иваново от автомобильной дороги М-7 «Волга» (кадастровый номер земельного участка 37:09:000000:469).

Зона устанавливаемого публичного сервитута площадью 881,8 м<sup>2</sup>.

- общего пользования межмуниципального значения Ивановской области Злобиха – Михалево (кадастровый номер земельного участка 37:05:000000:582).

Зона устанавливаемого публичного сервитута площадью 273,5 м<sup>2</sup>.

- общего пользования местного значения Ивановского муниципального района Ивановской области д. Дегтярево – д. Лупаново (кадастровый номер земельного участка 37:05:031070:1704).

Зона устанавливаемого публичного сервитута площадью 82,9 м<sup>2</sup>.

Перечень координат характерных точек границ зон действия публичных сервитутов

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
020214:177/ЧЗУ1 – 2334,1 м <sup>2</sup>		
н44	6284734,82	2212486,37
н176	6284690,54	2212562,35
н177	6284690,54	2212566,35
н178	6284708,97	2212566,35
н179	6284708,97	2212596,35
н1	6284684,82	2212596,35
н4	6284673,23	2212541,81
н175	6284683,42	22112541,81
н5	6284714,01	2212489,31
н44	6284734,82	2212486,37
000000:576/ЧЗУ2 – 1912,1 м <sup>2</sup>		
н180	6285996,23	2211156,31
н181	6286112,25	2211161,06
н182	6286095,74	2211176,90
н183	6285980,18	2211172,17
н180	6285996,23	2211156,31
000000:469/ЧЗУ3 – 881,8 м <sup>2</sup>		
н23	6287592,12	2211065,54
н184	6287594,12	2211061,89
н45	6287620,20	2211014,97
н96	6287630,02	2211021,97
н95	6287633,94	2211024,21
н26	6287608,38	2211070,25
н25	6287595,56	2211062,79

н24	6287593.54	2211066.38
н23	6287592.12	2211065.54
000000:582/ЧЗУ4 – 273,5 м <sup>2</sup>		
н71	6292773,72	2211026,95
н97	6292789,13	2211021,06
н102	6292794,93	2211036,6
н72	6292779,36	2211042,46
н71	6292773,72	2211026,95
031070:1335/ЧЗУ5 – 1500,6 м <sup>2</sup>		
н99	6292927,85	2211015,69
н103	6292990,15	2211082,11
н112	6292978,87	2211094,19
н100	6292916,73	2211027,95
н99	6292927,85	2211015,69

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
031070:562/ЧЗУ6 – 23964,3 м <sup>2</sup>		
н106	6293427,69	2211217,54
н185	6293558.80	2211224.33
н186	6293775.47	2211138.83
н187	6293927.82	2210865.15
н188	6294010,91	2210082,48
н189	6294028,03	2210077,58
н190	6293943,88	2210870,23
н191	6293787,01	2211152,01
н192	6293561.53	2211241
н109	6293472.14	2211236.36
н108	6293470,51	2211227,43
н107	6293441,13	2211224,86
н106	6293427,69	2211217,54
031070:1338/ЧЗУ7 – 3501,4 м <sup>2</sup>		
н193	6294012.75	2210065.13
н194	6294152.21	2210020.62
н195	6294155.74	2209992.06
н113	6294195,51	2209992,88
н136	6294191,66	2210009,3
н197	6294167,3	2210033,13
н189	6294028,03	2210077,58
н188	6294010,91	2210082,48
н193	6294012.75	2210065.13
031070:1107/ЧЗУ8 – 165,1 м <sup>2</sup>		
н124	6295278,96	2209874,91

н137	6295280,29	2209865
н140	6295296,58	2209867,69
н125	6295295,25	2209877,61
н124	6295278,96	2209874,91
031070:1704/ЧЗУ9 – 82,9 м <sup>2</sup>		
н138	6295281,66	2209854,84
н141	6295282,33	2209849,86
н174	6295298,52	2209853,25
н139	6295297,85	2209858,23
н138	6295281,66	2209854,84

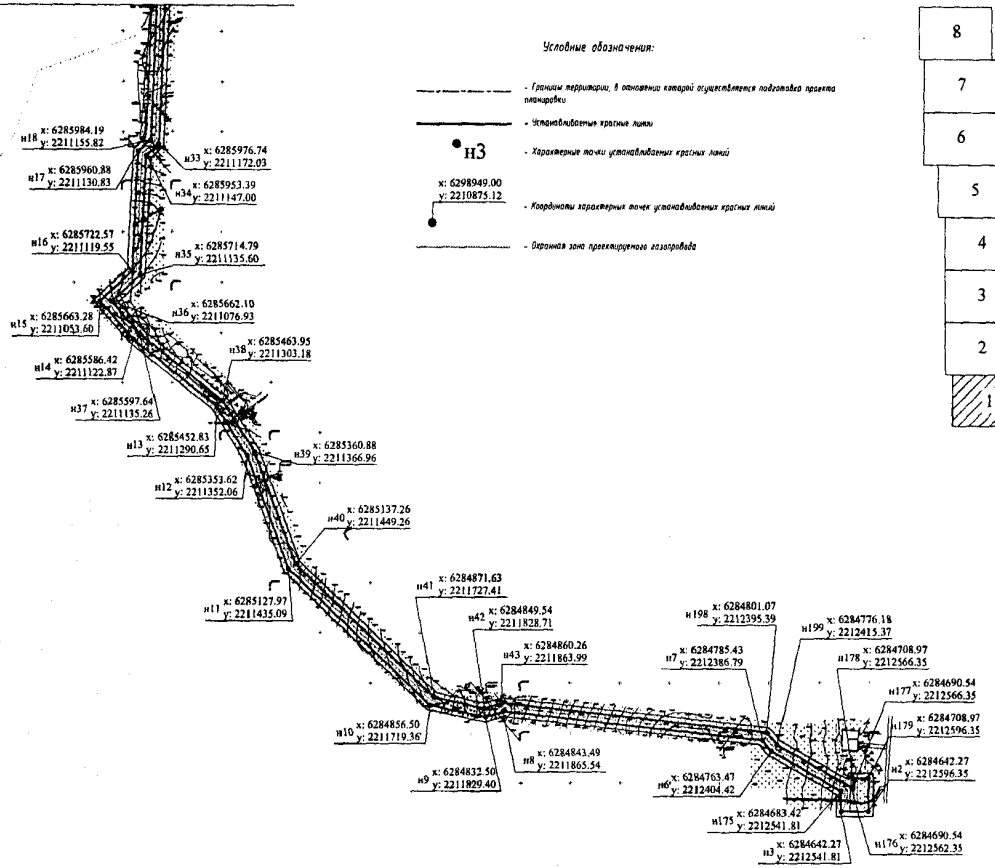
В границах проекта планировки отсутствует ранее утвержденная документация по планировке территории.

3. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории в случаях, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации.

Вид разрешенного использования вновь образованного (образуемого) земельного участка ЗУ1 площадью 311807,6 м<sup>2</sup> – согласно Приказу Министерства экономического развития Российской Федерации от 01.09.2014 № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков», код вида разрешенного использования земельного участка № 7.5 «Трубопроводный транспорт» – размещение нефтепроводов, водопроводов, газопроводов и иных трубопроводов, а также иных зданий и сооружений, необходимых для эксплуатации названных трубопроводов.

**Графическая часть проекта планировки территории и чертежи  
проекта межевания территории**

Листы совмещения с листом 2



Условные обозначения:

- Границы территории, в отношении которой осуществляется подвоз газа проектной мощностью
- Установленные красные линии
- НЗ - Характерные точки установления красных линий
- Координаты характерных точек установления красных линий
- Зона регулируемого газорасхода

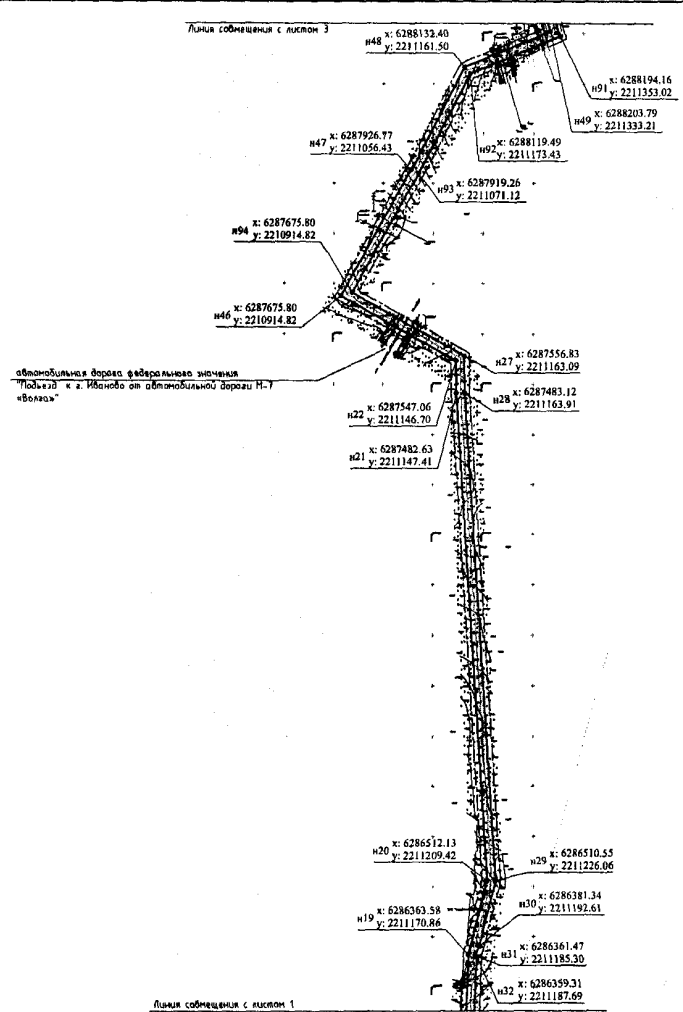
8
7
6
5
4
3
2
1

Примечание:

1. Установленные границы устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации о земле.
2. Проектная мощность характерных точек красных линий минимальна и является условной на листе 8.

						01-700-6-1089-86-33 - 0017		
						Газопровод протяженностью 6,7 км от пункта №100 до пункта №101 в границах зоны		
						Муниципальный район (территория)		
Имя	Фамилия	Имя	Фамилия	Имя	Фамилия	Составил	Проверил	Дата
И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
						000 "Спидиборкст"		

8
7
6
5
4
3
2
1



Условные обозначения:

- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта газопровода
- Установленные красные линии
- Характерные точки установленных красных линий
- Координаты характерных точек установленных красных линий
- Прямая зона проектируемого газопровода

НЗ  
x: 6298949.00  
y: 2210875.12

Примечание:  
1. Существующие красные линии, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации красные линии окупаются.  
2. Перечень координат характерных точек красных линий земельного участка указан на листе 8.

01.709-6.1089-16-23 - ГИИ					
Газопровод от магистральной газопроводной сети к с. Иваново					
Изм.	Кол.	Лист	№ Фол.	Подпись	Дата
ГМТ	Деловая	1	1		
Исполнит.	Хорош	1	1		
Содержит часть проекта газопровода				Составил	Лист
Число листов 1 из 1 5000				п	2
				000	"Стройпроект"

Линия совмещения с листом 4

н53 х: 6289751.38  
у: 2210955.33

н87 х: 6289754.02  
у: 2210971.64

н52 х: 6288986.67  
у: 2211137.34

н88 х: 6288989.19  
у: 2211153.70

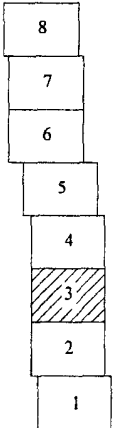
н51 х: 6288637.73  
у: 2211223.69

н89 х: 6288641.16  
у: 2211239.84

н50 х: 6288523.27  
у: 2211244.16

н90 х: 6288526.95  
у: 2211260.26

Линия совмещения с листом 2



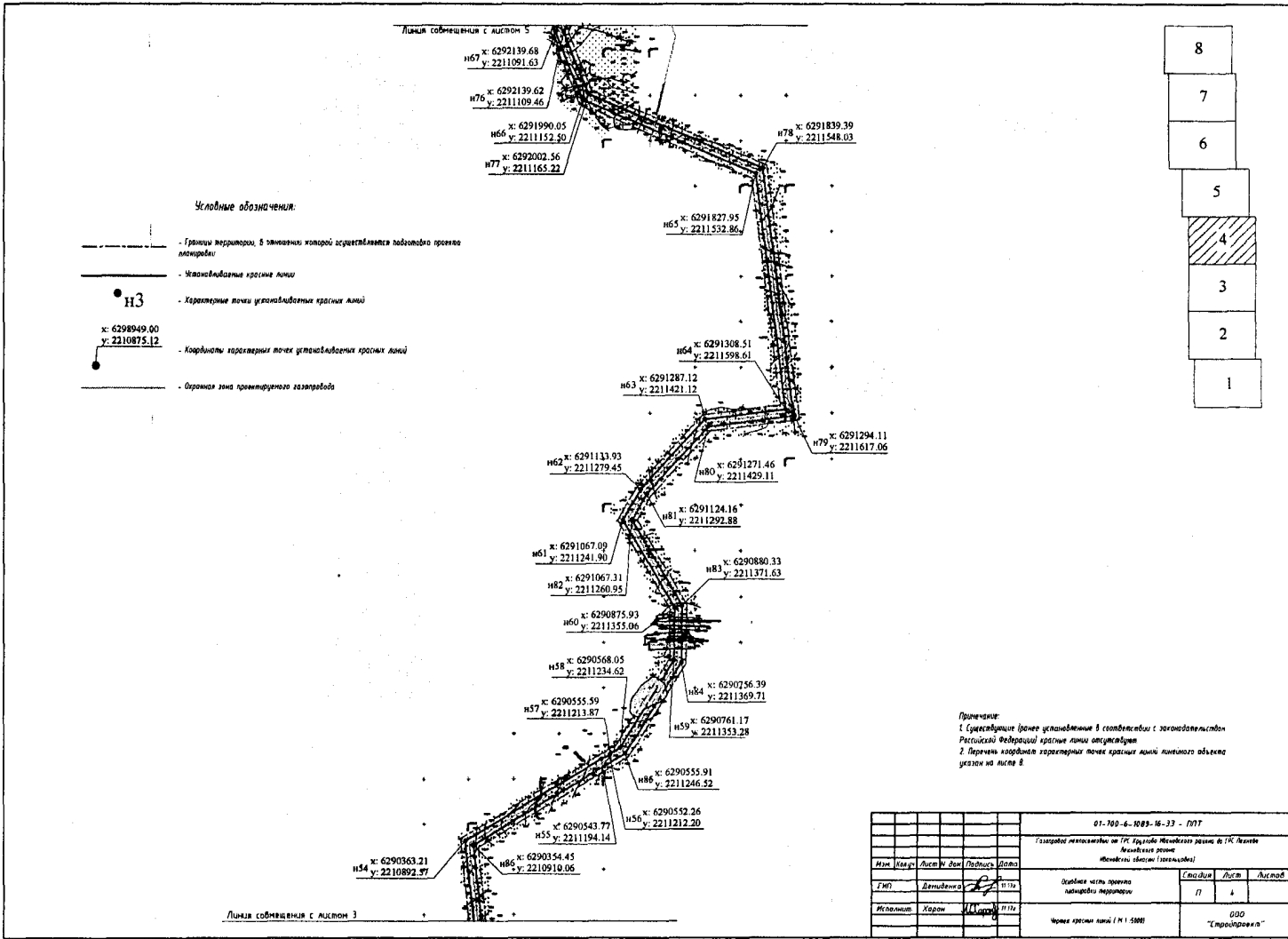
Условные обозначения:

- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта газопровода
- Установленные красные линии
- Характерные точки установленных красных линий
- Координаты характерных точек установленных красных линий
- Огранич zona проектируемого газопровода

Примечание:

1. Естественные границы установления в соответствии с законодательством Российской Федерации красные линии оупределены
2. Перечень координат характерных точек красных линий приведен в листе 8

01-700-6-1089-16-33 - П/ПТ					
Газопровод магистральный от ТЭЦ Крутецкое сельское поселение в ТЭЦ Лесное					
Леснолесной район					
Ивановская область (составлено)					
Изм	Кол	Лист	№ док	Подпись	Дата
ГМП	Демьяненко	1/11			
Исполнитель	Харин	1/11			
Описание части проекта газопровода территории				Стандарт	Лист
Чертеж красных линий 1:5000				ПТ	3
				ООО	"Спиритрум"



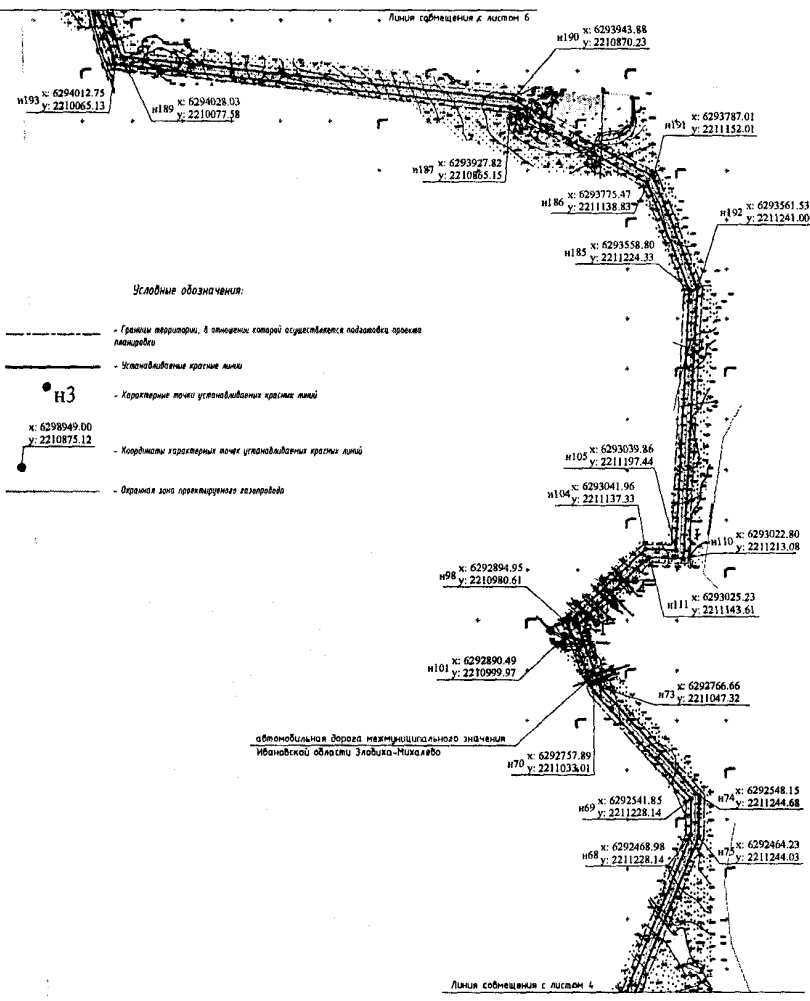
**Условные обозначения:**

- Границы территории, в отношении которой осуществляется добывающее производство
- Установившиеся красные линии
- Характерные точки установившихся красных линий
- Координаты характерных точек установившихся красных линий
- Охранная зона проектируемого газопровода

Примечания:  
 1. Существующие границы условные в соответствии с законодательством Российской Федерации красные линии отсутствуют  
 2. Перечень координат характерных точек красных линий линейного объекта указан на листе 8

01-700-6-1089-16-33 - ПУП				
Газопровод протяженностью от ГК Кувшино-Мезовского района до ГК Лесное Мезовского района				
Мезовский район				
Мезовский район (земельный участок)				
Изм.	Исполн.	Листы	Дата	Листы
ГМП	Величенко	1176		
Исполнитель	Харон	И.И. Харон	1176	
Черные красные линии (1:1 5000)				ООО "Грифон-Клип"

8
7
6
5
4
3
2
1

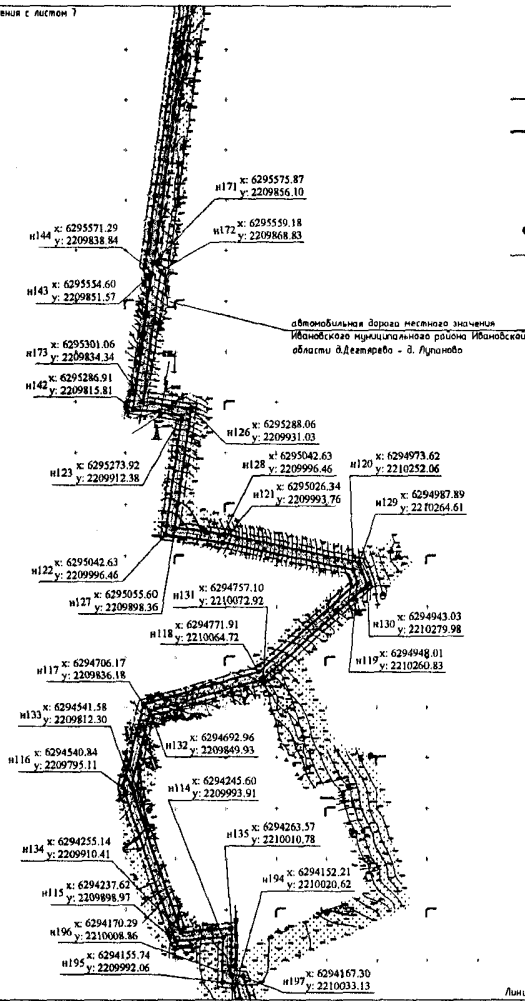


- Условные обозначения:**
- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
  - Установленные красные линии
  - Характерные точки установления красных линий
  - Координаты характерных точек установления красных линий
  - Ограничение зоны проектируемого газопровода

Примечание:  
 1. Существующие границы установления в соответствии с законодательством Российской Федерации красные линии отсутствуют.  
 2. Перечень координат характерных точек красных линий линейного объекта указан на листе 8.

61-700.6-1089-16-33 - 1077					
(защитой не подлежит на ГИС Единого Ивановского региона в ГИС «Искандер» Ленинского района Ивановской области (земельный)					
Изм.	Классиф.	Листы №	Вид	Подпись	Дата
ГЛП	Девиденко	11	11	11	11
Исполнит.	Харин	11	11	11	11
Восточная часть территории планировки территории					Листы
					Лист
					Листов
Чертеж красных линий 1:5000					000
					"Специализирован"

Линия совмещения с листом 7



Условные обозначения:

- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Установленные красные линии
- Характерные точки установления красных линий
- Координаты характерных точек установления красных линий
- Ограница зона проектирования газоснабжения

н3

х: 6298949.00  
у: 2210875.12

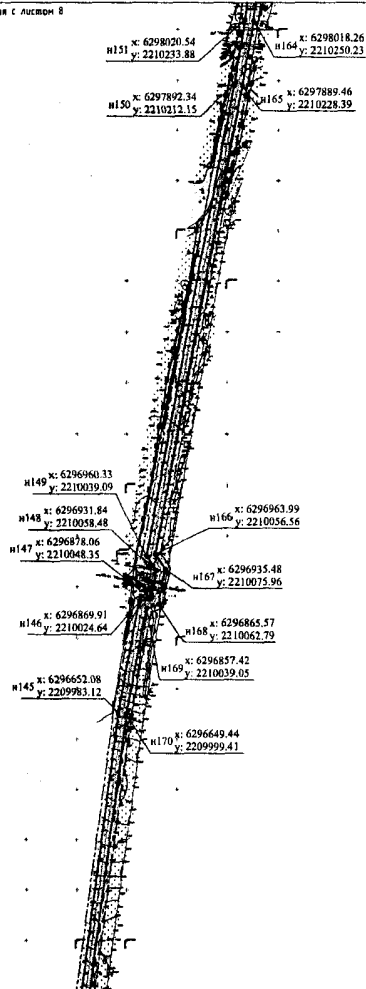
8
7
6
5
4
3
2
1

Линия совмещения с листом 5

Примечание:  
1. Существующим образом установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации красные линии отсутствуют.  
2. Перечень координат характерных точек красных линий линейного объекта указан на листе И.

				01-700-6-1089-16-33 - ППТ		
				Генеральный проектировщик: И.И. Харин		
				Исполнитель: И.И. Харин		
Имя	Фамилия	Лист	№	Дата	Содержание	Лист
И.И.	Харин	П	6	11.12	Описание части проекта планировки территории	Лист
				Число красных линий: 1 х 1 - 5000		
				ООО "Спрингекст"		

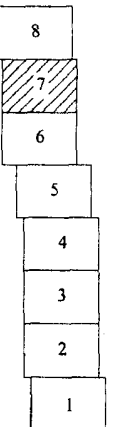
Линия совмещения с листом 8



Линия совмещения с листом 6

Условные обозначения:

- Границы территории, в границах которой осуществляется строительство газопровода
- Устанавливаемые красные линии
- Характерные точки устанавливаемых красных линий
- Координаты характерных точек устанавливаемых красных линий
- Опасная зона пролегающего газопровода



Примечания:  
 1. Существование данных устанавливаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации красных линий осуществляется.  
 2. Перечень координат характерных точек красных линий линейного объекта указан на листе 6.

01-100-6-1089-16-33 - ППТ									
Газопровод магистральный по ТЭЦ Стрижово Ивановской области до ТЭЦ Иваново									
Линейный объект									
Изм.	Код	Лист	У	Дом	Подпись	Дата	Статус	Лист	Листов
1	001	1					Исполнитель	1	1
2	002	2					Проверка	2	2
3	003	3					Согласование	3	3
4	004	4					Исполнитель	4	4
5	005	5					Проверка	5	5
6	006	6					Согласование	6	6
7	007	7					Исполнитель	7	7
8	008	8					Проверка	8	8



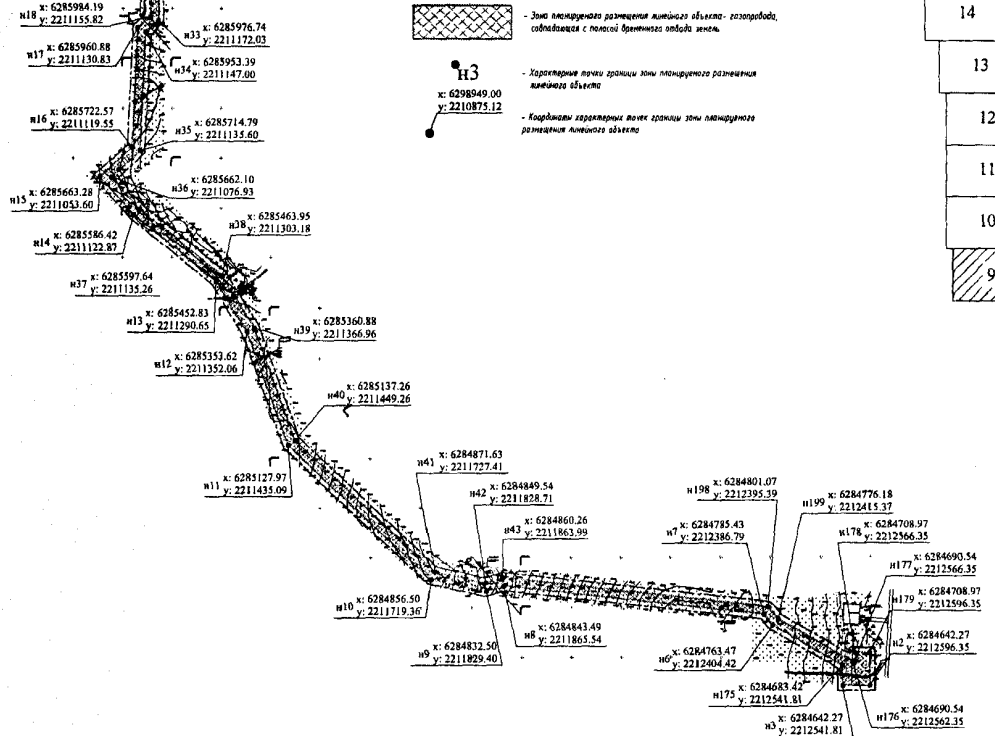
Линия сообщения с аксеном 2

Условные обозначения:

- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.
- Знак планировочного размещения линейного объекта - газопровода, совпадающая с границей земельного участка земли.
- Характерные точки границы зоны планировочного размещения линейного объекта
- Координаты характерных точек границы зоны планировочного размещения линейного объекта



НЗ  
х: 6298949.00  
у: 2210875.12

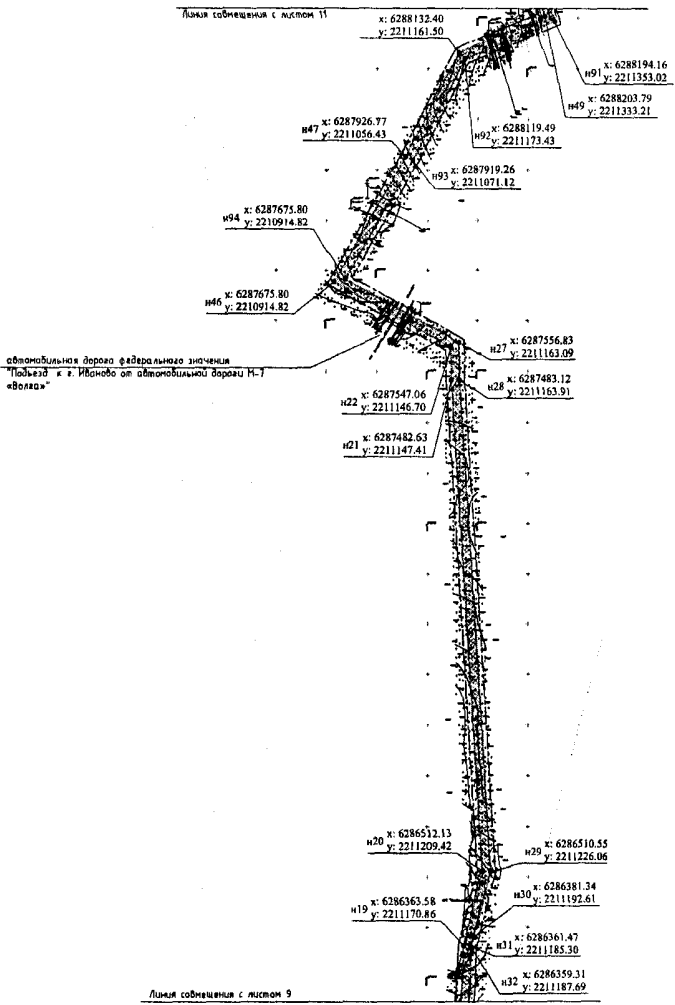


16
15
14
13
12
11
10
9

Примечание:  
1. Существование границ установлено в соответствии с законодательством Российской Федерации в отношении территории.  
2. Прочие координаты характерных точек границ линейного объекта указаны на листе В.

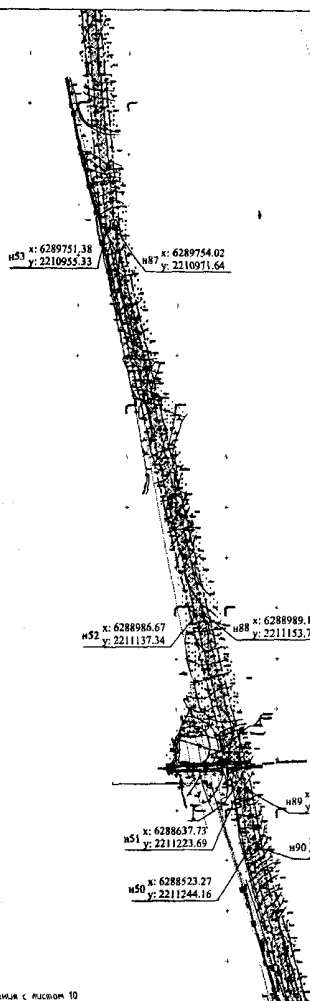
01-100-д-1089-16-23 - ППТ									
Газопровод протяженностью 10,19 км линейного объекта в ИР Павлово									
Администрация района									
Муниципальный район (территориальный)									
Имя	Фамилия	Имя	Фамилия	Имя	Фамилия	Имя	Фамилия	Имя	Фамилия
ИМТ	Ветеринар	ИМТ	ИМТ	ИМТ	ИМТ	ИМТ	ИМТ	ИМТ	ИМТ
Исполнитель	Харин	ИМТ	ИМТ	ИМТ	ИМТ	ИМТ	ИМТ	ИМТ	ИМТ
Содержит часть проекта планировки территории								Лист	Листов
Чертеж границ зоны планировочного размещения линейного объекта (ИЛ 1:5000)								000	"Спроектировано"

16
15
14
13
12
11
10
9



01-700-6-1089-16-33 - ППТ							
Газопровод по территории за ИРК Курортно-оздоровительного района № ИРК Ленинск-Кузнецкий район Кемеровской области (поселенцев)							
Имя	Колос	Лист	№	Дата	Лист	№	
Г/И/П	Д/И/И/П/П	И/И/И/П	И/И/И/П	И/И/И/П	И/И/И/П	И/И/И/П	
Исполнитель	Харин	И/И/И/П	И/И/И/П	И/И/И/П	И/И/И/П	И/И/И/П	
Объект: часть границ территории				Лист	№	Лист	№
Чертеж границ для планируемого размещения линейного объекта (М 1:500)				000 "Сурьютинск"			

Линия соприкосновения с листом 12



Линия соприкосновения с листом 10

16
15
14
13
12
11
10
9



**Условные обозначения:**

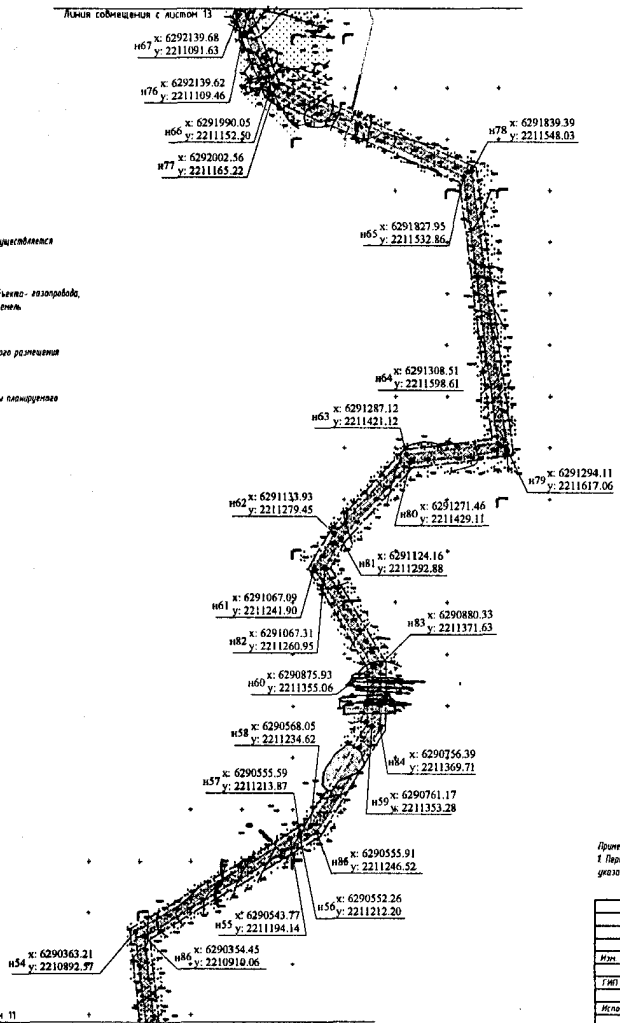
- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории.
- Зона планировочного размещения линейного объекта - газопровода, оборудованная с учетом временного отвода земель.
- Характерные точки границы зоны планировочного размещения линейного объекта.
- Координаты характерных точек границы зоны планировочного размещения линейного объекта.

Примечание:  
1. Перечень координат характерных точек границы зоны планировочного размещения линейного объекта указан на листе № 16.

01-700-6-1089-16-13 - ППТ			
Газопровод протяженностью 617 м (с/к) в границах Московской области № ГР. № 66666			
Линейного объекта			
Исходные данные (по состоянию на 01.01.2016)			
Изм.	Кто	Дата	Содержание
1	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
2	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
3	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
4	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
5	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
6	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
7	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
8	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
9	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
10	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
11	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
12	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
13	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
14	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
15	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
16	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
17	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
18	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
19	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
20	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
21	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
22	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
23	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
24	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
25	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
26	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
27	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
28	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
29	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
30	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
31	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
32	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
33	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
34	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
35	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
36	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
37	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
38	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
39	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
40	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
41	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
42	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
43	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
44	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
45	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
46	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
47	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
48	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
49	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
50	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
51	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
52	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
53	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
54	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
55	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
56	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
57	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
58	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
59	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
60	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
61	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
62	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
63	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
64	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
65	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
66	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
67	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
68	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
69	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
70	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
71	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
72	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
73	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
74	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
75	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
76	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
77	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
78	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
79	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
80	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
81	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
82	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
83	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
84	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
85	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
86	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
87	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
88	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
89	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
90	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
91	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
92	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
93	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
94	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
95	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
96	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
97	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
98	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
99	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные
100	И.И.И.	01.01.2016	Исходные данные

**Условные обозначения:**

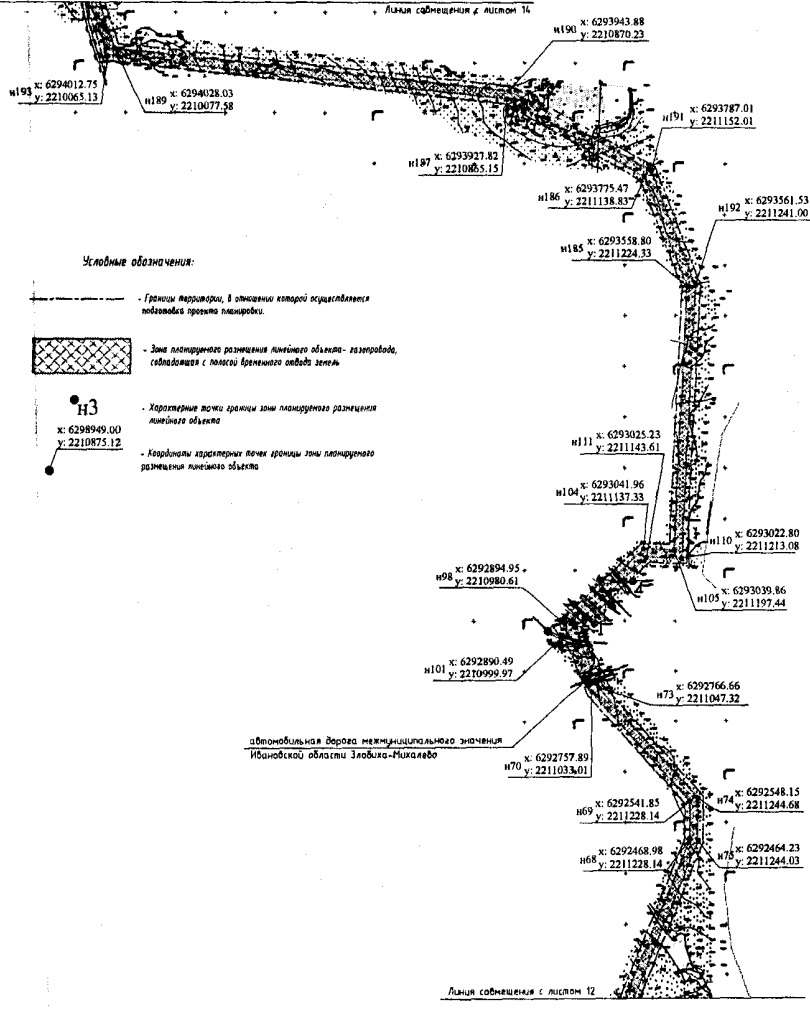
- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.
-  - Зона планируемого размещения линейного объекта - разрабатываемый объект, совпадающая с полугой временного отвода земель.
- НЗ**  
х: 6290949.00  
у: 2210875.12 - Характерные точки границы зоны планируемого размещения линейного объекта
-  - Координаты характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Примечание:  
1. Прочие геодезические характерные точки границы зоны планируемого размещения линейного объекта указаны на листе №

01-700-6-1089-16-23 - 1/017				
Генеральный план территории на ГР, планируемое размещение объектов линейного объекта				
Муниципальный район				
Муниципальный район				
Изм.	Кварт.	Лист	И.Дан.	Лист
Г.ИИ	Демидовича	1/11		
Исполнитель	Хорош	И.И.И.	П.И.	
Имя и фамилия лица, ответственного за подготовку проекта				000 "Стройпроект"

16
15
14
13
12
11
10
9



**Условные обозначения:**

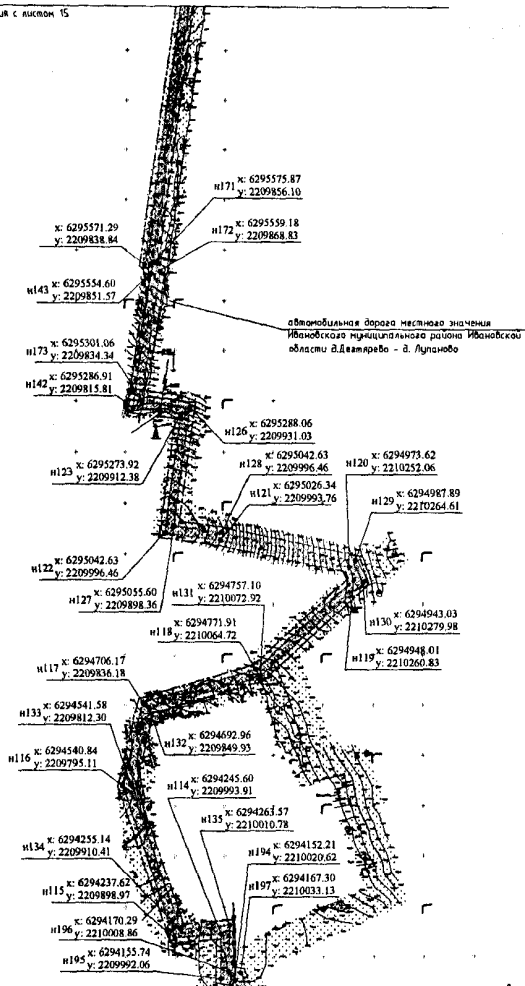
- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.
- Зона планировочного размещения линейного объекта - газопровода, совпадающая с полосой бревенчатого оградительного загона.
- Характерные точки границы зоны планировочного размещения линейного объекта.
- Координаты характерных точек границы зоны планировочного размещения линейного объекта.

объект охраны объектов культурного наследия  
Ивановской области Зубово-Михалево

Примечание:  
1. Перечень координат характерных точек границы зоны планировочного размещения линейного объекта указан на листе №

01.700.6-1089.16-33 - ПЗП					
Газопровод магистральный от ГРП Кривого Мысского района Ивановской области					
Линейный объект					
Ивановская область (районный)					
Лист	Карту	Лист	Лист	Лист	Лист
ГНП	Владельца	ГНП	ГНП	ГНП	ГНП
Общая часть проекта планировки территории				Сторона	Лист
Исполнит				П	13
Характер				Лист	Лист
Частичная граница зоны планировочного размещения линейного объекта (ГНП) 1000				000	"Стройпроект"

Листъ сообщения с листом 15



**Условные обозначения:**

- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.
- Зона планируемого размещения линейного объекта - газопровода, совпадающая с планом временного изъятия земель.
- Характерные точки границы зоны планируемого размещения линейного объекта.
- Координаты характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта.

16
15
14
13
12
11
10
9

Примечание:  
1. Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта указан на листе №

01-100-4-1089-16-33 - ППТ										
Газопровод местного значения на территории Ивановского района Ивановской области										
Муниципальный район Ивановской области (Ивановский район)										
Изм.	Карт.	Лист	В. док.	Подпись	Дата	Содержит часть проекта планировки территории		Емкость	Лист	Листов
1/1					11.11.16			П	16	
Исполнит.	Харин	И.И.			11.11.16	Число копий зон планируемого размещения линейного объекта (1:1:5000)		000 "Стройобъект"		

Листъ сообщения с листом 13

Линия сообщения с листом 16

n151 x: 6298020.54  
 y: 2210233.88  
 n150 x: 6297892.34  
 y: 2210212.15  
 n164 x: 6298018.26  
 y: 2210250.23  
 n165 x: 6297889.46  
 y: 2210228.39

n149 x: 6296960.33  
 y: 2210039.09  
 n148 x: 6296931.84  
 y: 2210038.48  
 n147 x: 6296878.06  
 y: 2210048.35  
 n146 x: 6296869.91  
 y: 2210024.64  
 n145 x: 6296652.08  
 y: 2209983.12  
 n166 x: 6296963.99  
 y: 2210056.56  
 n167 x: 6296935.48  
 y: 2210075.96  
 n168 x: 6296865.57  
 y: 2210062.79  
 n169 x: 6296857.42  
 y: 2210039.05  
 n170 x: 6296649.44  
 y: 2209999.41

Линия сообщения с листом 14

Условные обозначения:

- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Зона планировочного размещения линейных объектов - застройка, связанная с газовой безопасностью земель
- Характерные точки границы зоны планировочного размещения линейных объектов
- Координаты характерных точек границы зоны планировочного размещения линейных объектов

H3  
 x: 6298949.00  
 y: 2210875.12

16
15
14
13
12
11
10
9

Примечание:  
1. Перечень координат характерных точек границы зоны планировочного размещения линейных объектов указан на листе №

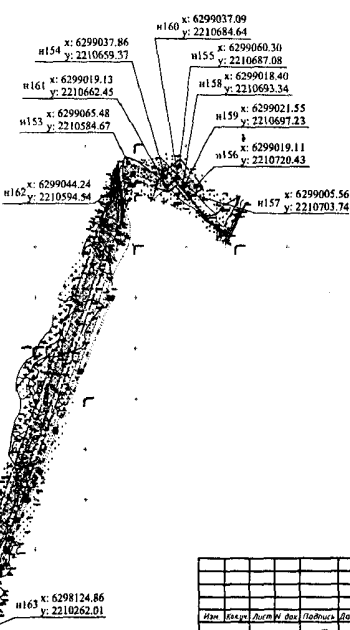
01-700-6-1089-16-23 - ППТ						
Газопровод магистральный на ГРС Арктика Мурманской области в ГРП Северка						
Автоматический проект						
Мурманская область (г. Северка)						
Изм.	Кварт.	Лист	Уч. дел.	Содерж.	Дата	
ГНП	Северка	1/15				
Объект: часть трассы газопровода магистрального					Листов	Листов
Исполнитель: Харин И.И.					11	15
Чертеж: граница зоны планировочного размещения линейных объектов					000	
					"Спрингекст"	
					Г.И. 5800	

Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта.

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y		X	Y		X	Y
ЗМ - 31807,6 мБ			n119	687494.01	821866.82	n75	687493.88	821189.46
nБ	687484.84	821894.35	n120	687497.62	821855.26	n76	687493.26	821183.28
n3	687484.84	821854.81	n121	687498.24	821809.72	n78	687493.29	821184.89
n73	687484.84	821834.48	n122	687498.63	821799.46	n79	687493.11	821181.26
n6	687478.45	821834.48	n123	687498.78	821795.38	n80	687493.04	821180.11
n7	687478.45	821826.79	n124	687498.88	821790.88	n81	687492.86	821179.88
n8	687484.49	821826.79	n125	687498.98	821786.87	n82	687492.71	821180.98
n9	687484.28	821825.44	n126	687499.08	821782.84	n83	687492.59	821179.43
n10	687484.28	821819.26	n127	687499.18	821778.84	n84	687492.59	821184.71
n11	687484.28	821812.97	n128	687499.28	821774.84	n85	687492.51	821184.28
n12	687484.28	821806.68	n129	687499.38	821770.84	n86	687492.45	821184.28
n13	687484.28	821800.39	n130	687499.48	821766.84	n87	687492.40	821184.28
n14	687484.28	821794.10	n131	687499.58	821762.84	n88	687492.35	821184.28
n15	687484.28	821787.81	n132	687499.68	821758.84	n89	687492.30	821184.28
n16	687484.28	821781.52	n133	687499.78	821754.84	n90	687492.25	821184.28
n17	687484.28	821775.23	n134	687499.88	821750.84	n91	687492.20	821184.28
n18	687484.28	821768.94	n135	687499.98	821746.84	n92	687492.15	821184.28
n19	687484.28	821762.65	n136	687499.98	821742.84	n93	687492.10	821184.28
n20	687484.28	821756.36	n137	687499.98	821738.84	n94	687492.05	821184.28
n21	687484.28	821750.07	n138	687499.98	821734.84	n95	687492.00	821184.28
n22	687484.28	821743.78	n139	687499.98	821730.84	n96	687491.95	821184.28
n45	687478.28	821994.28	n140	687499.98	821726.84	n97	687491.90	821184.28
n47	687478.28	821988.00	n141	687499.98	821722.84	n98	687491.85	821184.28
n48	687478.28	821981.72	n142	687499.98	821718.84	n99	687491.80	821184.28
n49	687478.28	821975.44	n143	687499.98	821714.84	n100	687491.75	821184.28
n50	687478.28	821969.16	n144	687499.98	821710.84	n101	687491.70	821184.28
n51	687478.28	821962.88	n145	687499.98	821706.84	n102	687491.65	821184.28
n52	687478.28	821956.60	n146	687499.98	821702.84	n103	687491.60	821184.28
n53	687478.28	821950.32	n147	687499.98	821698.84	n104	687491.55	821184.28
n54	687478.28	821944.04	n148	687499.98	821694.84	n105	687491.50	821184.28
n55	687478.28	821937.76	n149	687499.98	821690.84	n106	687491.45	821184.28
n56	687478.28	821931.48	n150	687499.98	821686.84	n107	687491.40	821184.28
n57	687478.28	821925.20	n151	687499.98	821682.84	n108	687491.35	821184.28
n58	687478.28	821918.92	n152	687499.98	821678.84	n109	687491.30	821184.28
n59	687478.28	821912.64	n153	687499.98	821674.84	n110	687491.25	821184.28
n60	687478.28	821906.36	n154	687499.98	821670.84	n111	687491.20	821184.28
n61	687478.28	821900.08	n155	687499.98	821666.84	n112	687491.15	821184.28
n62	687478.28	821893.80	n156	687499.98	821662.84	n113	687491.10	821184.28
n63	687478.28	821887.52	n157	687499.98	821658.84	n114	687491.05	821184.28
n64	687478.28	821881.24	n158	687499.98	821654.84	n115	687491.00	821184.28
n65	687478.28	821874.96	n159	687499.98	821650.84	n116	687490.95	821184.28
n66	687478.28	821868.68	n160	687499.98	821646.84	n117	687490.90	821184.28
n67	687478.28	821862.40	n161	687499.98	821642.84	n118	687490.85	821184.28
n68	687478.28	821856.12	n162	687499.98	821638.84	n119	687490.80	821184.28
n69	687478.28	821849.84	n163	687499.98	821634.84	n120	687490.75	821184.28
n70	687478.28	821843.56	n164	687499.98	821630.84	n121	687490.70	821184.28
n98	687478.28	821837.28	n165	687499.98	821626.84	n122	687490.65	821184.28
n104	687478.28	821831.00	n166	687499.98	821622.84	n123	687490.60	821184.28
n105	687478.28	821824.72	n167	687499.98	821618.84	n124	687490.55	821184.28
n106	687478.28	821818.44	n168	687499.98	821614.84	n125	687490.50	821184.28
n107	687478.28	821812.16	n169	687499.98	821610.84	n126	687490.45	821184.28
n108	687478.28	821805.88	n170	687499.98	821606.84	n127	687490.40	821184.28
n109	687478.28	821800.00	n171	687499.98	821602.84	n128	687490.35	821184.28
n110	687478.28	821794.12	n172	687499.98	821598.84	n129	687490.30	821184.28
n111	687478.28	821788.24	n173	687499.98	821594.84	n130	687490.25	821184.28
n112	687478.28	821782.36	n174	687499.98	821590.84	n131	687490.20	821184.28
n113	687478.28	821776.48	n175	687499.98	821586.84	n132	687490.15	821184.28
n114	687478.28	821770.60	n176	687499.98	821582.84	n133	687490.10	821184.28
n115	687478.28	821764.72	n177	687499.98	821578.84	n134	687490.05	821184.28
n116	687478.28	821758.84	n178	687499.98	821574.84	n135	687490.00	821184.28
n117	687478.28	821752.96	n179	687499.98	821570.84	n136	687489.95	821184.28
n118	687478.28	821747.08				n137	687489.90	821184.28

Условные обозначения:

- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта лицензии
- Зона планируемого размещения линейного объекта - газопровода, совпадающая с полосой безопасности объекта
- Характерные точки границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- Координаты характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта



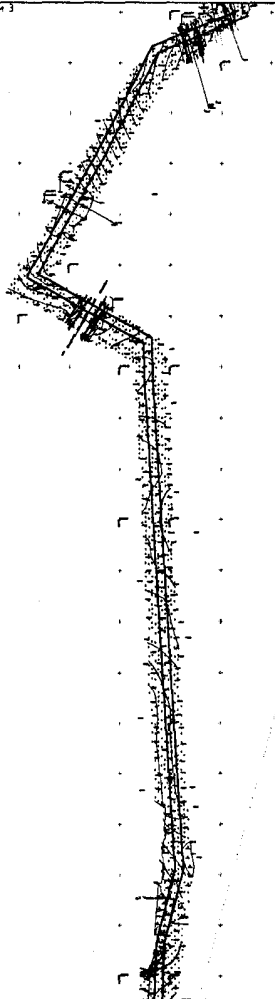
Листов сообщения с листом 15

16
15
14
13
12
11
10
9

01-100-4-1089-16-33 - ПИТ			
Генеральный план территории на территории планируемого размещения линейного объекта			
Имя	Инициалы	Дата	Подпись
Исполнитель	Харон	14.08.2014	Н.И.
Содержит часть чертежа	Листов	Лист	Листов
		11	15
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта (1:1 500)			ООО "ТройкаПрект"



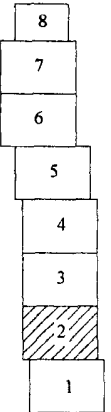
Линия сообщения с листом 3



Линия сообщения с листом 1

Условные обозначения:

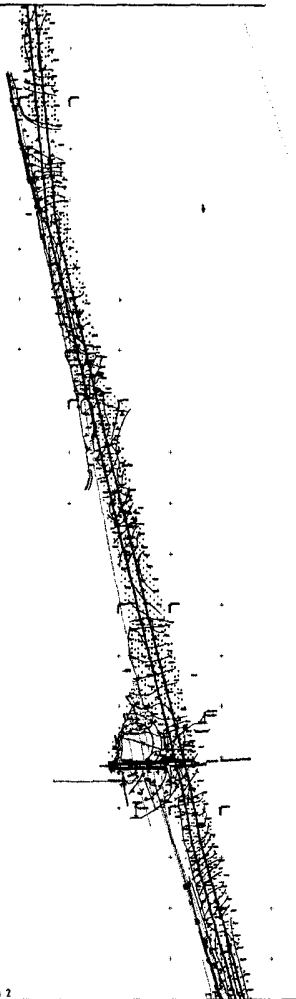
— Красные линии, предназначенные для размещения  
линейных объектов



Примечание:  
1. Структурные рамки условные в соответствии с законодательством  
Российской Федерации и не являются обязательными.

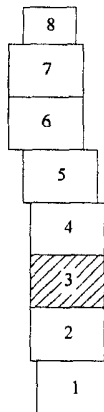
				01-700-6-1089-16-33 - ПМТ		
				Газопровод магистральный от ГРП в районе Ижевска район №10, Ижевск Ижевская область (Ижевск)		
Изм.	Кол-во	Листы №	Формат	Дата	Статус	Лист
1	1	1/1	A3	11/17	П	2
Исполнит.	Хорош	И.И.И.			ООО "Стройпроект"	
				Описание: Проект газопровода магистрального назначения с чертёжной линией, расположенный в районе Ижевска Ижевской области. Масштаб 1:1000.		

Листа совмещенія с листом 4



Условные обозначения:

— Красная линия, предназначенная для обозначения  
линейных объектов



Примечание:  
1. Существующие границы установления в соответствии с законодательством  
Российской Федерации красные линии объектов

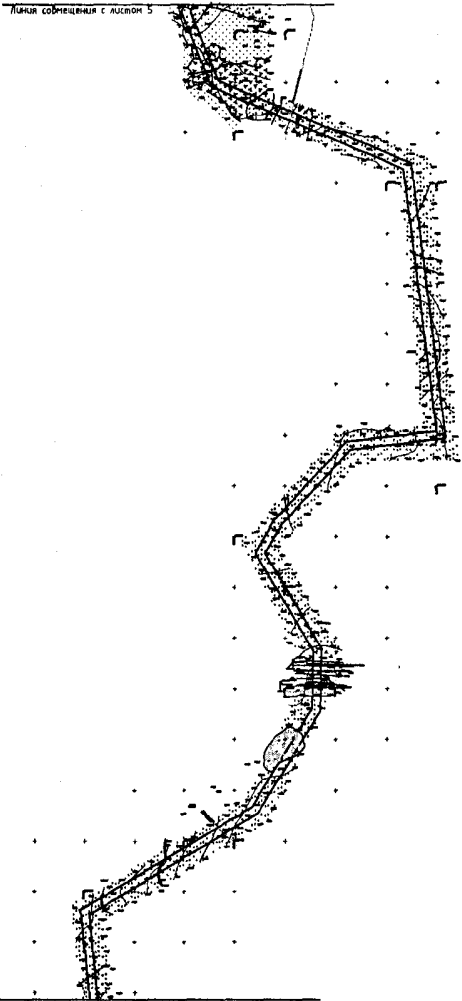
Листа совмещенія с листом 2

01-700-в-1089-16-33 - ПМТ									
Генеральный план территории на территории Истринского района Московской области									
Истринский район									
Исходные данные (карты/планы)									
Изм.	Код	Лист	И. Дел.	Подпись	Дата	Сторона	Лист	Листов	
ГМТ	Демидово			<i>[Signature]</i>	11.12.	Восточная часть территории населенного пункта	П	3	
Исполнитель	Харин			<i>[Signature]</i>	11.12.	Красная линия (линейный объект) инженерной инфраструктуры и черты красной линии, установленной в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации			ООО "СтройПроект"

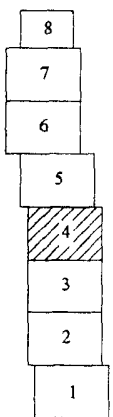
Линия совмещения с листом 5

...ные обозначения:

— Красные линии, предназначенные для размещения  
линейных объектов

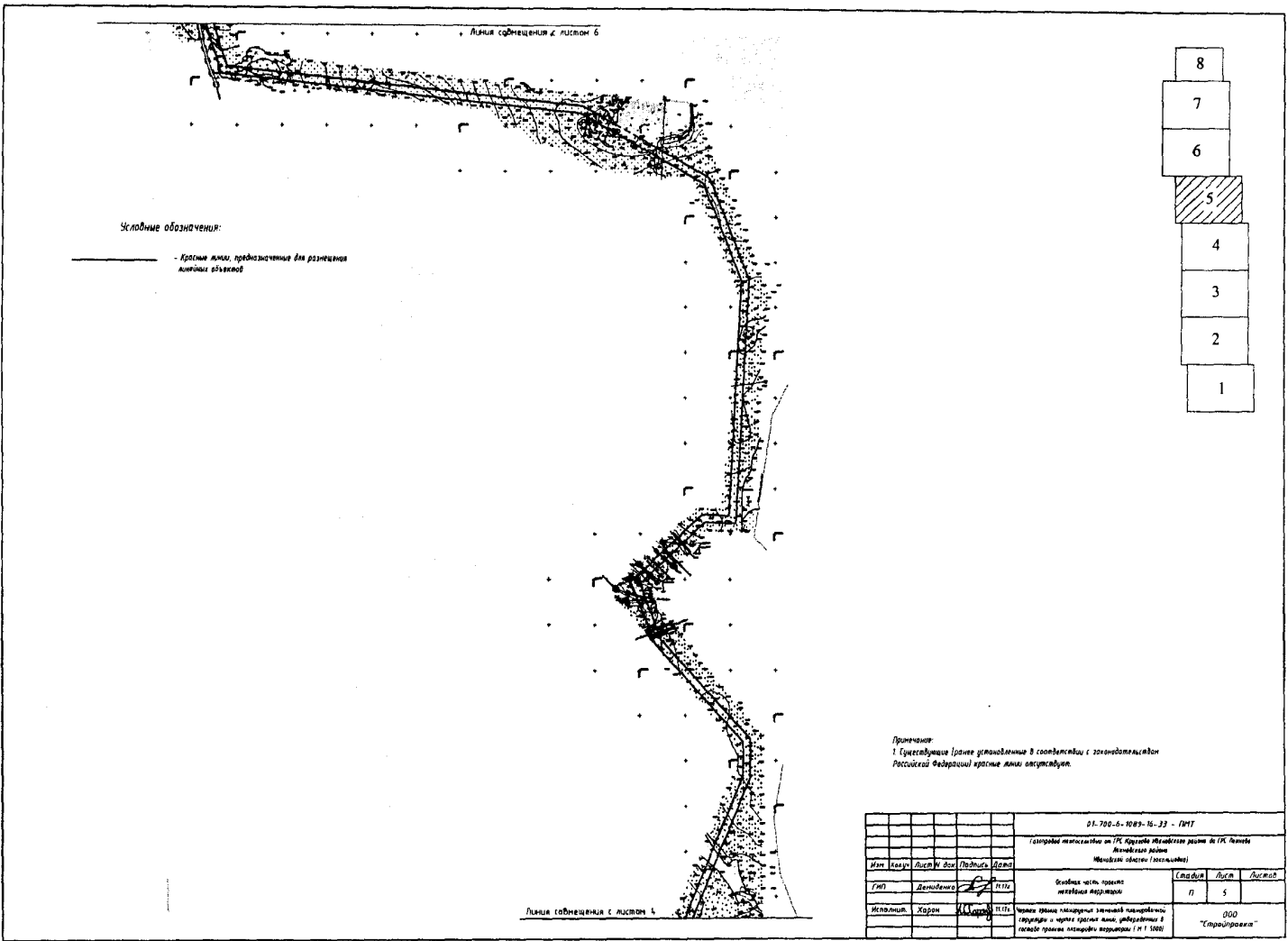


Линия совмещения с листом 3



Примечание:  
1. Существующие границы установлены в соответствии с законодательствами  
Российской Федерации/ красные линии отсутствуют.

				01-700-6-1089-16-23 - ГМТ		
				Газификация населенных пунктов в ГЭС. Кладбище Шиньковское район А. Г. К. Газели		
				Ивановский район		
				Ивановский район (проектный)		
Изм.	Кварт.	Лист	Виз.	Подпись	Дата	
ГМТ	Венедикто	11/11				Основная часть проекта невозможна
Исполнитель	Харон	11/11				Черные линии показывают застроенный газификацией территории и черные точки показывают в границах проектной территории. 1:1 5000
				Спецификация	Лист	Листов
				П	4	
				ООО "Стройтрансгаз"		



Условные обозначения:

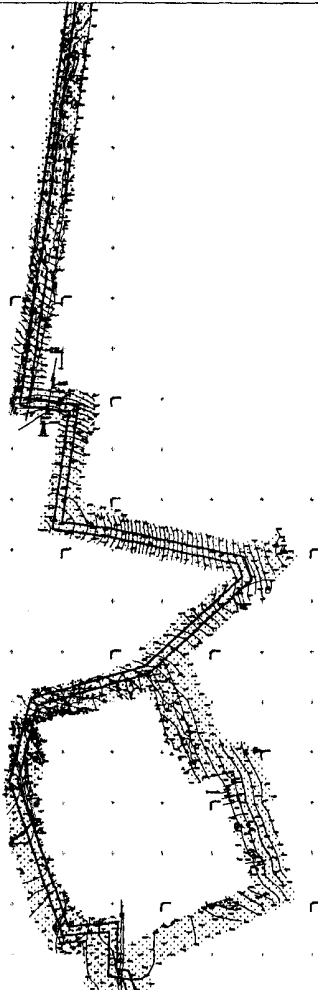
— Красные линии, предназначенные для размещения линейных объектов

- 8
- 7
- 6
- 5
- 4
- 3
- 2
- 1

Примечание:  
1. Сведения, кроме указанных в соответствии с законодательством Российской Федерации красные линии отсутствуют.

01.700-4-1009-16-23 - ПМТ									
генеральный план территории на ГК Кортеж Мещовского района в ГК Чеховы									
Мещовский район									
Муниципальный округ (поселение)									
Изм	Карт	Лист	И.В.С.	Подпись	Дата	Содержание	Лист	Листов	
ГМ	Делового	С				Общая часть проекта	11	5	
						техническая часть			
Исполнитель	Харон	И.В.С.				Чертеж выполнен в соответствии с требованиями СНиП 45-01-2004 и СНиП 45-01-2004			000
						Содержание: 1. Генеральный план территории			"СтройФормат"

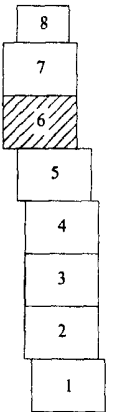
Линия сощмещения с листом 7



Линия сощмещения с листом 5

**Условные обозначения:**

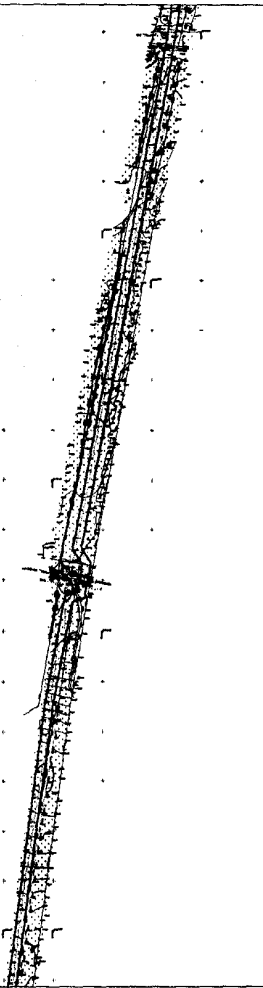
— Красные линии, предназначенные для размещения  
линейных объектов



Примечание:  
1 Структурные грани условные в соответствии с законодательством  
Российской Федерации красные линии отсутствуют

01-700-6-1087-16-33 - ПМТ										
Газификация территории по ТЭС Кортеж Московской области в ТЭС Пельво										
Ленинский район										
Ивановское шоссе (наименование)										
Изм.	Вектор	Листы	№ док.	Глубина	Дата	Общая часть проекта		Страница	Лист	Листов
ГМП	Демидов	1-2	1/11			технической документации		1	6	
Исполнит.	Хром	1/11				Черная линия обозначает линейный объект, который не является объектом газификации в соответствии с требованиями к объектам газификации (п. 1.1.1.500)		ООО "Стройпроект"		

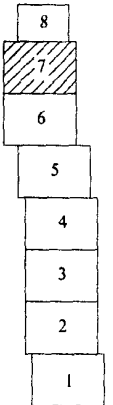
Линия совмещения с листом 8



Линия совмещения с листом 6

Условные обозначения:

— Прямые линии, предельные для размещения  
линейных объектов

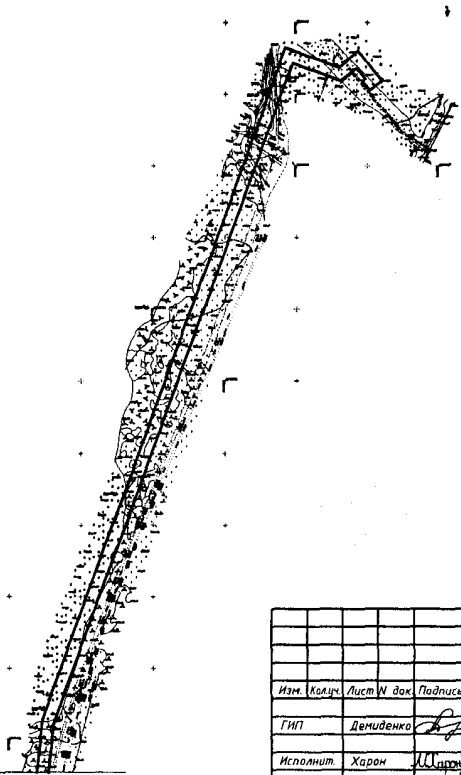


Примечание:  
1. Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством  
Российской Федерации) красные линии отступлений.

				01-100-6-1009-16-33 - ПМТ			
				Газовый котельный цех ГРП, Киреевский район Московской области (проектирование)			
Имя	Класс	Автомат	Дата	Содержание проекта	Лист	Листов	
ГМТ	Демидово	11.11.11		технические условия	11	7	
Исполнитель	Харон	М.А. Харон	11.11.11	Нормы расхода материалов линейной конструкции (трубопроводы и прочие элементы) указываются в спецификации к чертежам (лист 1 из 7)			ООО "Стройпроект"

Условные обозначения:

— Красные линии, предназначенные для размещения линейных объектов



Линия совмещения с листом 7

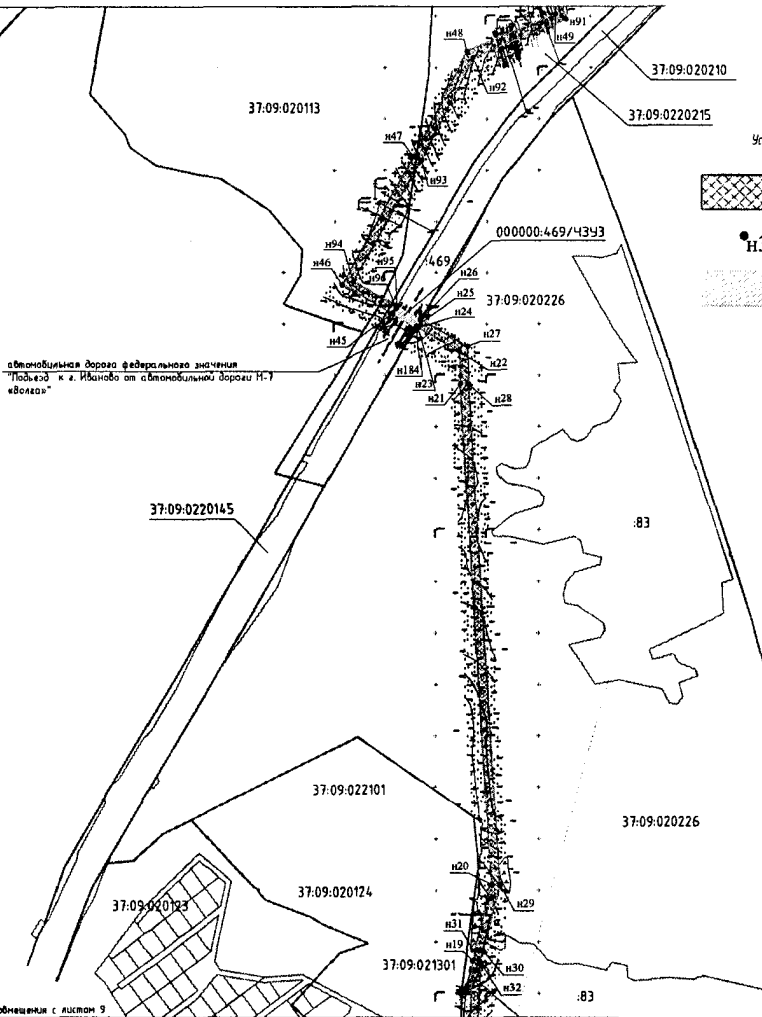
8
7
6
5
4
3
2
1

Примечание:  
1. Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) красные линии отсутствуют.

01-700-6-1089-16-33 - ПМТ									
Газопровод нежелезнодорожный от ГРС Кружово Ижевского района до ГРС Лемнево Лемвского района									
Ижевской области (газификация)									
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Основная часть проекта нежелезнодорожной территории	Ставля	Лист	Листов
ГИП	Демиденко				11.17г.		п	в	
Исполнит.	Харон				11.17г.	Чертеж границ планировки элементов планировочной структуры и частей красных линий, утвержденных в составе проекта планировки территории (М.1:5000)	ООО "Стройпроект"		



Линия совещения с листом 11



автомагистральная дорога федерального значения  
"Подъезд к г. Ижевску от автомагистральной дороги Н-7  
«Волга»"

Условные обозначения:



- Знак планируемого размещения линейного объекта - газопровода

н3

- Характерные точки границы зоны планируемого размещения  
линейного объекта



- Установившийся сервитут

16
15
14
13
12
11
10
9



Примечание:  
1. Перечень характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта и перечень характерных точек границы зоны действия публичного сервитута указан на листе 12

01-300-4-1089-16-33 - ПМТ						
Геометрические материалы на ГИС города Ижевска района ИЖК "Ижевск"						
Арбитражный район						
Ижевский округ (Ижевский)						
Имя	Кварт	Лист N	Фол	Подпись	Дата	
ИП	Домовенко	2	11/12			Содержит часть проекта технические условия
Исполнитель	Харин	11	11/12			1. УТВЕРЖДЕНЫ: выданы в 2 экземплярах заместителем участковой комиссии исполнительного уполномоченного и хранятся под личным подписанием сервитутной (ИЖК) ИЖК
						Страница
						Лист
						Листов
						000
						"Спроектировано"

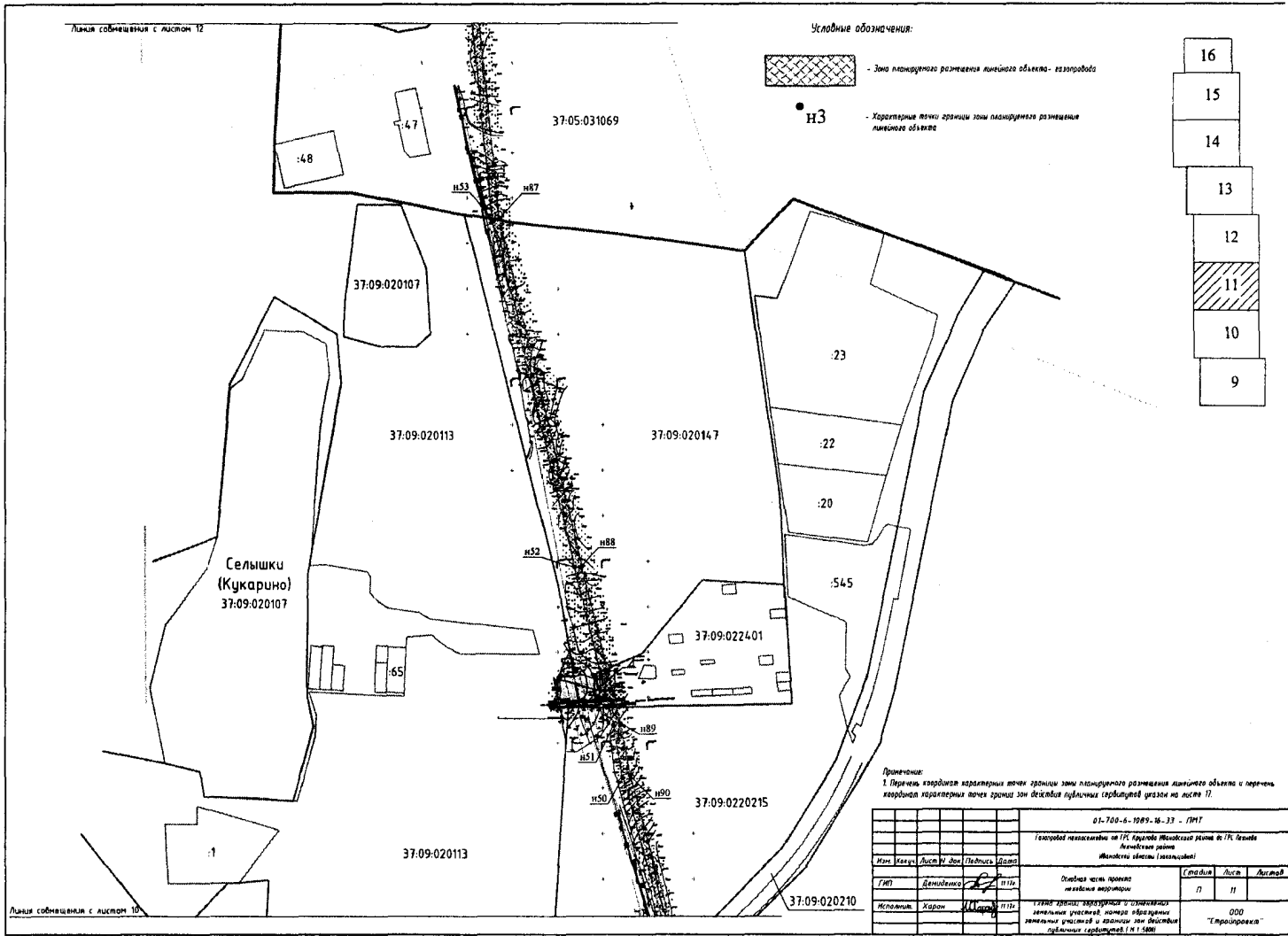
Линия совещения с листом 9

Листа совмещения с листом 12

Условные обозначения:

-  - зона планируемого размещения линейного объекта - газопровода
-  - Характерные точки границы зон планируемого размещения линейного объекта

16
15
14
13
12
11
10
9

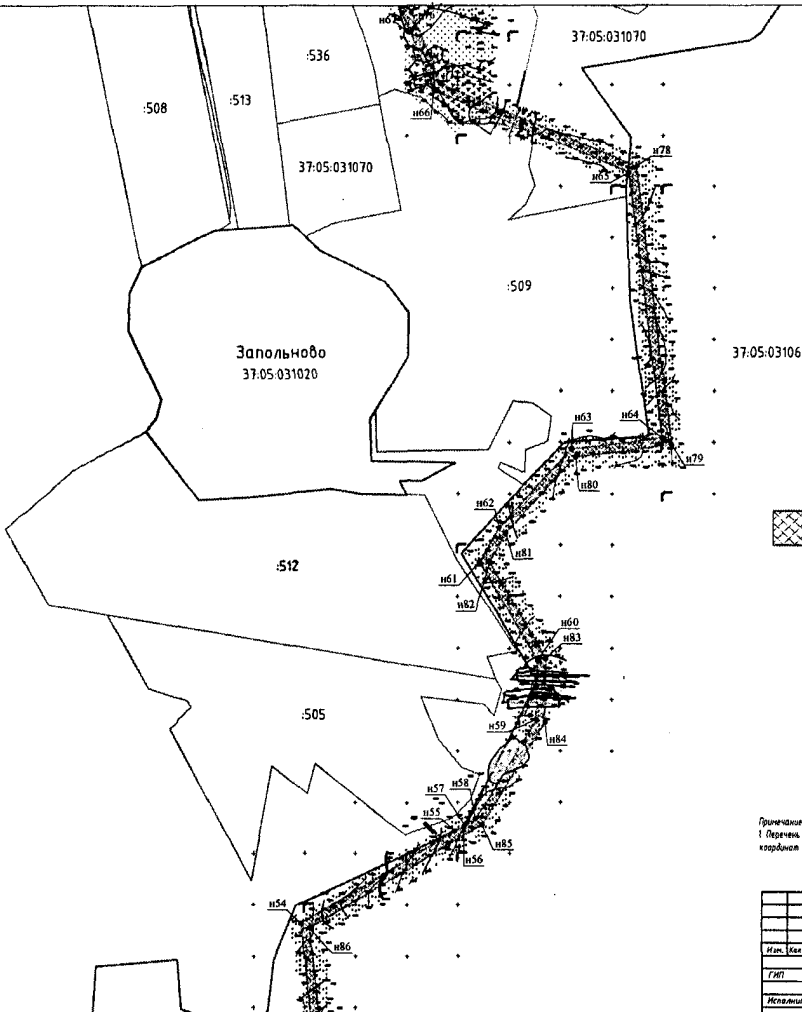


Примечание:  
1. Перечень координат характерных точек границы зон планируемого размещения линейного объекта с перечнем координат характерных точек границ зон действия публичных сервитудов указан на листе 11.

				01-700-4-1989-16-33 - ГИТ		
				Газопровод прокладывается на ГТК территории Ижморского района в ГТК Ижморского района		
				Ижморского района (инвентаризация)		
Изд.	Лист	Зон	Подпись	Дата	Специальн.	Лист
ГИТ	Демидово	С	И.И.И.	11.10	П	11
Исполном.	Хилом	И.И.И.	И.И.И.	11.10	050	
				"Т.Продолжения"		

Листа совмещения с листом 10



Линия сообщения с листом 13



Линия сообщения с листом 11

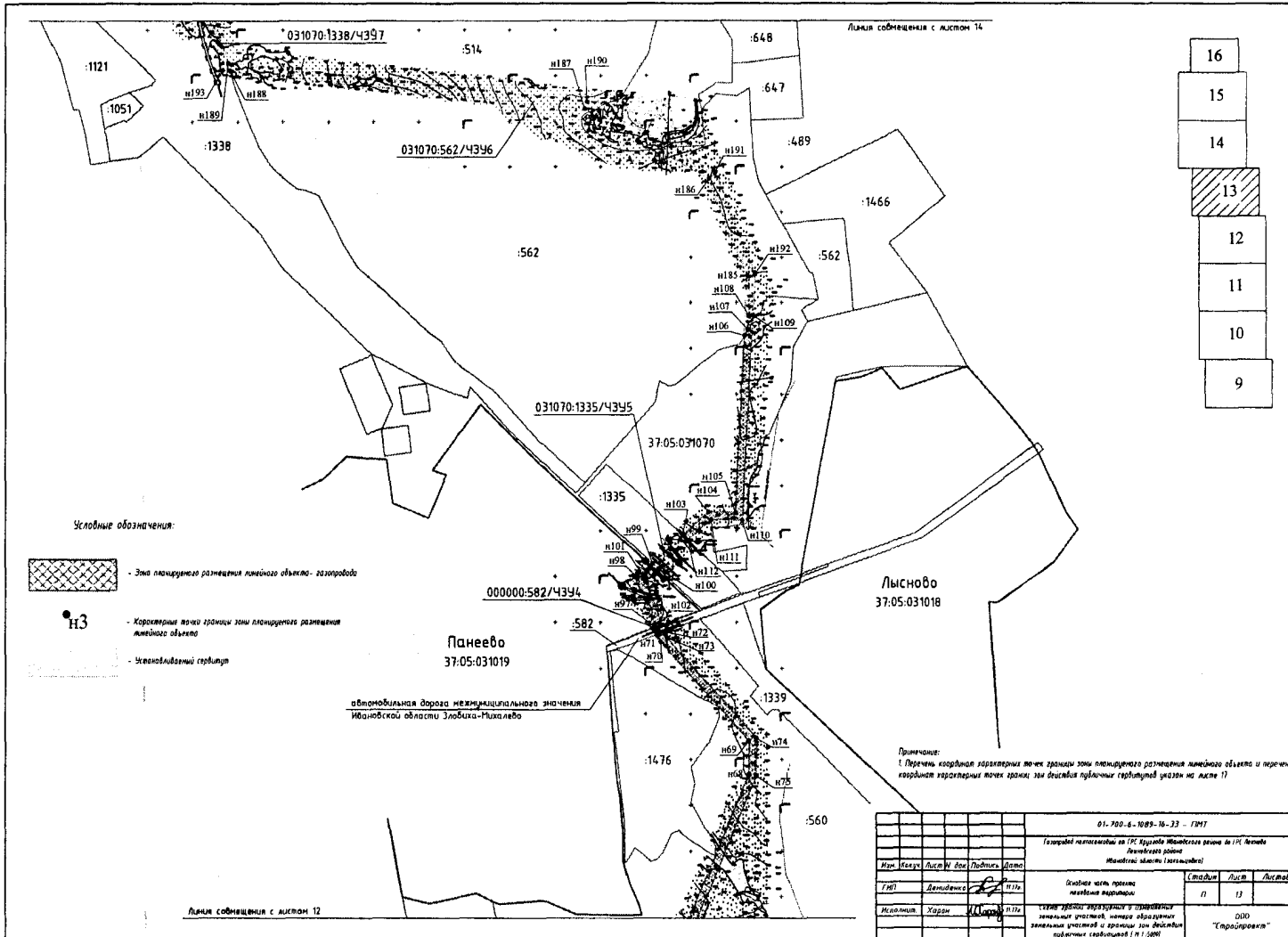
16
15
14
13
12
11
10
9

Условные обозначения:

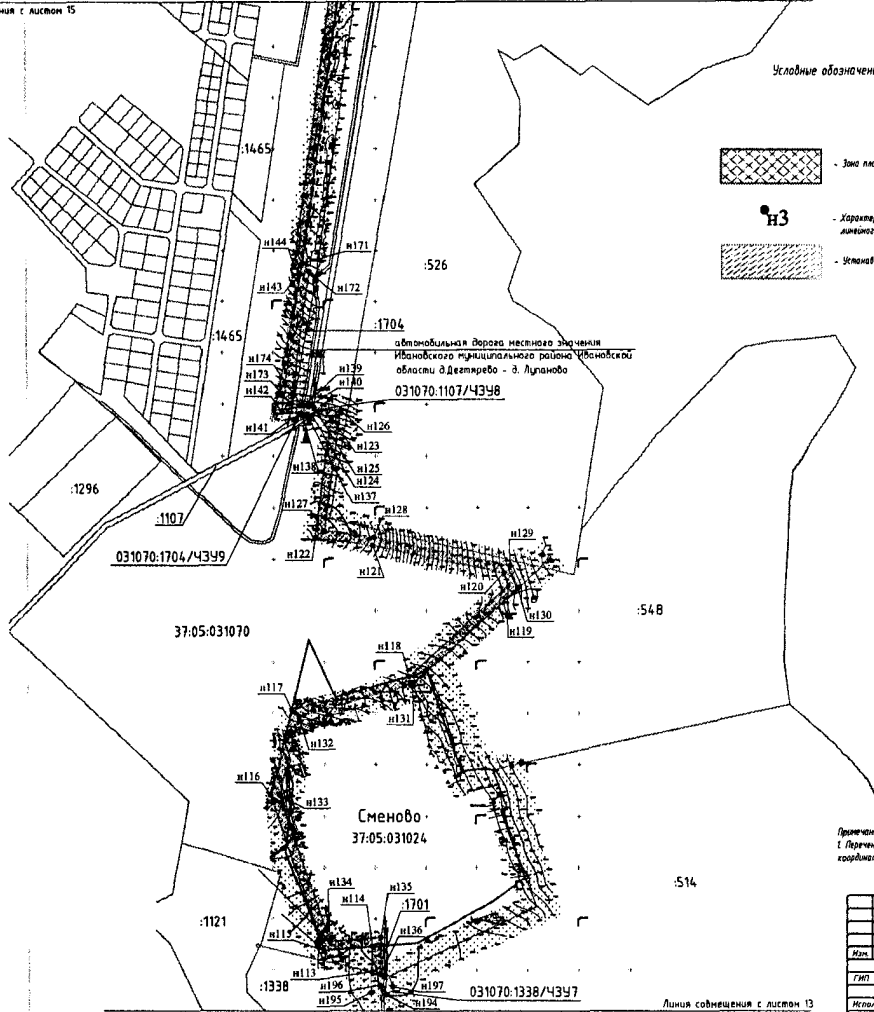
-  - Зона планируемого размещения линейного объекта - газопровода
-  - Характерные точки границы зоны планируемого размещения линейного объекта

Примечание:  
 1. Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта с перечнем координат характерных точек границы зон действия публичных сервитудов указан на листе 17.




		01-700-6-1089-16-33 - ГИТ			
		Газопровод межпоселковый от ГИТ к населенным пунктам в границах территории населенного пункта (поселка)			
Имя	Сектор	Лист №	Дата	Лист №	Дата
ГИТ	Владимир	12	11.12.11	12	
Исполнитель	Харин	11	11.12.11	11	
Объект: часть проекта инженерной территории				Этажность	Лист
1:2000 проект, разработан с использованием данных кадастровых карт, полученных из архива ГИТ, выполнен в соответствии с требованиями (1:1:1000)				11	12
				ООО "Спрэйтренинг"	



Линия совмещения с листом 15



Условные обозначения:

-  - Зона планируемого размещения линейного объекта - газопровода
-  - Характерные точки границы зоны планируемого размещения линейного объекта
-  - Условно-выделенный сервитут

16
15
14
13
12
11
10
9

Примечание:  
 1. Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта и перечень координат характерных точек границы зон действия публичных сервитутов указан на листе 11.

01-700-4-1089-16-33 - ПМТ									
Газопровод протяженностью 04,7 км в границах ИЖК в г.п.п. Сменово									
Исполнитель: ООО "Справстрой"									
Имя	Колуч	Лист	№	Формат	Дата	Стандарт	Лист	Листов	000
ГИП	Детинцев	1	1/1			И	И		"Справстрой"
Исполнитель	Харин	И.И.	И.И.						

Линия совмещения с листом 13

Линия сомещения с листом 16

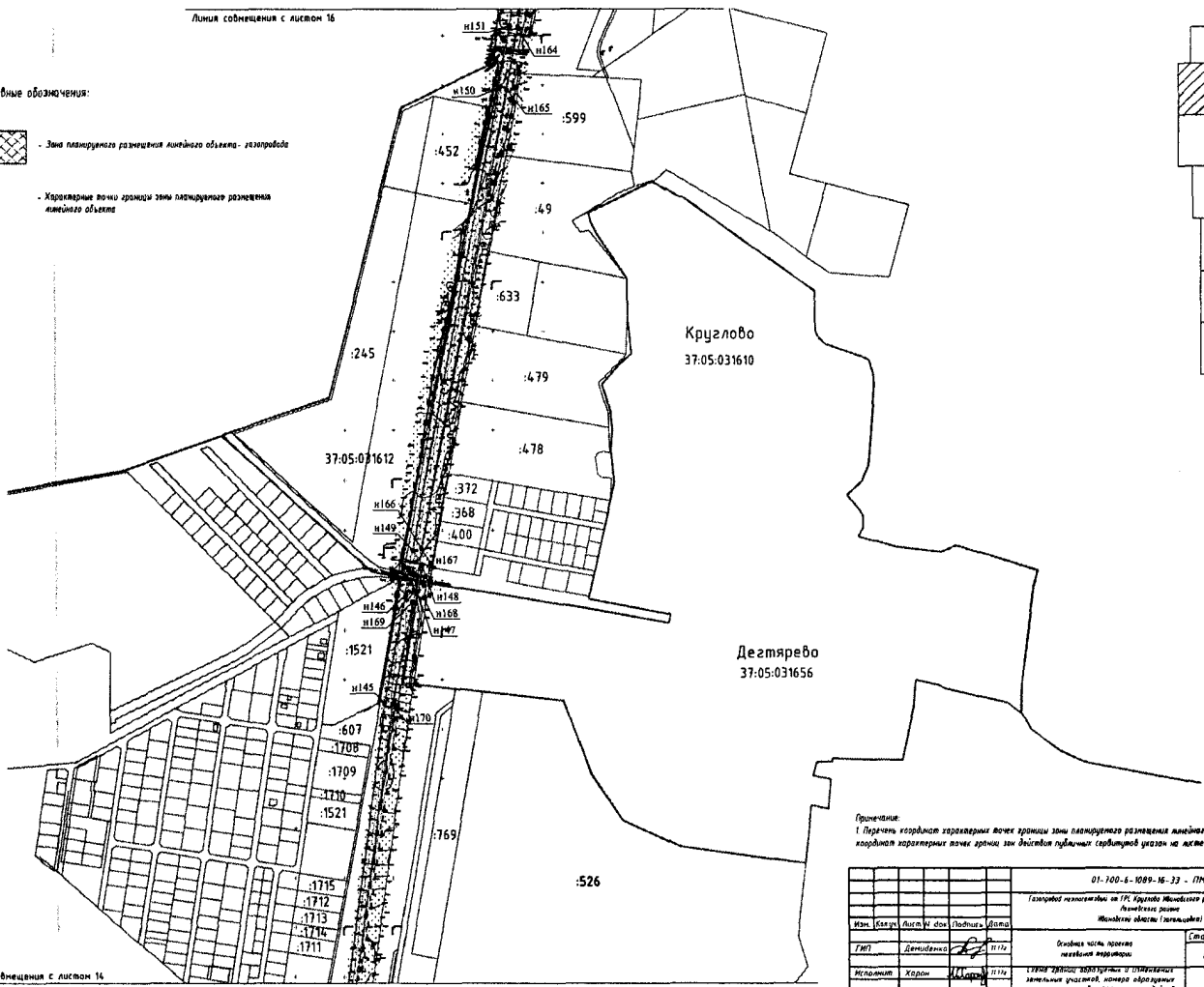
Условные обозначения:



Зона планируемого размещения линейного объекта - газопровода

нЗ

Характерные точки границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Линия сомещения с листом 14

16
15
14
13
12
11
10
9

Примечание:  
1. Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта и перечня координат характерных точек границ зон действия публичных сервитутных угодий на листе 17.

01-700-8-1089-16-33 - ПМТ				Статус	Лист	Листов
Газопровод размещаемый на территории населенного пункта в ИК №1656				П	15	
Исполнитель: Демидовский ИИЗ				ООО "Стройпроект"		
Имя	Фамилия	Имя	Фамилия			
ИМ	Демидовский	ИИЗ	ИИЗ			
Исполнитель	Ходов	ИИЗ	ИИЗ			

Условные обозначения:

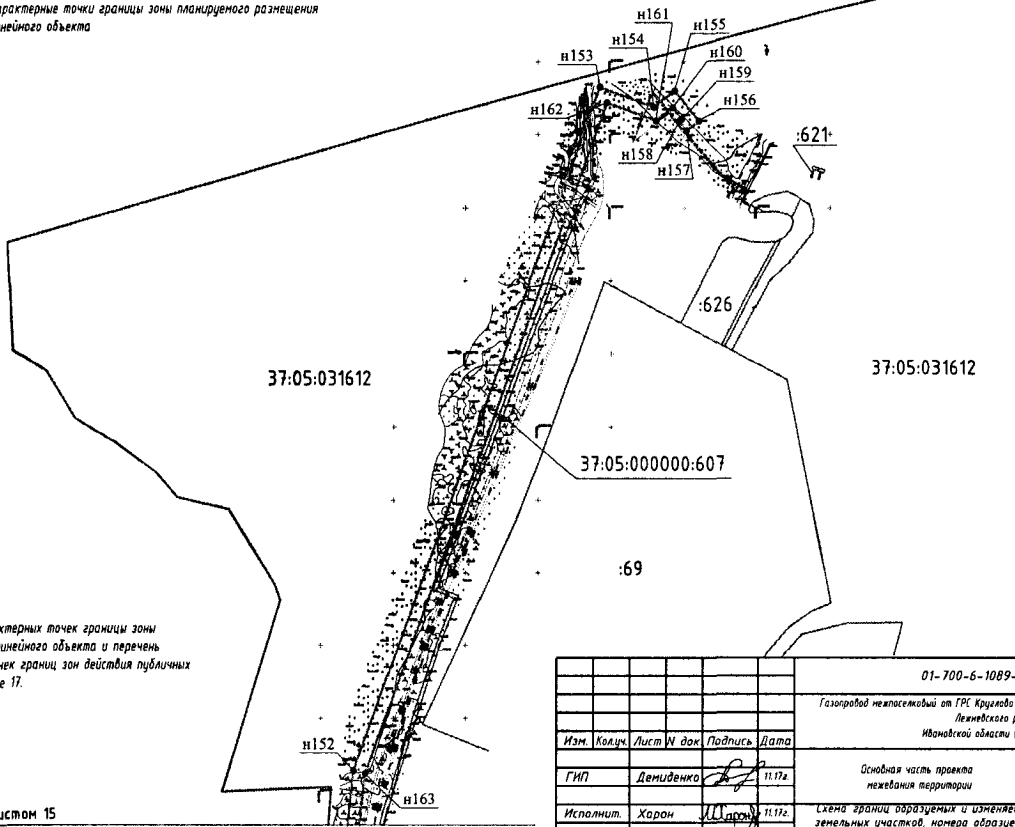


- Зона планируемого размещения линейного объекта - газопровода

НЗ

- Характерные точки границы зоны планируемого размещения линейного объекта

37:05:031505:23



Примечание:

1. Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта и перечень координат характерных точек границ зон действия публичных сервитутов указан на листе 17.

Линия сообщения с листом 15

16
15
14
13
12
11
10
9

01-700-6-1089-16-33 - ПМТ					
Газопровод негасимый от ГРС Кружолово Ивановского района до ГРС Лекнево Лекнинского района Ивановской области (заказчиком)					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
ГМП	Демиденко				11.17г.
Исполнит.	Харон				11.17г.
Основная часть проекта нежелания территории					Стандия
					Лист
					Листов
Схема границ образуемых и изменяемых земельных участков, номера образуемых земельных участков и границы зон действия публичных сервитутов. ГИ 1:5000					000 "Страйпроект"

Перечень координат характерных точек границ образуемого земельного участка

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y		X	Y		X	Y		X	Y
3M1 - 31807,6 м2			н49	689853,78	811333,81	н109	689437,81	811374,36	н167	689693,48	811062,79
			н50	689862,87	811444,16	н110	689502,80	811213,08	н168	689665,57	811062,79
3M10 - 8004,6 м2			н51	689863,77	811293,69	н111	689502,83	811143,61	н169	689667,48	811039,29
н1	689464,02	811296,35	н52	689866,67	811137,34	н112	689507,87	811094,19	н170	689669,49	811099,41
н2	689464,04	811296,36	н53	689870,28	811092,33	н103	689509,13	811087,11	н171	689670,87	811096,13
н3	689464,07	811294,16	н54	689874,52	811092,37	3M7 - 30847,8 м2			н172	689670,88	811096,13
н4	689464,07	811294,16	н55	689878,77	811094,14	н113	689511,21	811099,88	н173	689672,26	811096,13
н75	689464,08	811294,16	н56	689882,02	811212,80	н114	689514,43	811099,81	н174	689673,64	811096,13
н1	689464,08	811294,16	н57	689885,29	811212,87	н115	689517,65	811099,87	н175	689675,02	811096,13
3M12 - 36573,2 м2			н58	689888,56	811212,94	н116	689520,87	811099,94	н176	689676,40	811096,13
н5	689471,01	811499,31	н59	689891,83	811213,01	н117	689524,09	811099,94	н177	689677,78	811096,13
н6	689471,01	811499,31	н60	689895,10	811213,08	н118	689527,31	811099,94	н178	689679,16	811096,13
н7	689471,01	811499,31	н61	689898,37	811213,15	н119	689530,53	811099,94	н179	689680,54	811096,13
н8	689471,01	811499,31	н62	689901,64	811213,22	н120	689533,75	811099,94	н180	689681,92	811096,13
н9	689471,01	811499,31	н63	689904,91	811213,29	н121	689536,97	811099,94	н181	689683,30	811096,13
н10	689471,01	811499,31	н64	689908,18	811213,36	н122	689540,19	811099,94	н182	689684,68	811096,13
н11	689471,01	811499,31	н65	689911,45	811213,43	н123	689543,41	811099,94	н183	689686,06	811096,13
н12	689471,01	811499,31	н66	689914,72	811213,50	н124	689546,63	811099,94	н184	689687,44	811096,13
н13	689471,01	811499,31	н67	689917,99	811213,57	н125	689549,85	811099,94	н185	689688,82	811096,13
н14	689471,01	811499,31	н68	689921,26	811213,64	н126	689553,07	811099,94	н186	689690,20	811096,13
н15	689471,01	811499,31	н69	689924,53	811213,71	н127	689556,29	811099,94	н187	689691,58	811096,13
н16	689471,01	811499,31	н70	689927,80	811213,78	н128	689559,51	811099,94	н188	689692,96	811096,13
н17	689471,01	811499,31	н71	689931,07	811213,85	н129	689562,73	811099,94	н189	689694,34	811096,13
н18	689471,01	811499,31	н72	689934,34	811213,92	н130	689565,95	811099,94	н190	689695,72	811096,13
н190	689996,83	811156,31	н73	689937,61	811213,99	н131	689569,17	811099,94	н191	689697,10	811096,13
н191	689996,83	811156,31	н74	689940,88	811214,06	н132	689572,39	811099,94	н192	689698,48	811096,13
н33	689978,74	811178,29	н75	689944,15	811214,13	н133	689575,61	811099,94	н193	689699,86	811096,13
н34	689978,74	811178,29	н76	689947,42	811214,20	н134	689578,83	811099,94	н194	689701,24	811096,13
н35	689978,74	811178,29	н77	689950,69	811214,27	н135	689582,05	811099,94	н195	689702,62	811096,13
н36	689978,74	811178,29	н78	689953,96	811214,34	н136	689585,27	811099,94	н196	689704,00	811096,13
н37	689978,74	811178,29	н79	689957,23	811214,41	н137	689588,49	811099,94	н197	689705,38	811096,13
н38	689978,74	811178,29	н80	689960,50	811214,48	н138	689591,71	811099,94	н198	689706,76	811096,13
н39	689978,74	811178,29	н81	689963,77	811214,55	н139	689594,93	811099,94	н199	689708,14	811096,13
н40	689978,74	811178,29	н82	689967,04	811214,62	н140	689598,15	811099,94	н200	689709,52	811096,13
н41	689978,74	811178,29	н83	689970,31	811214,69	н141	689601,37	811099,94	н201	689710,90	811096,13
н42	689978,74	811178,29	н84	689973,58	811214,76	н142	689604,59	811099,94	н202	689712,28	811096,13
н43	689978,74	811178,29	н85	689976,85	811214,83	н143	689607,81	811099,94	н203	689713,66	811096,13
н198	689901,87	811295,39	н86	689980,12	811214,90	н144	689611,03	811099,94	н204	689715,04	811096,13
н199	689901,87	811295,39	н87	689983,39	811214,97	н145	689614,25	811099,94	н205	689716,42	811096,13
н44	689474,08	811499,31	н88	689986,66	811215,04	н146	689617,47	811099,94	н206	689717,80	811096,13
н5	689471,01	811499,31	н89	689989,93	811215,11	н147	689620,69	811099,94	н207	689719,18	811096,13
3M13 - 28449,7 м2			н90	689993,20	811215,18	н148	689623,91	811099,94	н208	689720,56	811096,13
н81	689611,25	811161,06	н91	689996,47	811215,25	н149	689627,13	811099,94	н209	689721,94	811096,13
н19	689635,58	811176,94	н92	689999,74	811215,32	н150	689630,35	811099,94	н210	689723,32	811096,13
н20	689635,58	811176,94	н93	690003,01	811215,39	н151	689633,57	811099,94	н211	689724,70	811096,13
н21	689635,58	811176,94	н94	690006,28	811215,46	н152	689636,79	811099,94	н212	689726,08	811096,13
н22	689635,58	811176,94	н95	690009,55	811215,53	н153	689640,01	811099,94	н213	689727,46	811096,13
н23	689635,58	811176,94	н96	690012,82	811215,60	н154	689643,23	811099,94	н214	689728,84	811096,13
н24	689635,58	811176,94	н97	690016,09	811215,67	н155	689646,45	811099,94	н215	689730,22	811096,13
н25	689635,58	811176,94	н98	690019,36	811215,74	н156	689649,67	811099,94	н216	689731,60	811096,13
н26	689635,58	811176,94	н99	690022,63	811215,81	н157	689652,89	811099,94	н217	689732,98	811096,13
н27	689635,58	811176,94	н100	690025,90	811215,88	н158	689656,11	811099,94	н218	689734,36	811096,13
н28	689635,58	811176,94	н101	690029,17	811215,95	н159	689659,33	811099,94	н219	689735,74	811096,13
н29	689635,58	811176,94	н102	690032,44	811216,02	н160	689662,55	811099,94	н220	689737,12	811096,13
н30	689635,58	811176,94	н103	690035,71	811216,09	н161	689665,77	811099,94	н221	689738,50	811096,13
н31	689635,58	811176,94	н104	690038,98	811216,16	н162	689668,99	811099,94	н222	689739,88	811096,13
н32	689635,58	811176,94	н105	690042,25	811216,23	н163	689672,21	811099,94	н223	689741,26	811096,13
н33	689635,58	811176,94	н106	690045,52	811216,30	н164	689675,43	811099,94	н224	689742,64	811096,13
н34	689635,58	811176,94	н107	690048,79	811216,37	н165	689678,65	811099,94	н225	689744,02	811096,13
н35	689635,58	811176,94	н108	690052,06	811216,44	н166	689681,87	811099,94	н226	689745,40	811096,13
н36	689635,58	811176,94	н109	690055,33	811216,51	н167	689685,09	811099,94	н227	689746,78	811096,13
н37	689635,58	811176,94	н110	690058,60	811216,58	н168	689688,31	811099,94	н228	689748,16	811096,13
н38	689635,58	811176,94	н111	690061,87	811216,65	н169	689691,53	811099,94	н229	689749,54	811096,13
н39	689635,58	811176,94	н112	690065,14	811216,72	н170	689694,75	811099,94	н230	689750,92	811096,13
н40	689635,58	811176,94	н113	690068,41	811216,79	н171	689697,97	811099,94	н231	689752,30	811096,13
н41	689635,58	811176,94	н114	690071,68	811216,86	н172	689701,19	811099,94	н232	689753,68	811096,13
н42	689635,58	811176,94	н115	690074,95	811216,93	н173	689704,41	811099,94	н233	689755,06	811096,13
н43	689635,58	811176,94	н116	690078,22	811217,00	н174	689707,63	811099,94	н234	689756,44	811096,13
н44	689635,58	811176,94	н117	690081,49	811217,07	н175	689710,85	811099,94	н235	689757,82	811096,13
н45	689635,58	811176,94	н118	690084,76	811217,14	н176	689714,07	811099,94	н236	689759,20	811096,13
н46	689635,58	811176,94	н119	690088,03	811217,21	н177	689717,29	811099,94	н237	689760,58	811096,13
н47	689635,58	811176,94	н120	690091,30	811217,28	н178	689720,51	811099,94	н238	689761,96	811096,13
н48	689635,58	811176,94	н121	690094,57	811217,35	н179	689723,73	811099,94	н239	689763,34	811096,13
н49	689635,58	811176,94	н122	690097,84	811217,42	н180	689726,9				

## Материалы по обоснованию

### Введение

Состав раздела «материалы по обоснованию» проекта планировки территории принят в соответствии с постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 N 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов". При этом следует отметить, что

1) схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта, входящая в состав материалов по обоснованию проекта планировки территории, не разрабатывается, т.к. проектом планировки не предусматривается размещение автомобильных дорог и железнодорожного транспорта;

2) схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории, входящая в состав материалов по обоснованию проекта планировки территории, не разрабатывается, т.к. не входит в перечень случаев ее подготовки в соответствии с приказом Минстроя России от 25.04.2017 N 740/пр "Об установлении случаев подготовки и требований к подготовке входящей в состав материалов по обоснованию проекта планировки территории схемы вертикальной планировки, инженерной подготовки и инженерной защиты территории";

3) схема границ территорий объектов культурного наследия, входящая в состав материалов по обоснованию проекта планировки территории, не разрабатывается;

4) схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (пожар, взрыв, химическое, радиоактивное заражение, затопление, подтопление, оползень, карсты, эрозия и т.д.), входящая в состав материалов по обоснованию проекта планировки территории, не разрабатывается, т.к. в границах территории отсутствуют данные территории;

5) в смехе использования территории в период подготовки проекта планировки территории отображаются сведения об отнесении к определенной категории земель в границах территории в Приложении 1.

					01-700-6-1089/16-33-ППТ		
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дат			
ГИП	Демиденко				Лит.	Лист	Листов
						1	
					ООО «Стройпроект»		

Приложение 1.

№ п/п	Наименование	Значение	
1	Земельный участок 37:09:020214:177	Номер кадастрового квартала	37:09:020214
		Адрес	обл. Ивановская, р-н Лежневский, в районе д. Антропьево
		Площадь	55 264+/-1999 кв. м
		Кадастровая стоимость	90 215,19 руб.
		Категории земель	Земли сельскохозяйственного назначения
		Вид разрешенного использования	Для производства сельхозпродукции
		Правообладатель	Федотова Елена Яковлевна
		Вид, номер и дата государственной регистрации права	Собственность, №37-37-11/138/2009-389 от 04.09.2009
		<i>Протяженность газопровода</i>	134,7 м
		<i>Площадь участка</i>	2334,1 м <sup>2</sup>
2		Тип:	Кадастровый квартал
		Номер кадастрового квартала	37:09:020214
		Включает в себя:	
		Участков:	188
		с границами:	183
		ОКС:	-
		с границами:	-
<i>Протяженность газопровода</i>	44,6 м		
<i>Площадь участка</i>	2004,6 м <sup>2</sup>		
3		Тип:	Кадастровый квартал
		Номер кадастрового квартала	37:09:020214
		Включает в себя:	
		Участков:	188
		с границами:	183
		ОКС:	-
		с границами:	-
<i>Протяженность газопровода</i>	1478,8 м		
<i>Площадь участка</i>	24619,7 м <sup>2</sup>		
4		Тип:	Кадастровый квартал
		Номер кадастрового квартала	37:09:020226
		Включает в себя:	
		Участков:	82

		с границами:	80
		ОКС:	-
		с границами:	-
		<b>Протяженность газопровода</b>	718,4 м
		<b>Площадь участка</b>	11953,5 м <sup>2</sup>
5	Земельный участок 37:09:000000:576	Номер кадастрового квартала	37:09:000000
		Адрес	Ивановская область, Лежневский район, в районе д. Скоково
		Площадь	59 970+/-2143 кв. м
		Кадастровая стоимость	89 938,60 руб.
		Категории земель	Земли сельскохозяйственного назначения
		Вид разрешенного использования	Для производства сельхозпродукции
		Правообладатель	Лапочкина Татьяна Алексеевна
		Вид, номер и дата государственной регистрации права	Собственность, № 37-37-11/245/2012-489 от 07.12.2012
		<b>Протяженность газопровода</b>	115,8 м
		<b>Площадь участка</b>	1912,1 м <sup>2</sup>
6		Тип:	Кадастровый квартал
		Номер кадастрового квартала	37:09:020226
		Включает в себя:	
		Участков:	82
		с границами:	80
		ОКС:	-
		с границами:	-
		<b>Протяженность газопровода</b>	1563,7 м
		<b>Площадь участка</b>	25669,7 м <sup>2</sup>
7	Земельный участок 37:09:000000:469	Номер кадастрового квартала	37:09:000000
		Адрес	Ивановская область, Лежневский район, "Подъезд к г. Иваново от М-7 Волга" км 187+910- км 201+680
		Площадь	553 479+/- 1302 кв. м
		Кадастровая стоимость	672 476,99 руб.
		Категории земель	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата
------	------	----------	---------	------

01-700-6-1089/16-33-ППТ

Лист

4

			обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
		Вид разрешенного использования	Под полосу отвода федеральной автомобильной дороги
		Правообладатель	1.1. Российская Федерация
		Вид, номер и дата государственной регистрации права	2.1. Собственность, № 37-37-11/081/2009-511 от 22.04.2009
		Правообладатель	1.2. ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «УПРАВЛЕНИЕ АВТОМОБИЛЬНОЙ МАГИСТРАЛИ МОСКВА-НИЖНИЙ НОВГОРОД ФЕДЕРАЛЬНОГО ДОРОЖНОГО АГЕНСТВА», ИНН: 5031035549
		Вид, номер и дата государственной регистрации права	2.2. Постоянное (бессрочное) пользование, № 37-37-11/007/2011-274 от 23.03.2011
		<i>Протяженность газопровода</i>	52,7 м
		<i>Площадь участка</i>	881,8 м <sup>2</sup>
8		Тип:	Кадастровый квартал
		Номер кадастрового квартала	37:09:020210
		Включает в себя:	
		Участков: с границами:	7 7
		ОКС: с границами:	- -
		<i>Протяженность газопровода</i>	12,4 м
		<i>Площадь участка</i>	198,6 м <sup>2</sup>
9		Тип:	Кадастровый квартал
		Номер кадастрового квартала	37:09:020215
		Включает в себя:	
		Участков: с границами:	19 19

		ОКС:	-
		с границами:	-
		<i>Протяженность газопровода</i>	19,3 м
		<i>Площадь участка</i>	319,1 м <sup>2</sup>
10		Тип:	Кадастровый квартал
		Номер кадастрового квартала	37:09:020113
		Включает в себя:	
		Участков:	66
		с границами:	65
		ОКС:	-
		с границами:	-
		<i>Протяженность газопровода</i>	335,7 м
		<i>Площадь участка</i>	5788,3 м <sup>2</sup>
11		Тип:	Кадастровый квартал
		Номер кадастрового квартала	37:09:020215
		Включает в себя:	
		Участков:	19
		с границами:	19
		ОКС:	-
		с границами:	-
		<i>Протяженность газопровода</i>	928,6 м
		<i>Площадь участка</i>	15134,9 м <sup>2</sup>
12		Тип:	Кадастровый квартал
		Номер кадастрового квартала	37:09:022401
		Включает в себя:	
		Участков:	120
		с границами:	14
		ОКС:	-
		с границами:	-
		<i>Протяженность газопровода</i>	84,9 м
		<i>Площадь участка</i>	1378,9 м <sup>2</sup>
13		Тип:	Кадастровый квартал
		Номер кадастрового квартала	37:09:020147
		Включает в себя:	
		Участков:	3
		с границами:	3
		ОКС:	-
		с границами:	-
		<i>Протяженность газопровода</i>	1019,4 м
		<i>Площадь участка</i>	16851,8 м <sup>2</sup>
14		Тип:	Кадастровый квартал
		Номер кадастрового квартала	37:05:031069

		Включает в себя:	
		Участков:	61
		с границами:	60
		ОКС:	-
		с границами:	-
		<i>Протяженность газопровода</i>	2587,7 м
		<i>Площадь участка</i>	42569,0 м <sup>2</sup>
15		Тип:	Кадастровый квартал
		Номер кадастрового квартала	37:05:031070
		Включает в себя:	
		Участков:	1364
		с границами:	1281
		ОКС:	-
		с границами:	-
		<i>Протяженность газопровода</i>	1296,6 м
		<i>Площадь участка</i>	21437,9 м <sup>2</sup>
16	Земельный участок 37:05:000000:582	Номер кадастрового квартала	37:05:000000
		Адрес	Ивановская обл., Ивановский р-он
		Площадь	27 894+/-292 кв. м
		Кадастровая стоимость	34 030,68 руб.
		Категории земель	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
		Вид разрешенного использования	Автодорога Злобиха-Михалево
		Правообладатель	1.1. Департамент дорожного хозяйства и транспорта Ивановской области, ИНН: 3728012825
		Вид, номер и дата государственной регистрации права	2.1 Постоянное (бессрочное) пользование, № 37-37-01/216/2013-415 от 18.07.2013
		Правообладатель	1.2. Ивановская область
		Вид, номер и дата государственной регистрации права	2.2. Собственность, № 37-37-01/216/2013-414 от 18.07.2013

		<i>Протяженность газопровода</i>	16,6 м	
		<i>Площадь участка</i>	273,5 м <sup>2</sup>	
17		Тип:	Кадастровый квартал	
		Номер кадастрового квартала	37:05:031019	
		Включает в себя:		
		Участков:	135	
		с границами:	101	
		ОКС:	-	
		с границами:	-	
		<i>Протяженность газопровода</i>	141,3 м	
		<i>Площадь участка</i>	2399,2 м <sup>2</sup>	
18		Тип:	Кадастровый квартал	
		Номер кадастрового квартала	37:05:031070	
		Включает в себя:		
		Участков:	1364	
		с границами:	1281	
		ОКС:	-	
		с границами:	-	
		<i>Протяженность газопровода</i>	5,7 м	
		<i>Площадь участка</i>	93,2 м <sup>2</sup>	
19	Земельный участок 37:05:031070:1335	Номер кадастрового квартала	37:05:031070	
		Адрес	Ивановская область, Ивановский район, ЗАО "Коляново"	
		Площадь	35 385+/-1646 кв. м	
		Кадастровая стоимость	90 231,75 руб.	
		Категории земель	Земли сельскохозяйственного назначения	
		Вид разрешенного использования	Для производства сельскохозяйственной продукции	
		Правообладатель	Общество с ограниченной ответственностью «Агро-Союз», ИНН: 4312147239	
		Вид, номер и дата государственной регистрации права	Собственность, № 37-37-01/171/2014-578 от 30.06.2014	
			<i>Протяженность газопровода</i>	90,9 м
			<i>Площадь участка</i>	1500,6 м <sup>2</sup>
20		Тип:	Кадастровый квартал	
		Номер кадастрового квартала	37:05:031070	

		Включает в себя:	
		Участков: с границами:	1364 1281
		ОКС: с границами:	- -
		<b>Протяженность газопровода</b>	580,7 м
		<b>Площадь участка</b>	9262,3 м <sup>2</sup>
21	Земельный участок 37:05:031070:562	Номер кадастрового квартала	37:05:031070
		Адрес	обл. Ивановская, р-н Ивановский, 870 м севернее с. Панеево
		Площадь	633 141 кв. м
		Кадастровая стоимость	151 953,84 руб.
		Категории земель	Земли сельскохозяйственного назначения
		Вид разрешенного использования	Для дачного строительства
		Правообладатель	Шахов Александр Александрович
		Вид, номер и дата государственной регистрации права	Собственность, № 37-37/001- 37/019/003/2015-8219/2 от 15.10.2015
		<b>Протяженность газопровода</b>	1442,9 м
		<b>Площадь участка</b>	23964,3 м <sup>2</sup>
22	Земельный участок 37:05:031070:1338	Номер кадастрового квартала	37:05:031070
		Адрес	Ивановская область, Ивановский район, ЗАО "Коляново"
		Площадь	197 195+/-3886 кв. м
		Кадастровая стоимость	502 847,25 руб.
		Категории земель	Земли сельскохозяйственного назначения
		Вид разрешенного использования	Для производства сельскохозяйственной продукции
		Правообладатель	1.1. Шенягина Лидия Ивановна
		Вид, номер и дата государственной регистрации права	2.1. Долевая собственность, № 37-37-01/201/2014-543 от 01.08.2014, 3/4
		Правообладатель	1.2. Горшунов Сергей

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата

01-700-6-1089/16-33-ППТ

Лист

9

			Сергеевич
		Вид, номер и дата государственной регистрации права	2.2. Долевая собственность, № 37-37-01/201/2014-541 от 01.08. 2014, 1/4
		<i>Протяженность газопровода</i>	204,2 м
		<i>Площадь участка</i>	3501,4 м <sup>2</sup>
23		Тип:	Кадастровый квартал
		Номер кадастрового квартала	37:05:031070
		Включает в себя:	
		Участков:	1364
		с границами:	1281
		ОКС:	-
		с границами:	-
		<i>Протяженность газопровода</i>	53,7 м
		<i>Площадь участка</i>	869,8 м <sup>2</sup>
24		Тип:	Кадастровый квартал
		Номер кадастрового квартала	37:05:031024
		Включает в себя:	
		Участков:	45
		с границами:	15
		ОКС:	-
		с границами:	-
		<i>Протяженность газопровода</i>	350,1 м
		<i>Площадь участка</i>	5632,4 м <sup>2</sup>
25		Тип:	Кадастровый квартал
		Номер кадастрового квартала	37:05:031070
		Включает в себя:	
		Участков:	1364
		с границами:	1281
		ОКС:	-
		с границами:	-
		<i>Протяженность газопровода</i>	141,4 м
		<i>Площадь участка</i>	2613,3 м <sup>2</sup>
26		Тип:	Кадастровый квартал
		Номер кадастрового квартала	37:05:031024
		Включает в себя:	
		Участков:	45
		с границами:	15
		ОКС:	-
		с границами:	-
		<i>Протяженность газопровода</i>	347,7 м

27		<b>Площадь участка</b>	5530,5 м <sup>2</sup>
		Тип:	Кадастровый квартал
		Номер кадастрового квартала	37:05:031070
		Включает в себя:	
		Участков:	1364
		с границами:	1281
		ОКС: с границами:	- -
<b>Протяженность газопровода</b>	947 м		
		<b>Площадь участка</b>	15601,2 м <sup>2</sup>
28	Земельный участок 37:05:031070:1107	Номер кадастрового квартала	37:05:031070
		Адрес	Ивановская область, Ивановский район, в 600 м восточнее д.Лупаново
		Площадь	23 125+/-53 кв. м
		Кадастровая стоимость	66 321,85 руб.
		Категории земель	Земли сельскохозяйственного назначения
		Вид разрешенного использования	Для сельскохозяйственного производства
		Правообладатель	Иноземцева Надежда Сергеевна
		Вид, номер и дата государственной регистрации права	Собственность, № 37-37-01/170/2012-181 от 29.06.2012
		Ограничение прав и обременение недвижимости объекта	
		вид	Прочие ограничения (обременения), В охранных зонах трубопроводов запрещается производить всякого рода действия, могущие нарушить нормальную эксплуатацию трубопроводов либо привести к их повреждению.
		Дата государственной регистрации	29.06.2012
		Номер государственной регистрации	37-37-01/161/2012-706
Срок, на который установлено ограничение	С 29.06.2012 до перехода права собственности к		

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата
------	------	----------	---------	------

01-700-6-1089/16-33-ППТ

Лист

11

		прав и обременение объекта недвижимости	другому лицу
		Основание государственной регистрации	Договор купли-продажи доли в праве общей собственности на земельный участок от 03.03.2011; Дополнительное соглашение от 30.03.2011 к договору купли-продажи доли в праве общей собственности на земельный участок от 03.03.2011
		<i>Протяженность газопровода</i>	10,0 м
		<i>Площадь участка</i>	165,1 м <sup>2</sup>
29		Тип:	Кадастровый квартал
		Номер кадастрового квартала	37:05:031070
		Включает в себя:	
		Участков: с границами:	1364 1281
		ОКС: с границами:	- -
		<i>Протяженность газопровода</i>	9,8 м
		<i>Площадь участка</i>	163,3 м <sup>2</sup>
30	Земельный участок 37:05:031070:1704		
		Номер кадастрового квартала	37:05:031070
		Адрес	Ивановская область, Ивановский район, д. Дегтярево – д. Лупаново
		Площадь	7 990+/-156.42 кв. м
		Кадастровая стоимость	13 742,80 руб.
		Категории земель	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
		Вид разрешенного использования	автомобильная дорога общего пользования местного значения

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата
------	------	----------	---------	------

01-700-6-1089/16-33-ППТ

Лист

12

			Ивановского муниципального района
		Правообладатель	Ивановский муниципальный район Ивановской области
		Вид, номер и дата государственной регистрации права	Собственность, № 37-37/001- 37/018/001/2016-8513/1 от 28.07.2016
		<i>Протяженность газопровода</i>	5,0 м
		<i>Площадь участка</i>	82,9 м <sup>2</sup>
31		Тип:	Кадастровый квартал
		Номер кадастрового квартала	37:05:031070
		Включает в себя:	
		Участков: с границами:	1364 1281
		ОКС: с границами:	- -
		<i>Протяженность газопровода</i>	1621,5 м
		<i>Площадь участка</i>	26970,4 м <sup>2</sup>
32		Тип:	Кадастровый квартал
		Номер кадастрового квартала	37:05:031656
		Включает в себя:	
		Участков: с границами:	194 142
		ОКС: с границами:	- -
		<i>Протяженность газопровода</i>	39,3 м
		<i>Площадь участка</i>	538,1 м <sup>2</sup>
33		Тип:	Кадастровый квартал
		Номер кадастрового квартала	37:05:031612
		Включает в себя:	
		Участков: с границами:	496 492
		ОКС: с границами:	- -
		<i>Протяженность газопровода</i>	2583,1 м
		<i>Площадь участка</i>	39592,2 м <sup>2</sup>

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата

*а) описание природно-климатических условий территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории;*

По климатическому районированию Ивановская область находится в строительно-климатической зоне IIВ и характеризуется умеренно-континентальным климатом.

Рельеф местности на участке работ представляет полузакрытую равнину с пологими и однообразными скатами, с крупным несложным рельефом. Растительность на участке работ представлена естественным растительным слоем.

По климатическим условиям район работ принадлежит к умеренному широтному поясу средней полосы России и в соответствии с СП 131.13330.2012 «Строительная климатология. Актуализированная редакция СНиП 23-01-99\*» он относится к климатическому району II-В .

Из-за сравнительно большой удаленности от бассейна Атлантического океана климат района носит умеренно континентальный характер. Это выражается в умеренно холодной снежной зиме и в умеренно теплом и довольно дождливом лете. Континентальность климата подчеркивается большой амплитудой колебаний суточных и годовых температур. Тем не менее, ветры со стороны Атлантики и Средиземноморья вносят существенные коррективы в континентальность местного климата и определяют преобладание переносов воздуха южных и западных направлений, что находит выражение в виде погодных аномалий – летних периодов жары и зимних оттепелей.

Климат территории умеренно-континентальный с холодной и обычно многоснежной зимой и коротким относительно прохладным летом. Среднегодовая температура за последние 10 лет (метеостанция г. Иваново) изменялась от 1° до 4°, преобладала 3° -3,3 С. Продолжительность зимнего периода 5-5,5 месяца, наиболее холодные месяцы - январь, февраль со среднемесячными отрицательными температурами 11-13 (минимальные - минус 32°-36°, абсолютный минимум - минус 45°-47°). Средняя многолетняя температура в январе - минус 11,8°.

Устойчивый снежный покров устанавливается в конце ноября, продолжительность его 150-160 дней, средняя высота снежного покрова - 40-70 см (иногда до 80см) Средняя глубина промерзания грунтов от 0,5 до 1,8 м. Устойчивый переход среднемесячных температур воздуха через 0° происходит в первой декаде апреля. Таяние снега начинается в конце марта и продолжается до середины апреля. Весной часто бывают поздние заморозки.

Наиболее теплый месяц - июль. Его средняя многолетняя температура колеблется от плюс 17,3 до 18,7 (максимальная - более плюс 30 , абсолютный

									01-700-6-1089/16-33-ППТ	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата						14



обслуживанию объектов жилой застройки в условиях сложившейся планировочной системы территории проектирования.

*в) обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов;*

Зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу из зоны планируемого размещения межпоселкового газопровода не устанавливаются, в связи с тем, что при строительстве проектируемого газопровода не потребуется вынос других линейных объектов.

*г) обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов;*

Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов не выполняется, т.к. данные объекты отсутствуют

*д) ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с сохраняемыми объектами капитального строительства (здание, строение, сооружение, объект, строительство которого не завершено), существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории;*

Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с сохраняемыми объектами капитального строительства (здание, строение, сооружение, объект, строительство которого не завершено), существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории не выполняется, т.к. такие пересечения отсутствуют

*е) ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории;*

Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории не выполняется, т.к. в отношении

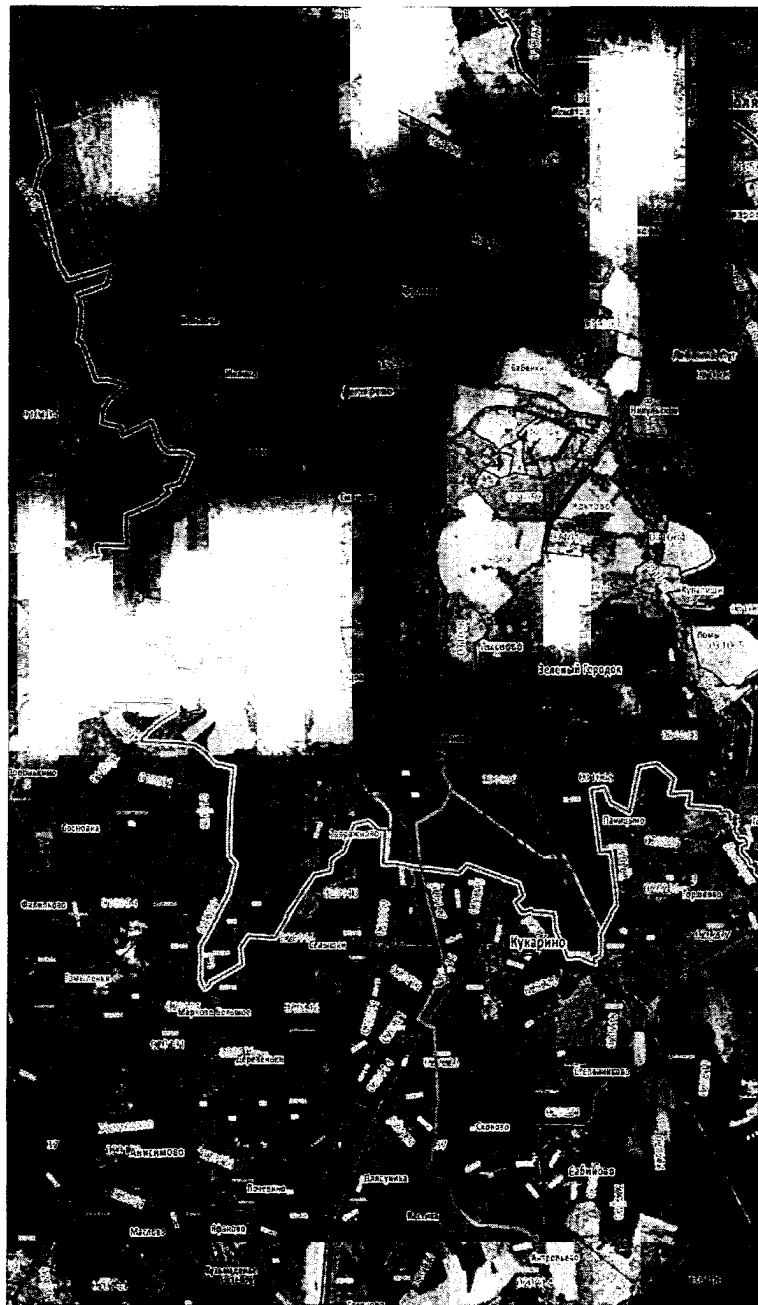
рассматриваемой территории отсутствует ранее утвержденная документация по планировке.

*ж) ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами (в том числе с водотоками, водоемами, болотами и т.д.).*

Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами (в том числе с водотоками, водоемами, болотами и т.д.) не выполняется, т.к. такие пересечения отсутствуют.

					01-700-6-1089/16-33-ППТ	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		17

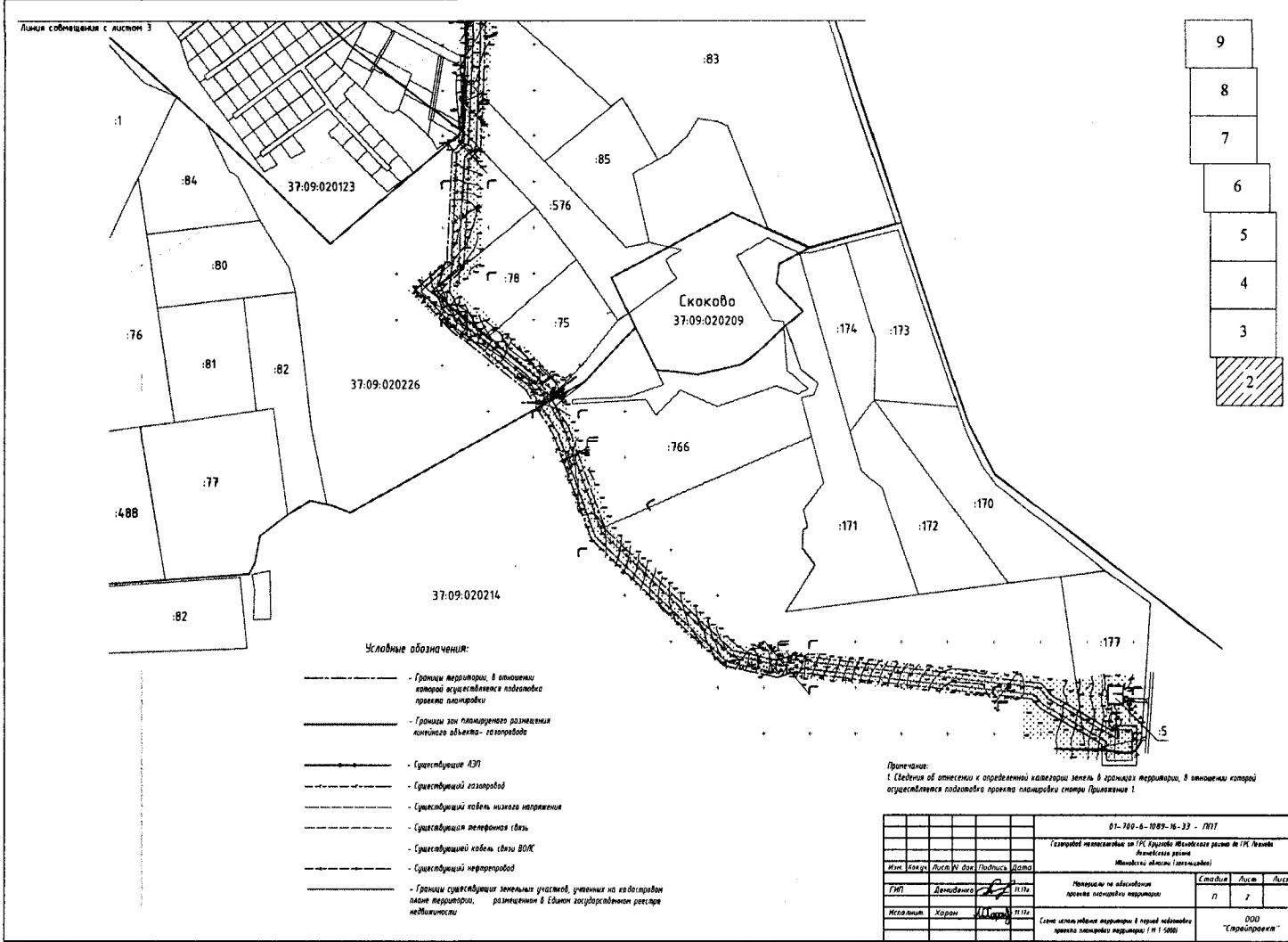
Схема расположения элемента планировочной структуры



Условные обозначения:

— Границы зон планируемого размещения линейного объекта - газопровода

					01-700-6-1089-16-33 - ППТ				
					Газопровод неэксплуатационный от ГРС Куларино Ивановского района до ГРС Лекнево Лекнинского района Ивановской области (заказчиком)				
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Материалы по обоснованию проекта планировки территории	Стадия	Лист	Листов
		ГНП	Демиденко	<i>[Signature]</i>	11.17.12		П	1	
Исполнит.	Харон			<i>[Signature]</i>	11.17.12	Схема расположения элемента планировочной структуры (1:1 - слой)			ООО "Стройпроект"



9
8
7
6
5
4
3
2

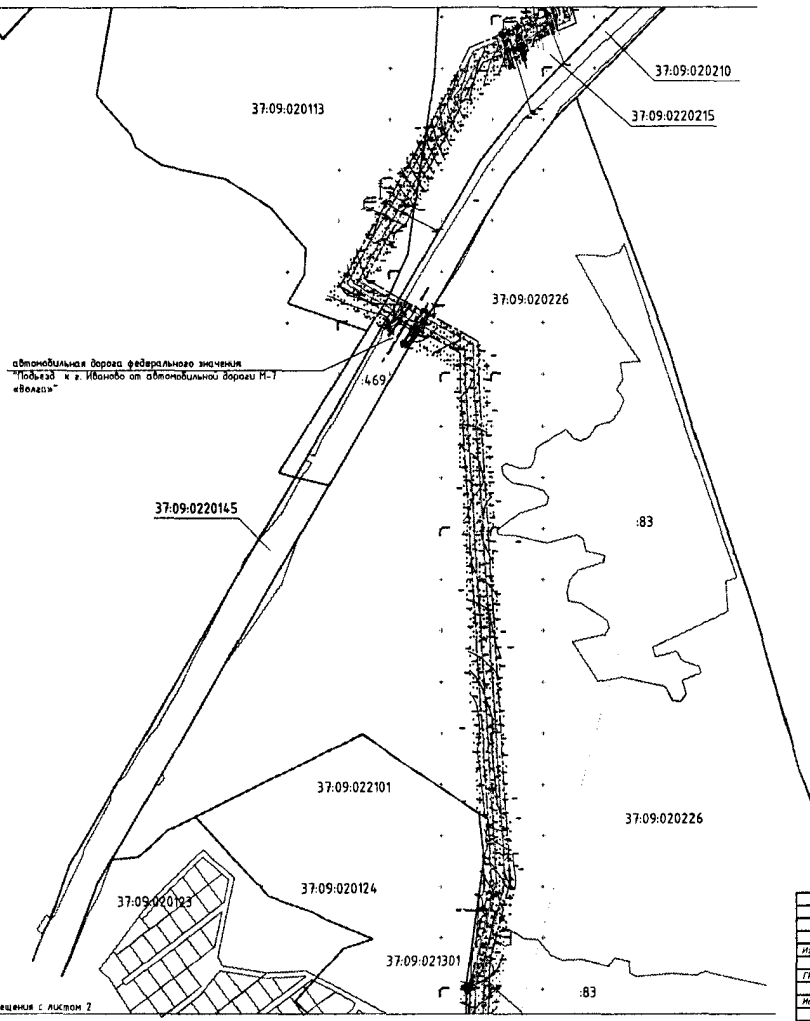
**Условные обозначения:**

- - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта газификации
- - Границы зон планируемого размещения объектов газификации
- - Существующие АЭП
- - Существующий газопровод
- - Существующий кабель низкого напряжения
- - Существующий телефонный кабель
- - Существующий кабель связи ВОЛС
- - Существующий нефтепровод
- - Границы существующих земельных участков, указанных на кадастровом плане территории, размещенных в Едином государственном реестре недвижимости

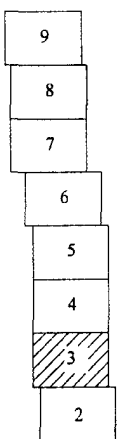
**Примечания:**  
 1. Сведения об отнесении и определении категории земель в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта газификации см. приложение 1

01-700-6-1089-16-33 - 0011					
Газификация населенных пунктов ТРК «Курорт Широкое» района ИТК «Ильич» Ленинградской области (Муниципальный заказчик)					
Имя	Фамилия	Имя	Фамилия	Подпись	Дата
И.И.	Д.Д.	И.И.	Д.Д.		11.11.20
Исполнитель	Хорош	И.И.	Д.Д.	И.И.	Д.Д.
Степи исполнены на территории в границах кадастровых участков (И.И. 5000)					000
					"Спроектируй"

Линия сообщения с листом 4



Линия сообщения с листом 2



Условные обозначения:

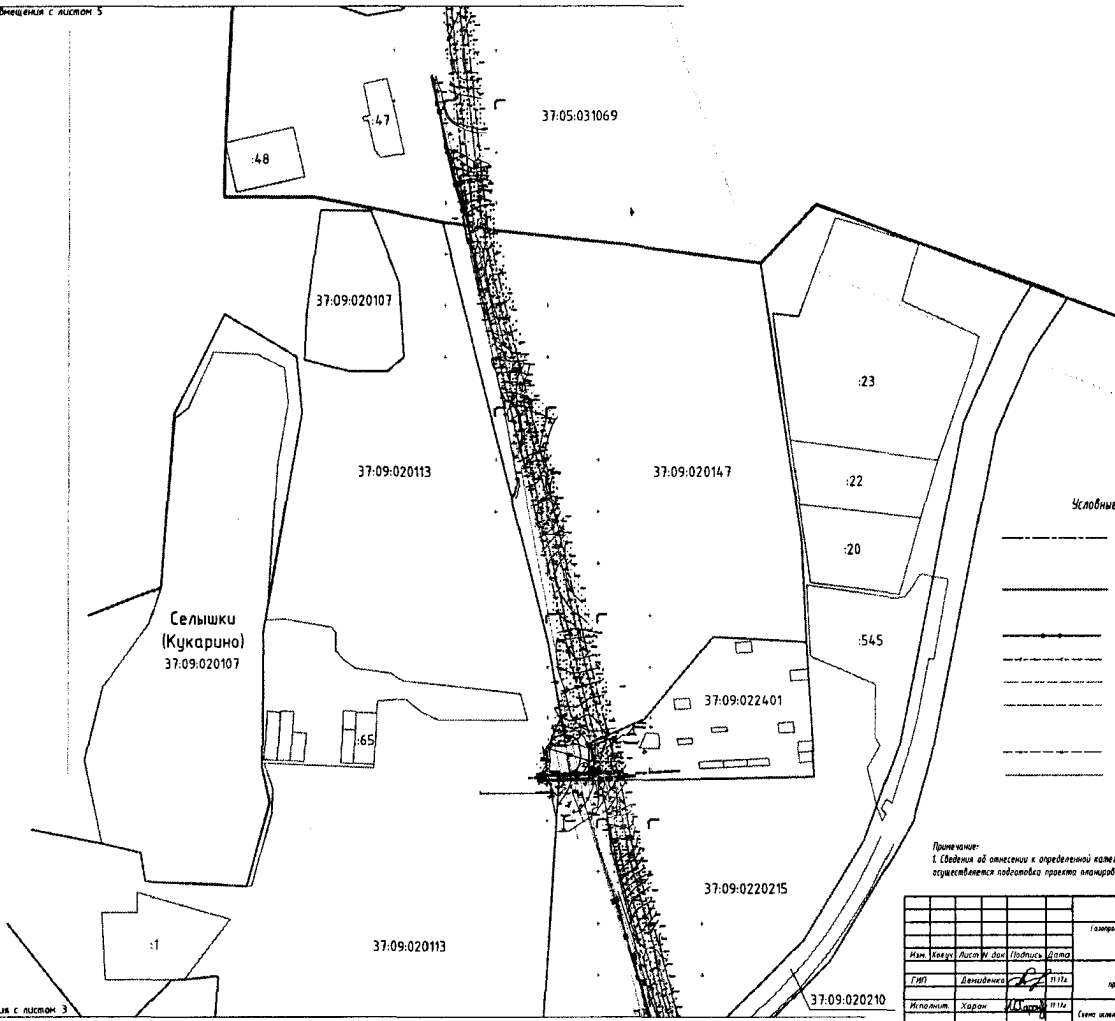
- Границы территории в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Границы зон планируемого размещения линейного объекта - газопровода
- Существующие АЭП
- Существующий газопровод
- Существующий кабель низкого напряжения
- Существующая инженерная сеть
- Существующий кабель связи ВОК
- Существующий инженерный
- Границы существующих земельных участков, учтенных на кадастровом плане территории, размещенных в Едином государственном реестре недвижимости

Примечание:  
1. Сведения об отнесении к определенной категории земель в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки см. Приложение 1

01-700-6-1089-16-33 - ПУП				
Газопровод межпоселковый от ГР Кудрей, Иваново район, в ГР Келье, Ивановский район, Ивановский области (земельный)				
Изм.	Код	Листы	Дат.	Дата
ГМП	Девятого	1/12		
Исполнит.	Харин	И.И.	11/12	
				Состав
				Лист
				Листов
				1
				3
				ООО "Стройпроект"

Листа सम्भन्धना सः लिस्त्रा 5

9
8
7
6
5
4
3
2



**Условные обозначения:**

- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Границы зон планируемого размещения линейного объекта - газопровода
- Существующие ЛЭО
- Существующий газопровод
- Существующий кабель низкого напряжения
- Существующая телефонная связь
- Существующий кабель связи ВОЛС
- Существующие инженерные сети
- Границы существующих земельных участков, учтенных на кадастровом плане территории, размещенных в Едином государственном реестре недвижимости

**Примечание:**  
1. Сведения об объектах в определенной категории земель в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки см. в Приложении 1

01-700-6-1089-16-23 - 007					
Газопровод транзитный на ГРП Кудряво-Миньковское район в ГРП Асино					
Асиновский район					
Ивановская область (инициатива)					
Имя	Квартал	Лист	№ документа	Год	Дата
Г.И.П.	В.И.И.	1	1	2014	
Исполнитель: Харин И.И.				Масштаб:	1:500
Степень готовности территории в период подготовки проекта планировки территории: 100%				Лист	4
				Лист	000
				"Спрингвелл"	

Листа सम्भन्धना सः लिस्त्रा 3

Листа сообщени с листом 6



9
8
7
6
5
4
3
2

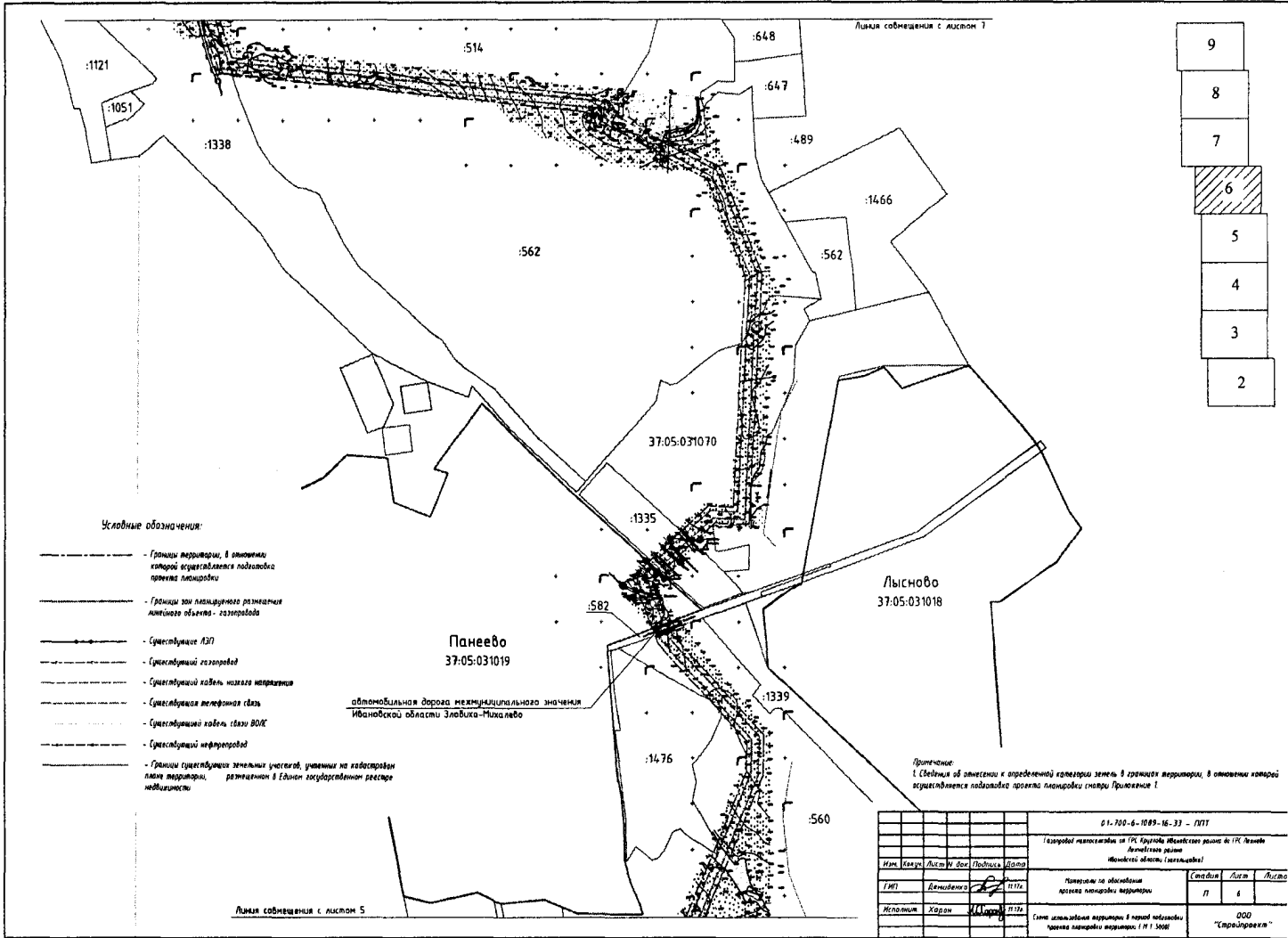
**Условные обозначения:**

- - - - - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - - - - Границы зон планируемого размещения линейных объектов - газопроводов
- - - - - Существующие ЛЭП
- - - - - Существующий газопровод
- - - - - Существующий кабель низкого напряжения
- - - - - Существующая телефонная связь
- - - - - Существующий кабель связи ВОЛС
- - - - - Существующий нефтепровод
- - - - - Границы существующих земельных участков, учтенных на кадастровом плане территории, размещенных в Едином государственном реестре недвижимости

Примечание:  
1. Сведения об отнесении к определенной категории земель в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории (приложение 1)

Листа сообщени с листом 4

				01-700-6-1089-16-33 - ГПТ			
				Газопровод среднего давления на ГРС, газопровод высокого давления №1 (К. Пашова)			
				Александровский район			
				Исходные данные (составление)			
Мас. Шкал.	Лист № док.	Подпись	Дата	Лист	Лист	Лист	Лист
Г/И	Демидов	[Подпись]	11.10	Л	5		
Исполнит.	Хорош	[Подпись]	11.10				
				ООО "Стройпроект"			
				[См. также таблицу территории в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории (И.И. 1089)]			



**Условные обозначения:**

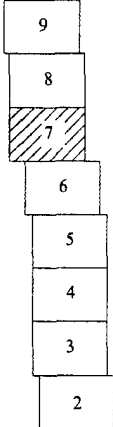
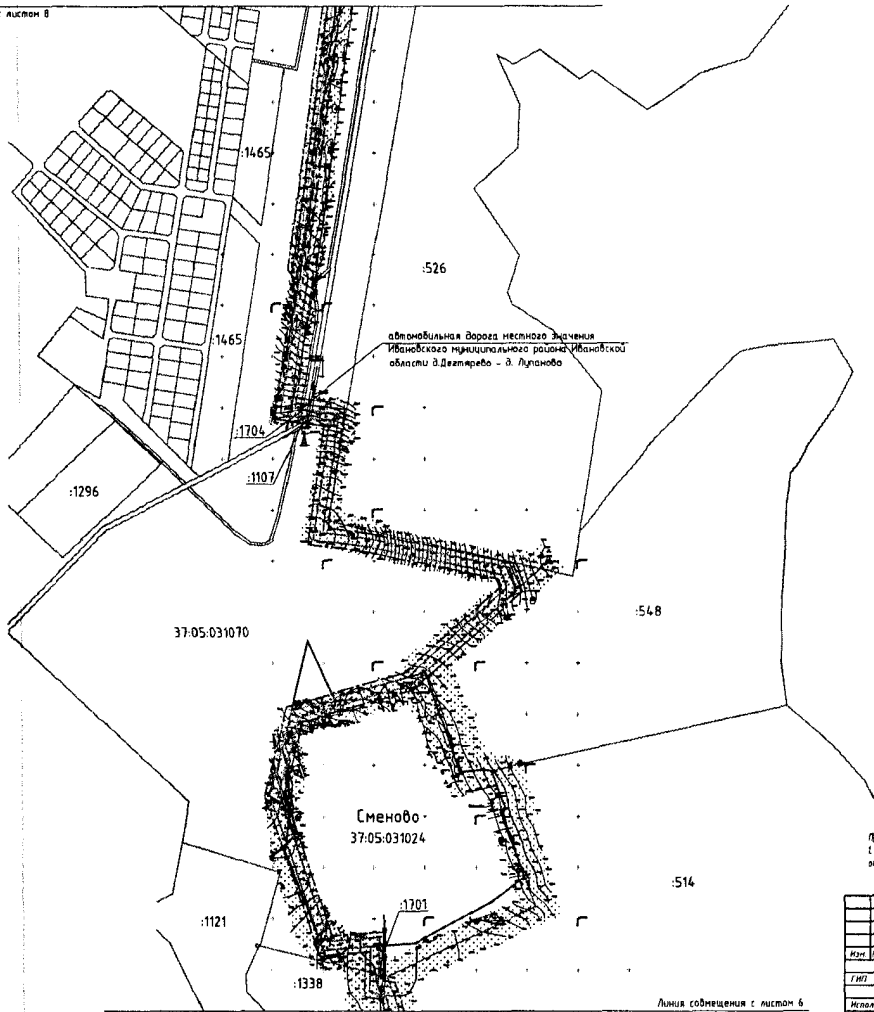
- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Границы зон планировочного размещения объектов - газораздела
- Существующие ЛЭП
- Существующий газопровод
- Существующий кабель низковольтного назначения
- Существующая телефонная связь
- Существующий кабель связи ВОЛС
- Существующий трубопровод
- Границы существующих земельных участков, учтенных на кадастровом плане территории, размещенных в Едином государственном реестре недвижимости

автомобильная дорога межмуниципального значения  
Ивановской области Завьяки-Михалево

Примечание:  
1. Сведения об отнесении к определенной категории земель в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории. Приложение 1

				01-700-6-1099-16-33 - ППТ			
				Газораздел территории от ГРК Завьяки Ивановской области от ГРК Лысново Ивановской области			
				Ивановская область, Завьякинский район			
				Ивановская область, Завьякинский район			
Имя	Фамилия	Инициалы	Подпись	Дата	Страниц	Лист	Листов
И.И.	В.В.	И.И.	<i>[Подпись]</i>	16/11/20	1	6	6
Исполнитель: Харин И.И.				Счетчик		000	
						"СтройПроект"	

Линия соиненция с листом 8



**Условные обозначения:**

- - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - Границы зон планируемого размещения объектов объектов - газопровода
- - Существующие АЗТ
- - Существующий газопровод
- - Существующий кабель низкого напряжения
- - Существующая телефонная связь
- - Существующий кабель связи ВОЛС
- - Существующий нефтепровод
- - Границы существующих земельных участков, учтенных на кадастровом плане территории, размещенных в Едином государственном реестре недвижимости

Примечание:  
 1. Сведения об объектах и определенной категории земель в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории Прогнозные!

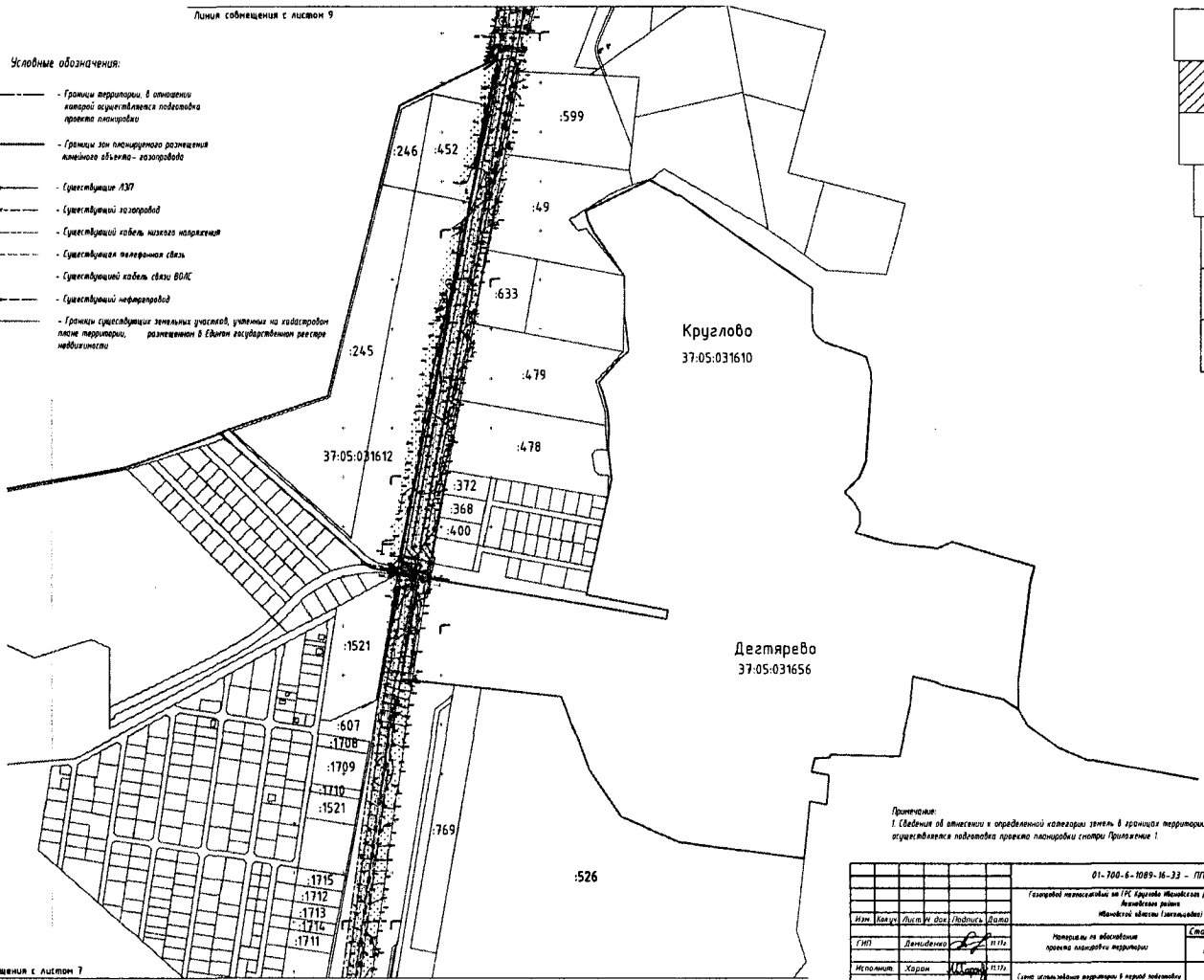
01-200-6-1099-16-33 - ППТ									
Газопровод территории на ГРК Луфаново Ивановского района в ГРК Луфаново Ивановской области (земельный участок)									
Изм.	Исполн.	Лист №	Форм.	Листов	Дата				
1/01	Ветовичко	1/1	1/1	1/1	1/1	Масштаб	Лист	Листов	
Исполнит.	Харин	И.И. Харин	И.И. Харин	И.И. Харин	И.И. Харин	Степень исполнения территории в период подготовки проекта планировки территории (И.И. Харин)			
						000 "Стройпроект"			

Линия соиненция с листом 6

Линия совмещения с листом 9

**Условные обозначения:**

- - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - Границы зон планируемого размещения объектов размещения объектов - газоразводя
- - Существующий АЗТ
- - Существующий газопровод
- - Существующий кабель низкого напряжения
- - Существующий телекоммуникационный кабель
- - Существующий кабель связи ВОЛС
- - Существующий нефтепровод
- - Границы существующих земельных участков, учтенных на кадастровом плане территории, размещенном в Едином государственном реестре недвижимости



9
8
7
6
5
4
3
2

Линия совмещения с листом 7

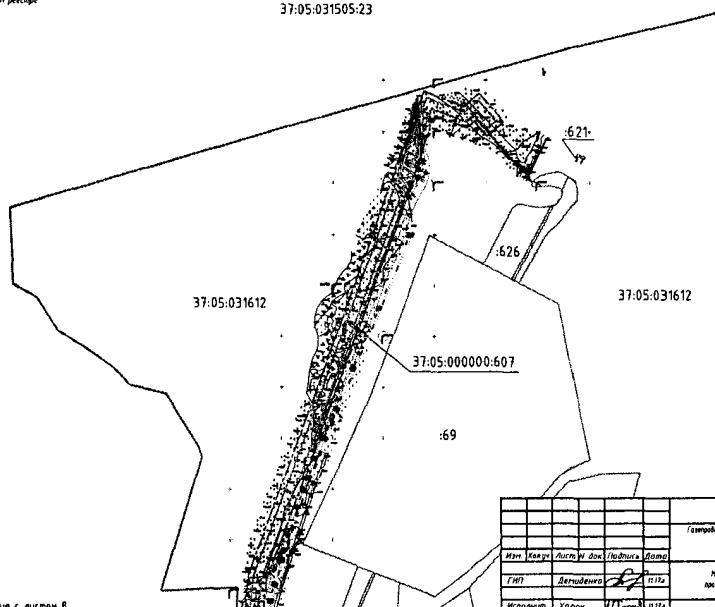
Примечание:  
1. Сведения об объектах в определенной категории земель в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории. Приложение 1

01-700-6-1089-16-33 - ППТ					
Газопровод территории на ГР Круглово Ижевского района ИР Республики Коми					
Ижевский район					
Муниципальный округ (поселение)					
Имя	Фамилия	Имя	Фамилия	Имя	Фамилия
Г.И.П.	Демидов	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
Исполнитель	Харин	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
Проектная организация				Страниц	Лист
Имя				П	В
Срок исполнения работ				000	
Имя				"Спецпроект"	

**Условные обозначения:**

- - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- - Границы зон планируемого размещения линейного объекта - газопровода
- - Существующие ЛЭП
- - Существующий газопровод
- - Существующий кабель низкого напряжения
- - Существующая телефонная сеть
- - Существующий кабель связи ВОЛС
- - Существующий трубопровод
- - Границы существующих земельных участков, указанных на кадастровом плане территории, размещенном в Едином государственном реестре недвижимости

37:05:031505:23



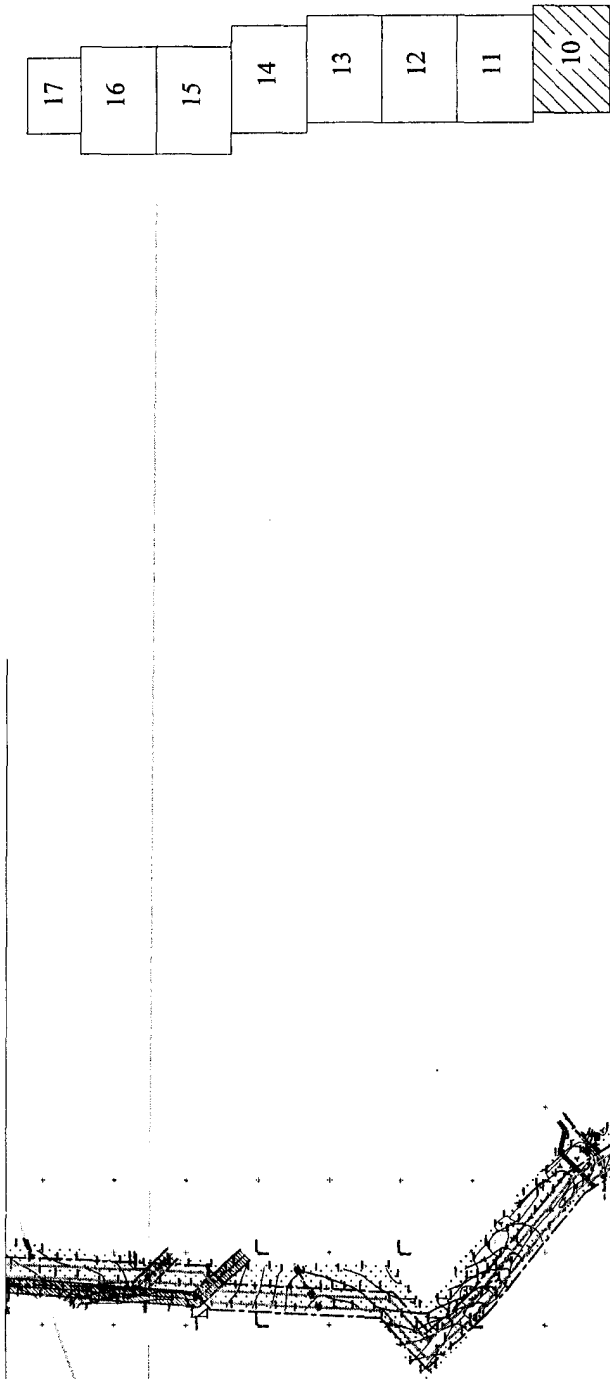
Примечание:  
1. Сведения об отношении к определенной категории земель в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории смотри Приложение 1

Линия соприкосновения с листом В

9
8
7
6
5
4
3
2

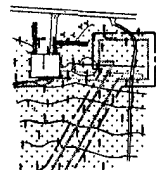
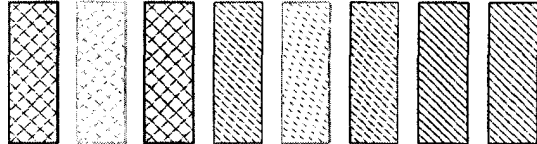
01-750-6-1089-16-33 - ПИП						Статус			Лист		
Газопровод малонапряженный в ТРК "Суровый" Мурманской области и ТРК "Ловозеро" Мурманской области (земельный)						Листы по объекту			Лист		
Мин	Введ	Лист	Ил	Дат	Лист	Листы по объекту			Лист		
Г/И	Д	Л	И	Д	Л	Листы по объекту			Лист		
Исполнитель	Харин	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	Листы по объекту			Лист		

ООО "Суровый-ТЭК"



**Условные обозначения:**

- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов - газопровода
- Охранная зона ВЛ 10 кВ № 142 от ЛС "Курорто" (учтенная на кадастровом плане территории, размещенная в ЕГРН)
- Охранная зона Волжско-отимской линии связи (ВОЛС) - Ярославское кольцо на территории Ленинского района Ивановской области (учтенная на кадастровом плане территории, размещенная в ЕГРН)
- Охранная зона существующего газопровода (учтенная на кадастровом плане территории, размещенная в ЕГРН)
- Охранная зона существующей подземной кабельной линии электропередачи 1 м (нормативная)
- Охранная зона существующей телефонной линии 0,6 м (нормативная)
- Охранная зона существующей подземной кабельной линии низкого напряжения 0,6 м (нормативная)
- Охранная зона существующей газопровода 2 м (нормативная)
- Охранная зона ЛЭП 10 кВ 10 м (нормативная)







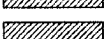


01-700-6-1089-16-33 - ППТ		Специальный проект на территории от ГРК Курорто Ленинского района Ивановской области		Стандарт	Лист	Листов
		Ивановская область (зонация)		П	10	
Изм.	Масштаб	Листы	Дата	Исполнитель по объектам проектирования территории		
				Г/ИП	Демидов	11/12
				Исполнитель	Харин	11/12
				Семь дробей: 1-е с левым столбцом, остальные - с правым столбцом		
				Перечисление: 1-1, 5000		
				ООО "СтройПроект"		



Линия соймещения с листом 13

**Условные обозначения:**

- - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проектной документации
- - Границы зон планировочного размещения линейного объекта - газопровода
-  - Охранная зона ВЛ 35 кВ №3762 (учитывая на кадастровом плане территории, размещенном в ЕГРН)
-  - Охранная зона Вологодско-петлицкой линии связи (ВОЛС) "Фосфоритное кольцо" на территории Петлицкого района Вологодской области (учитывая на кадастровом плане территории, размещенном в ЕГРН)
-  - Придорожные полосы автомобильной дороги общего пользования федеральной значимости Поездск и в Мособле от автомобильной дороги № 1 "Волга" от Москвы через Ясногорск, Калужий Подорож, Калужь до Чыы (учитывая на кадастровом плане территории, размещенном в ЕГРН)
-  - Охранная зона ГИП 0,4 кВ 2 м (нормативная)
-  - Охранная зона существующей железной линии 0,6 м (нормативная)
-  - Охранная зона ЛЭП 10 кВ 10 м (нормативная)
-  - Охранная зона существующей газопровода 2 м (нормативная)


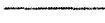






Линия соймещения с листом 11

17
16
15
14
13
12
11
10

01-790-6-1089-16-33 - ПИП					
(защитный технический план ГЭС Круглово Ижевского района в ГЭС "Ангара" Ижевского района Ижевской области (госзащитный))					
Мас	Мас	Листы	Фол	Листы	Листы
ГИП	Дачинкина	11/16	Материалы по обоснованию проектной документации территории		Сводные
Исполнитель	Харон	11/17	12	12	12
Сеть объектов зон с объектами государственной территории (И.И. 1089)					000
					"Стройпрогресс"

Листа сообщени с листом 14

Условные обозначения:

-  - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта газораспределения
-  - Границы зон планируемого размещения инженерных объектов газораспределения
-  - Охранная зона ВЛ 35 кВ №3762 (учитывая на кадастровом плане территории, размещенном в ЕГРН)
-  - Охранная зона Водопольно-опочетской линии (ВЛ) "Поселение Кавказ" на территории Ачинского района Красноярского края (учитывая на кадастровом плане территории, размещенном в ЕГРН)
-  - Охранная зона магистрального нефтепровода "Катань-Армавир-Киринь-Пролетарск" (учитывая на кадастровом плане территории, размещенном в ЕГРН)
-  - Охранная зона существующей телефонной линии 0,8 м (нормативная)
-  - Охранная зона ЛЭП 10 кВ № 10 (нормативная)
-  - Охранная зона существующей газораспределительной станции 2 м (нормативная)








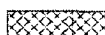
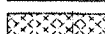
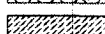


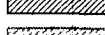
Листа сообщени с листом 12

17
16
15
14
13
12
11
10

01-700-6-1889-16-33 - ПИТ							
Газораспределительная станция (ГРС) в границах ИЖК/ИЖС в г.п.п. Ачинск Красноярского края							
Ачинский район ИЖК/ИЖС ИЖК/ИЖС ИЖК/ИЖС							
ИЖК/ИЖС ИЖК/ИЖС ИЖК/ИЖС							
Имя	Колун	Александр	Дан	Подпись	Дата		
ГМП	Дачинский				11.12		
Исполнит	Харин				11.12		
Содержит материалы по обеспечению проектом газораспределительной станции					Страница	Лист	Лист
Содержит материалы по обеспечению проектом газораспределительной станции					П	13	
Содержит материалы по обеспечению проектом газораспределительной станции					ООО "Газстройсервис"		

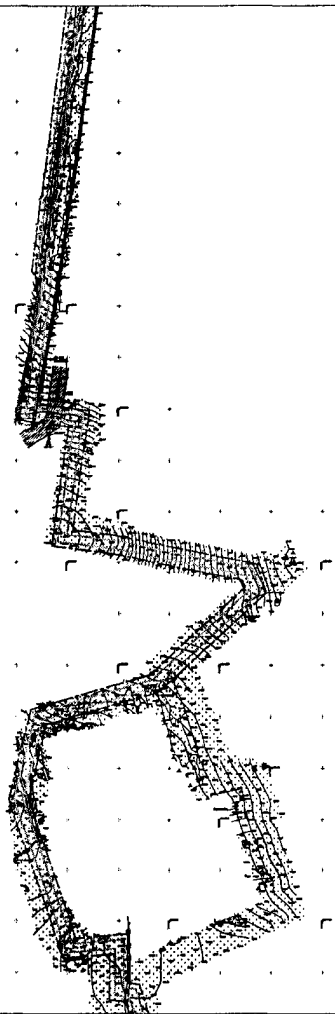
17
16
15
14
13
12
11
10

**Условные обозначения:**

-  - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  - Границы зон планируемого размещения объектов газораспределения
-  - Охранная зона ВЛ 10 кВ №154 от ПС «Дзержинск» (учетная на кадастровом плане территории, размещенной в ЕГРН)
-  - Охранная зона волоконно-оптической линии связи (ВОЛС) "Архангельское кольцо" на территории Лужецкого района Ивановской области (учетная на кадастровом плане территории, размещенной в ЕГРН)
-  - Охранная зона магистрального нефтепровода и Вольтаприсоединяющей ЛЭП на территории Ивановского района, Ивановской области (учетная на кадастровом плане территории, размещенной в ЕГРН)
-  - Охранная зона линейного сооружения: Волоконно-оптическая линия передачи на участке Яковлево - ЮЗ Мещо-Почва Подгород (учетная на кадастровом плане территории, размещенной в ЕГРН)
-  - Охранная зона 1-кабельной линии связи Вязьмь Болшево-Половнинское на кадастровом плане территории, размещенной в ЕГРН
-  - Охранная зона существующей КЭС Князево - Яковлево, 2 м (нормативная)
-  - Охранная зона ЛЭП 6 кВ 10 м (нормативная)
-  - Охранная зона существующей газораспределения 2 м (нормативная)
-  - Охранная зона существующего нефтепровода Суржун-Полесье д.820

				01-700-6-1089-16-33 - П017		
				Газораспределительная станция (ГРС) Суржун Ивановского района Ивановской области		
				Ивановская область (Ивановский район)		
Изм.	Кол.	Лист	М. Дик	Подпись	Дата	
ГМП	Демидченко	1	11/16			
Исполнит.	Харин	И.А.	11/16			
				Материал по обоснованию проекта газораспределения		Страница
				Страна граница зон с особыми условиями использования территории (№ 1.5000)		Лист
						16
						ООО "СтройПроект"

Линия совмещения с листом 16



**Условные обозначения:**

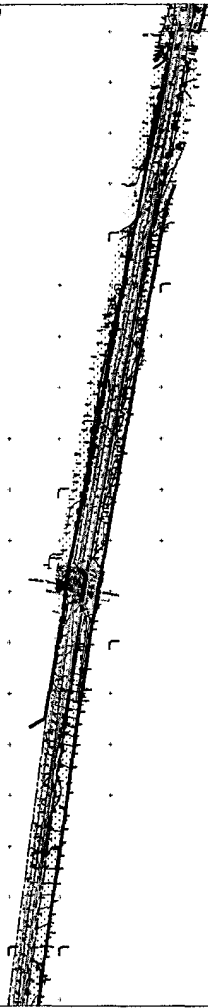
- Границы территории, в границах которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Границы зон планируемого размещения объектов газораспределения
- Ограничающая зона существующей телефонной линии 0,5 м (нормативная)
- Ограничающая зона ЛЭП 35 кВ и 15 м (нормативная)
- Ограничающая зона существующей газораспределительной сети 2 м (нормативная)

17
16
15
14
13
12
11
10

Линия совмещения с листом 14

				01-790-6-1089-16-33 - ППТ		
				Газораспределительная сеть (ГРС) в границах Московской области № 171 в границах Московской области (г. Истринский район)		
Изм.	Дата	Листы №	Вопрос	Дата	Страница	Листы
1/01	Детский	1-10	10.10		1	15
Исполнитель	Хорош	М.И.Хорош			000 "Спиритролент"	
				Сеть газораспределительной сети с объектами газораспределительной сети (г. Истринский район)		

Линия совмещения с листом 17



Линия совмещения с листом 15

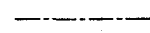

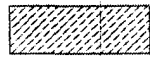

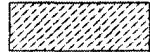
**Условные обозначения:**

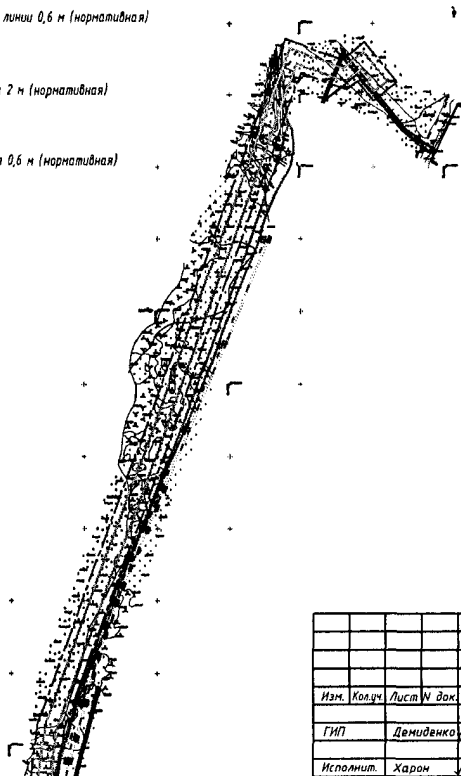
- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.
- Границы зон планируемого размещения линейного объекта - газопровода
- Охранная зона существующей телефонной линии 0,6 м (нормативная)
- Охранная зона существующей газопровода 2 м (нормативная)
- Охранная зона ВЛ 10 кВ № 152 от ПС "Дзержинск" (участок на кадастровом плане территории, размещенном в ЕФРП)

17
16
15
14
13
12
11
10

01-700-6-1089-М-33 - ППГ									
Газопровод магистральный по ПС Кировское областного района до ПС Печенежское областного района									
Муниципальный район									
Муниципальный район									
Имя	Фамилия	Имя	Фамилия	Имя	Фамилия	Имя	Фамилия	Имя	Фамилия
Г.М.	Д.М.	С.М.	П.М.	И.М.	Л.М.	К.М.	Т.М.	З.М.	Б.М.
Исполнитель	Хорош	М.М.	И.И.	С.С.	П.П.	К.К.	Т.Т.	З.З.	Б.Б.
Схема границ зон с учетом указанных источников информации								000	
проект № 1/1-5000								"Спрингс-Инвест"	



**Условные обозначения:**

-  - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  - Границы зон планируемого размещения линейного объекта - газопровода
-  - Охранная зона существующей телефонной линии 0,6 м (нормативная)
-  - Охранная зона существующей газопровода 2 м (нормативная)
-  - Охранная зона кабеля низкого напряжения 0,6 м (нормативная)



Линия совмещения с листом 16

17
16
15
14
13
12
11
10

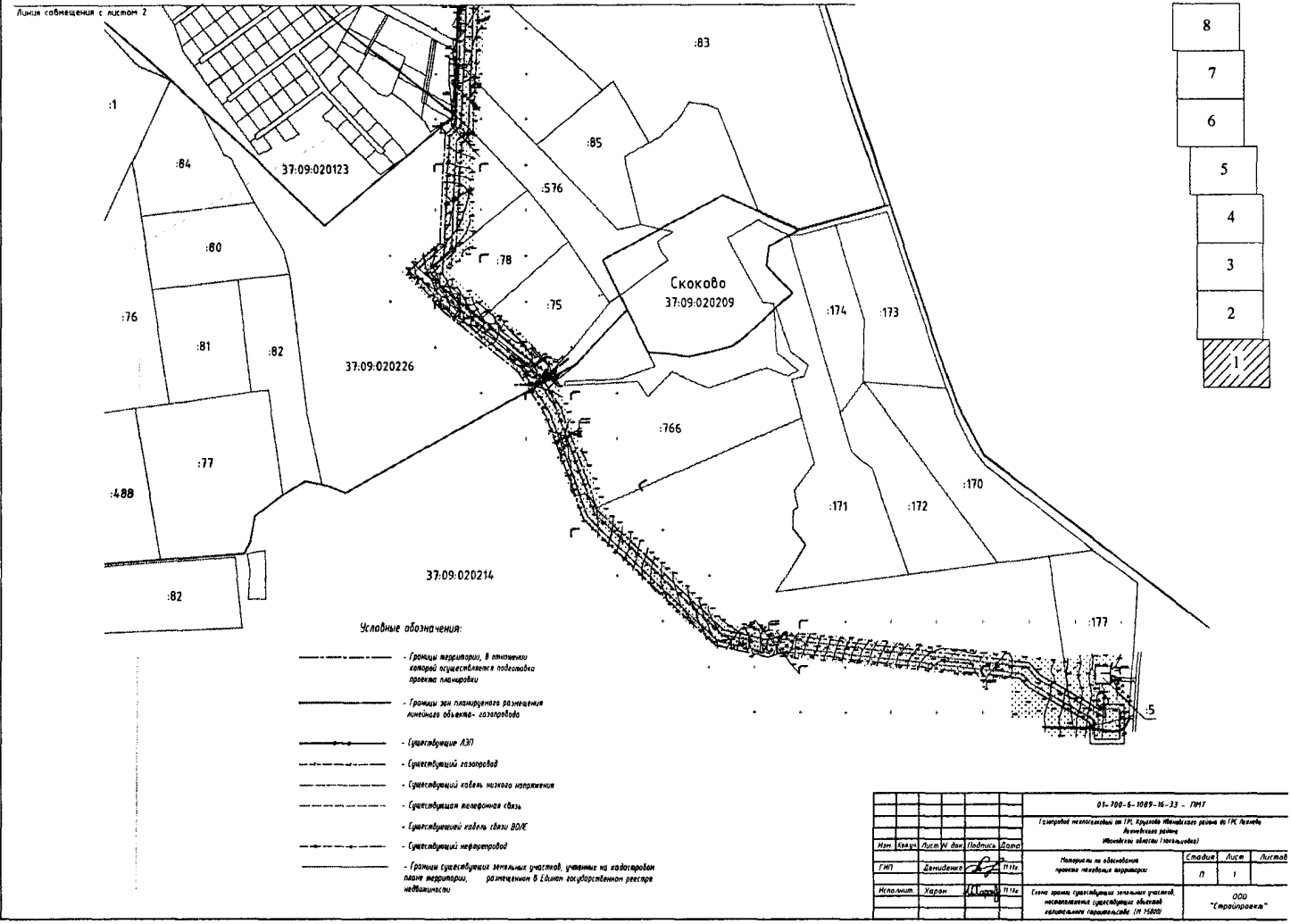
				01-700-6-1089-16-33 - ППТ		
				Газопровод нежелезобетонный от ГРС Крулево Ивановского района до ГРС Ливинье Ливиньского района Ивановской области (эвакуирован)		
Изм.	Колуч.	Лист № док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист
ГНП	Демиденко	2		11.17г.	П	17
Исполнит.	Харон	Шаргу		11.17г.	ООО "Стройпроект"	
				Материалы по обоснованию проекта планировки территории		
				Схема границ зон с особыми условиями использования территории (М 1:50000)		

## **Проект межевания территории.**

### **Материалы по обоснованию.**

В соответствии со статьей 43 "Градостроительного кодекса Российской Федерации" от 29.12.2004 N 190-ФЗ (ред. от 31.12.2017) материалы по обоснования проекта межевания территории включают в себя только графическую часть.

8
7
6
5
4
3
2
1

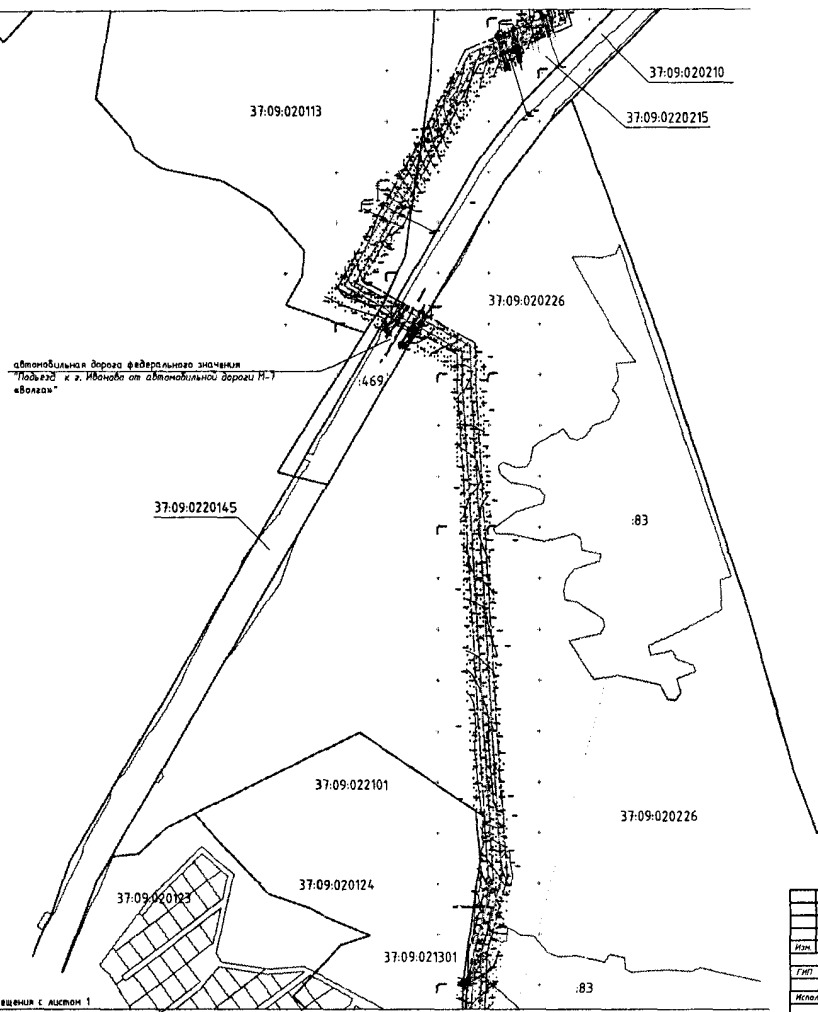


**Условные обозначения:**

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы зон планировочного размещения линейного объекта - газопровода
- существующий АЗП
- существующий газопровод
- существующий кабель низкого напряжения
- существующий телефонный кабель
- существующий кабель связи ВОК
- существующий трубопровод
- границы существующих земельных участков, учтенных на кадастровом плане территории, размещенных в Едином государственном реестре недвижимости

01-100-6-1089-16-33 - ГИП					Статус			Лист	Листов
Газопровод населенного пункта Скочково Ивановского района Ивановской области					П			1	
Изм	Кто	Лист	Вид	Подпись	Дата	Пояснение по изменению проекта линейного объекта			
ГИП	Демидов	1	ИЗ						
Исполнитель	Хорош	1	ИЗ			Согласно проекту планировки земельных участков, расположенных в границах планируемой территории населенного пункта Скочково Ивановского района Ивановской области (ИТ 15800)			
								ООО "Стройпроект"	

Линия совмещения с листом 3



Линия совмещения с листом 1

8
7
6
5
4
3
2
1

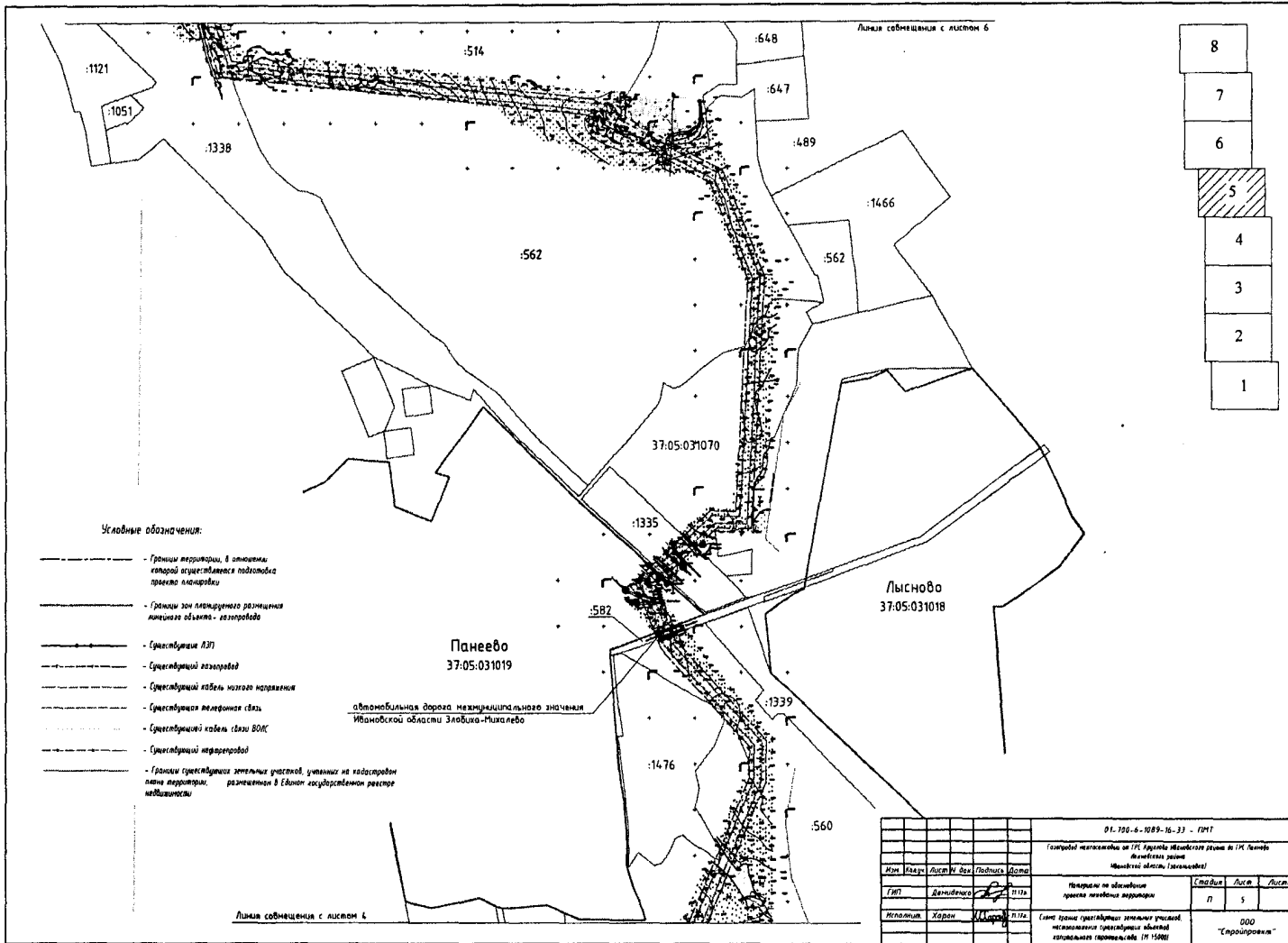
Условные обозначения:

- - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - Границы зон планируемого размещения линейных объектов - газопровода
- - Существование ЛЭП
- - Существование газопровода
- - Существование кабеля низкого напряжения
- - Существование телефонной связи
- - Существование кабеля связи ВОЛС
- - Существование инженерных сетей
- - Границы существующих земельных участков, учтенных на кадастровом учете территории, размещенной в Едином государственном реестре недвижимости

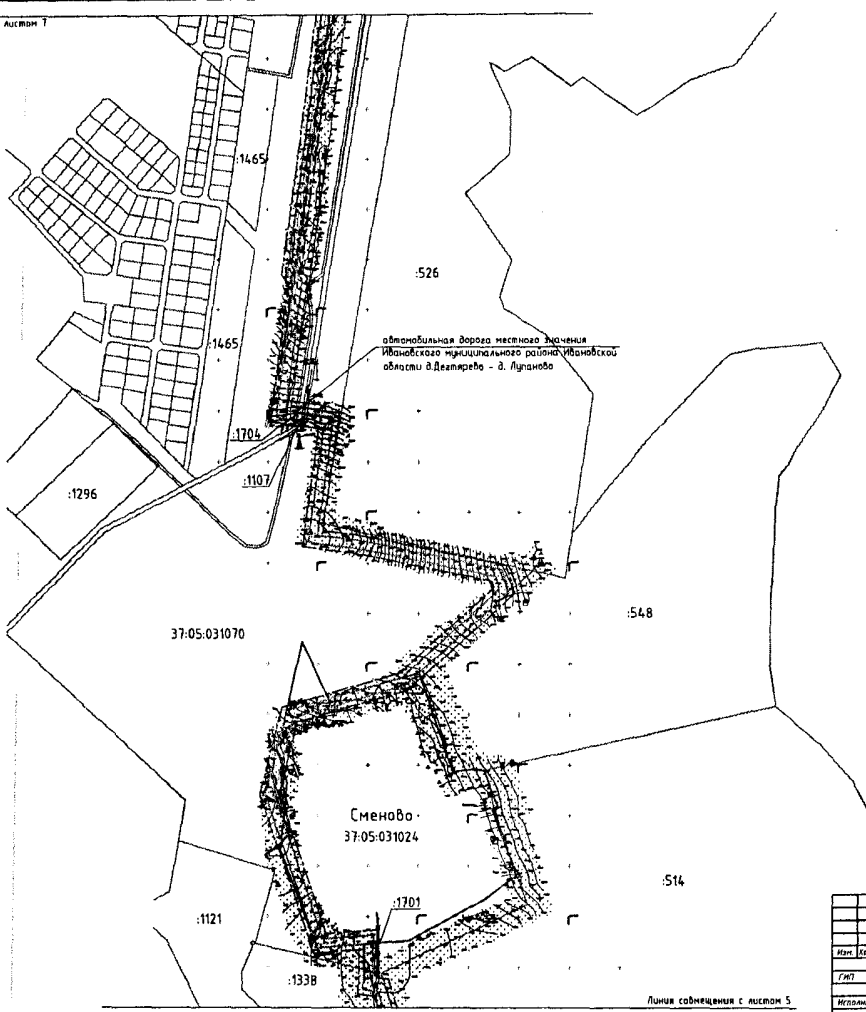
01-100-6-1089-16-13 - ПМТ						
Генеральный план территории по ГП: Бурьяны, Шибоболово Мост и ГРП Павлово Ленинского района Московской области (границы)						
Изм.	Изд.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	
ГРП	Девятидес.	1	1/10			
Исполнит.	Харан	И.А.	2013			
Пояснение по обоснованию границ территории					Страниц	Лист
Сметы на строительство земельных участков, находящихся в границах территории, размещенной в Едином государственном реестре недвижимости (ГРП)					1	2
					ООО	
					"Спрингс"	







Линия совещения с листом 7



- 8
- 7
- 6
- 5
- 4
- 3
- 2
- 1

**Условные обозначения:**

- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Границы зон планировочного размещения линейного объекта - газопровода
- Существование ЛЭП
- Существование газопровода
- Существование кабелей, каналов и трассы
- Существование инженерных сетей
- Существование кабеля связи ВОЛС
- Существование феррозониров
- Границы существующих земельных участков, учтенных на кадастровом учете территории, размещенных в Едином государственном реестре недвижимости

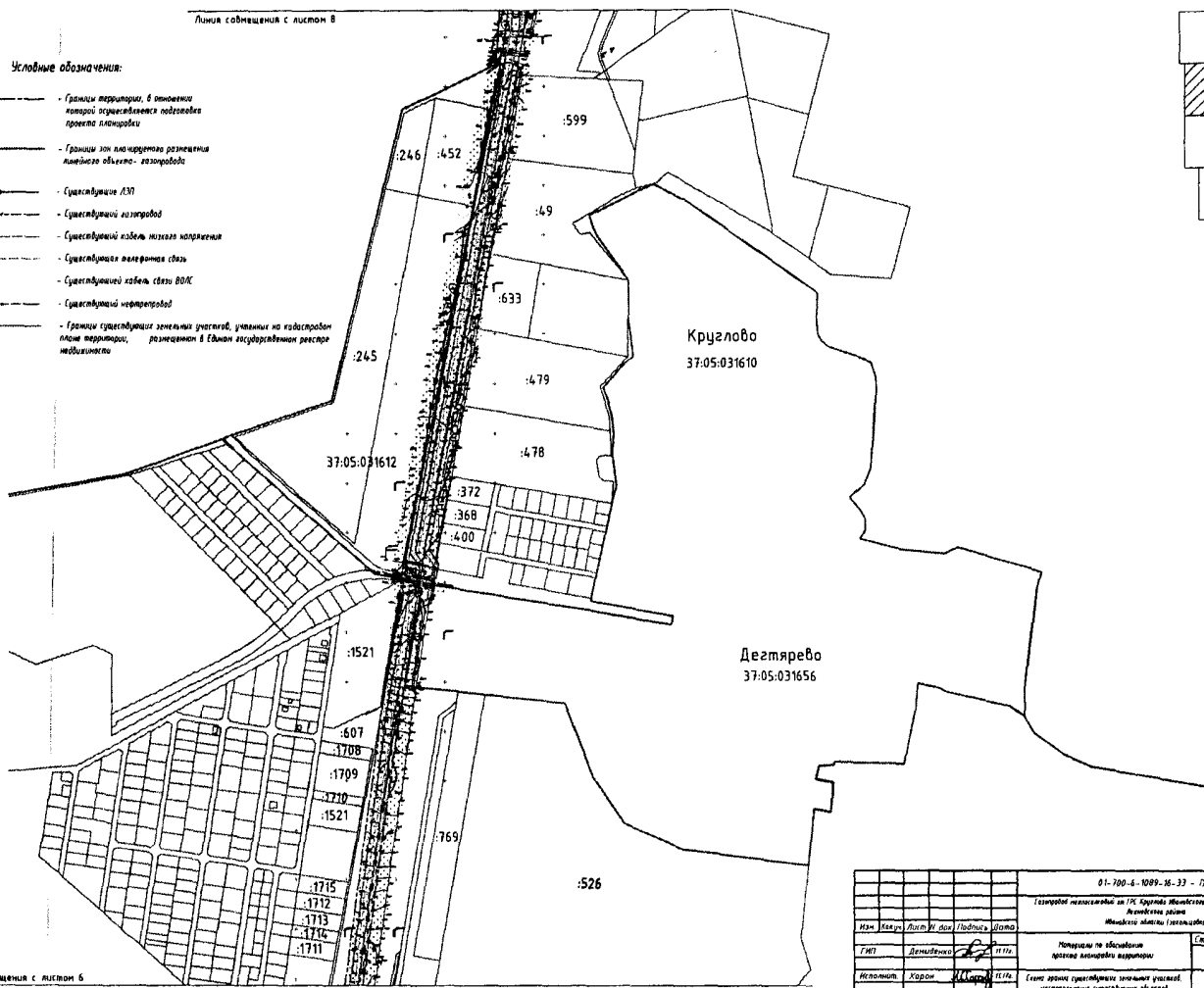
Линия совещения с листом 5

37-100-6-1089-Н-33 - ПМТ					
Газопровод местной сети на ГРС Луфаново Ивановского района Ивановской области					
Муниципальный район Ивановской области (земельный)					
Имя	Фамилия	Лист	№ документа	Полное наименование	Дата
СМТ	Демидов	7	11	Муниципальное предприятие "Сеново"	11.12.2014
Исполнитель	Харин	М.И.	И.И.	Семь земель существующих земельных участков, расположенных на территории существующего объекта, отнесенных к категории: 04, 01 (15000)	000 "Сеновопроект"

**Условные обозначения:**

- - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - Границы зон планировочного размещения объектов - газопроводов
- - Существование ЛЭО
- - Существование газопроводов
- - Существование кабелей низкого напряжения
- - Существование телефонных сетей
- - Существование кабелей связи ВОЛС
- - Существование нефтепроводов
- - Границы существующих земельных участков, указанные на кадастровом плане территории, размещенном в Едином государственном реестре недвижимости

Линия совмещения с листом В



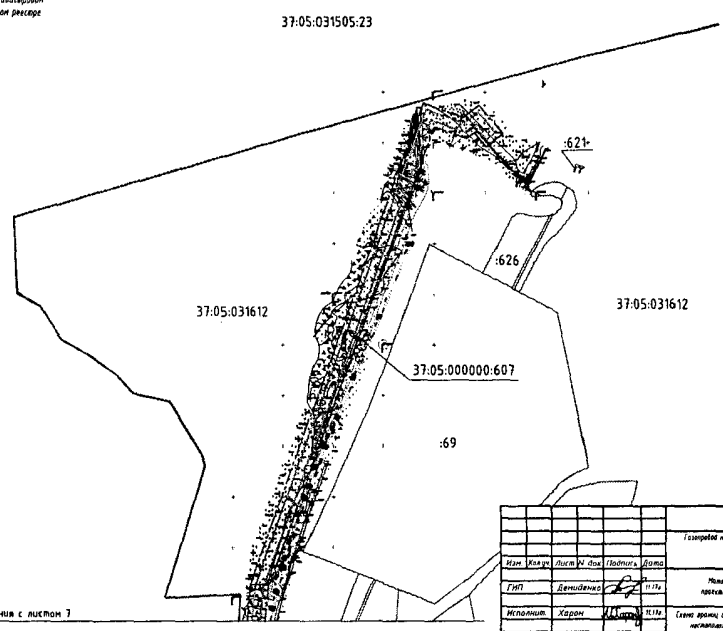
Линия совмещения с листом Б

8
7
6
5
4
3
2
1

01-700-4-1089-56-33 - ПМТ					
Газопровод низкого давления по ТП Круглово, Десятьрево районов № 19, № 20, № 21, № 22, № 23, № 24, № 25, № 26, № 27, № 28, № 29, № 30, № 31, № 32, № 33, № 34, № 35, № 36, № 37, № 38, № 39, № 40, № 41, № 42, № 43, № 44, № 45, № 46, № 47, № 48, № 49, № 50, № 51, № 52, № 53, № 54, № 55, № 56, № 57, № 58, № 59, № 60, № 61, № 62, № 63, № 64, № 65, № 66, № 67, № 68, № 69, № 70, № 71, № 72, № 73, № 74, № 75, № 76, № 77, № 78, № 79, № 80, № 81, № 82, № 83, № 84, № 85, № 86, № 87, № 88, № 89, № 90, № 91, № 92, № 93, № 94, № 95, № 96, № 97, № 98, № 99, № 100, № 101, № 102, № 103, № 104, № 105, № 106, № 107, № 108, № 109, № 110, № 111, № 112, № 113, № 114, № 115, № 116, № 117, № 118, № 119, № 120, № 121, № 122, № 123, № 124, № 125, № 126, № 127, № 128, № 129, № 130, № 131, № 132, № 133, № 134, № 135, № 136, № 137, № 138, № 139, № 140, № 141, № 142, № 143, № 144, № 145, № 146, № 147, № 148, № 149, № 150, № 151, № 152, № 153, № 154, № 155, № 156, № 157, № 158, № 159, № 160, № 161, № 162, № 163, № 164, № 165, № 166, № 167, № 168, № 169, № 170, № 171, № 172, № 173, № 174, № 175, № 176, № 177, № 178, № 179, № 180, № 181, № 182, № 183, № 184, № 185, № 186, № 187, № 188, № 189, № 190, № 191, № 192, № 193, № 194, № 195, № 196, № 197, № 198, № 199, № 200, № 201, № 202, № 203, № 204, № 205, № 206, № 207, № 208, № 209, № 210, № 211, № 212, № 213, № 214, № 215, № 216, № 217, № 218, № 219, № 220, № 221, № 222, № 223, № 224, № 225, № 226, № 227, № 228, № 229, № 230, № 231, № 232, № 233, № 234, № 235, № 236, № 237, № 238, № 239, № 240, № 241, № 242, № 243, № 244, № 245, № 246, № 247, № 248, № 249, № 250, № 251, № 252, № 253, № 254, № 255, № 256, № 257, № 258, № 259, № 260, № 261, № 262, № 263, № 264, № 265, № 266, № 267, № 268, № 269, № 270, № 271, № 272, № 273, № 274, № 275, № 276, № 277, № 278, № 279, № 280, № 281, № 282, № 283, № 284, № 285, № 286, № 287, № 288, № 289, № 290, № 291, № 292, № 293, № 294, № 295, № 296, № 297, № 298, № 299, № 300, № 301, № 302, № 303, № 304, № 305, № 306, № 307, № 308, № 309, № 310, № 311, № 312, № 313, № 314, № 315, № 316, № 317, № 318, № 319, № 320, № 321, № 322, № 323, № 324, № 325, № 326, № 327, № 328, № 329, № 330, № 331, № 332, № 333, № 334, № 335, № 336, № 337, № 338, № 339, № 340, № 341, № 342, № 343, № 344, № 345, № 346, № 347, № 348, № 349, № 350, № 351, № 352, № 353, № 354, № 355, № 356, № 357, № 358, № 359, № 360, № 361, № 362, № 363, № 364, № 365, № 366, № 367, № 368, № 369, № 370, № 371, № 372, № 373, № 374, № 375, № 376, № 377, № 378, № 379, № 380, № 381, № 382, № 383, № 384, № 385, № 386, № 387, № 388, № 389, № 390, № 391, № 392, № 393, № 394, № 395, № 396, № 397, № 398, № 399, № 400, № 401, № 402, № 403, № 404, № 405, № 406, № 407, № 408, № 409, № 410, № 411, № 412, № 413, № 414, № 415, № 416, № 417, № 418, № 419, № 420, № 421, № 422, № 423, № 424, № 425, № 426, № 427, № 428, № 429, № 430, № 431, № 432, № 433, № 434, № 435, № 436, № 437, № 438, № 439, № 440, № 441, № 442, № 443, № 444, № 445, № 446, № 447, № 448, № 449, № 450, № 451, № 452, № 453, № 454, № 455, № 456, № 457, № 458, № 459, № 460, № 461, № 462, № 463, № 464, № 465, № 466, № 467, № 468, № 469, № 470, № 471, № 472, № 473, № 474, № 475, № 476, № 477, № 478, № 479, № 480, № 481, № 482, № 483, № 484, № 485, № 486, № 487, № 488, № 489, № 490, № 491, № 492, № 493, № 494, № 495, № 496, № 497, № 498, № 499, № 500, № 501, № 502, № 503, № 504, № 505, № 506, № 507, № 508, № 509, № 510, № 511, № 512, № 513, № 514, № 515, № 516, № 517, № 518, № 519, № 520, № 521, № 522, № 523, № 524, № 525, № 526, № 527, № 528, № 529, № 530, № 531, № 532, № 533, № 534, № 535, № 536, № 537, № 538, № 539, № 540, № 541, № 542, № 543, № 544, № 545, № 546, № 547, № 548, № 549, № 550, № 551, № 552, № 553, № 554, № 555, № 556, № 557, № 558, № 559, № 560, № 561, № 562, № 563, № 564, № 565, № 566, № 567, № 568, № 569, № 570, № 571, № 572, № 573, № 574, № 575, № 576, № 577, № 578, № 579, № 580, № 581, № 582, № 583, № 584, № 585, № 586, № 587, № 588, № 589, № 590, № 591, № 592, № 593, № 594, № 595, № 596, № 597, № 598, № 599, № 600, № 601, № 602, № 603, № 604, № 605, № 606, № 607, № 608, № 609, № 610, № 611, № 612, № 613, № 614, № 615, № 616, № 617, № 618, № 619, № 620, № 621, № 622, № 623, № 624, № 625, № 626, № 627, № 628, № 629, № 630, № 631, № 632, № 633, № 634, № 635, № 636, № 637, № 638, № 639, № 640, № 641, № 642, № 643, № 644, № 645, № 646, № 647, № 648, № 649, № 650, № 651, № 652, № 653, № 654, № 655, № 656, № 657, № 658, № 659, № 660, № 661, № 662, № 663, № 664, № 665, № 666, № 667, № 668, № 669, № 670, № 671, № 672, № 673, № 674, № 675, № 676, № 677, № 678, № 679, № 680, № 681, № 682, № 683, № 684, № 685, № 686, № 687, № 688, № 689, № 690, № 691, № 692, № 693, № 694, № 695, № 696, № 697, № 698, № 699, № 700, № 701, № 702, № 703, № 704, № 705, № 706, № 707, № 708, № 709, № 710, № 711, № 712, № 713, № 714, № 715, № 716, № 717, № 718, № 719, № 720, № 721, № 722, № 723, № 724, № 725, № 726, № 727, № 728, № 729, № 730, № 731, № 732, № 733, № 734, № 735, № 736, № 737, № 738, № 739, № 740, № 741, № 742, № 743, № 744, № 745, № 746, № 747, № 748, № 749, № 750, № 751, № 752, № 753, № 754, № 755, № 756, № 757, № 758, № 759, № 760, № 761, № 762, № 763, № 764, № 765, № 766, № 767, № 768, № 769, № 770, № 771, № 772, № 773, № 774, № 775, № 776, № 777, № 778, № 779, № 780, № 781, № 782, № 783, № 784, № 785, № 786, № 787, № 788, № 789, № 790, № 791, № 792, № 793, № 794, № 795, № 796, № 797, № 798, № 799, № 800, № 801, № 802, № 803, № 804, № 805, № 806, № 807, № 808, № 809, № 810, № 811, № 812, № 813, № 814, № 815, № 816, № 817, № 818, № 819, № 820, № 821, № 822, № 823, № 824, № 825, № 826, № 827, № 828, № 829, № 830, № 831, № 832, № 833, № 834, № 835, № 836, № 837, № 838, № 839, № 840, № 841, № 842, № 843, № 844, № 845, № 846, № 847, № 848, № 849, № 850, № 851, № 852, № 853, № 854, № 855, № 856, № 857, № 858, № 859, № 860, № 861, № 862, № 863, № 864, № 865, № 866, № 867, № 868, № 869, № 870, № 871, № 872, № 873, № 874, № 875, № 876, № 877, № 878, № 879, № 880, № 881, № 882, № 883, № 884, № 885, № 886, № 887, № 888, № 889, № 890, № 891, № 892, № 893, № 894, № 895, № 896, № 897, № 898, № 899, № 900, № 901, № 902, № 903, № 904, № 905, № 906, № 907, № 908, № 909, № 910, № 911, № 912, № 913, № 914, № 915, № 916, № 917, № 918, № 919, № 920, № 921, № 922, № 923, № 924, № 925, № 926, № 927, № 928, № 929, № 930, № 931, № 932, № 933, № 934, № 935, № 936, № 937, № 938, № 939, № 940, № 941, № 942, № 943, № 944, № 945, № 946, № 947, № 948, № 949, № 950, № 951, № 952, № 953, № 954, № 955, № 956, № 957, № 958, № 959, № 960, № 961, № 962, № 963, № 964, № 965, № 966, № 967, № 968, № 969, № 970, № 971, № 972, № 973, № 974, № 975, № 976, № 977, № 978, № 979, № 980, № 981, № 982, № 983, № 984, № 985, № 986, № 987, № 988, № 989, № 990, № 991, № 992, № 993, № 994, № 995, № 996, № 997, № 998, № 999, № 1000					
Изм.	Служ.	Лист N	Лист N	Лист N	Лист N
ГМТ	Демидов	1	2	3	4
Исполнит.	Харон	1	2	3	4
Проверены по обоснованию проекта планировки территории Состо. планы существующих земельных участков, кадастровые сведения об объектах недвижимости (состояние на 15.08.2015)					
				Листов	Лист
				1	2
				000 "Спидролекс"	

- Условные обозначения:**
- — — — — Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
  - — — — — Границы зон планировочного размещения линейного объекта - газопровода
  - — — — — Существующие ЛЭП
  - — — — — Существующие газопроводы
  - — — — — Существующий кабель низкого напряжения
  - — — — — Существующая телефонная связь
  - — — — — Существующий кабель связи ВОЛС
  - — — — — Существующий нефтепровод
  - — — — — Границы существующих земельных участков, указанных на кадастровом плане территории, расположенном в Едином государственном реестре недвижимости

8
7
6
5
4
3
2
1











Линия совмещения с листом 7

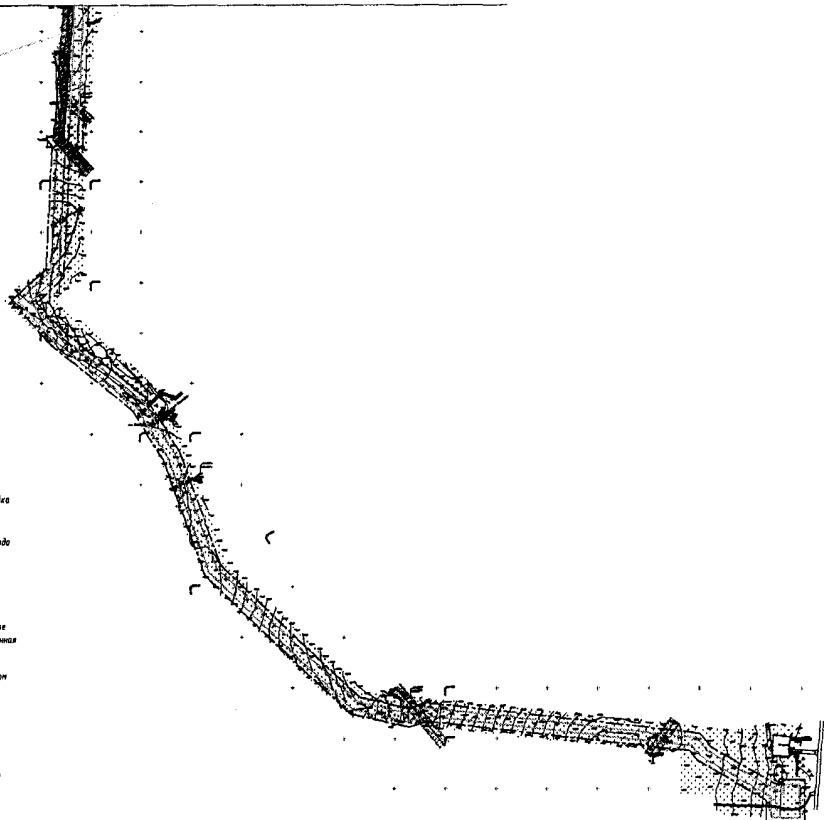
01-700-6-1089-16-33 - ГИПТ						01-700-6-1089-16-33 - ГИПТ			
Газопровод магистральный от ГРП Крутое Маньчжурского района в ГРП Леповое						Газопровод магистральный от ГРП Крутое Маньчжурского района в ГРП Леповое			
Леповое Маньчжурского района						Леповое Маньчжурского района			
Маньчжурского района (районный)						Маньчжурского района (районный)			
Изм	Исполн	Лист	В.Лист	Год	Дата	Утвержден на изготовление проекта планировки территории	Страниц	Лист	Листов
ГИПТ	Демидов	1	1	2017	11.11		П	6	6
Исполнит	Харон	1	1	2017	11.11	Сметы, проекты, разработки земельных участков, расположенных на территории существующих объектов капитального строительства (ИП 75000)	ООО "Стройпроект"		

Листа совмещена с листом 10

16
15
14
13
12
11
10
9

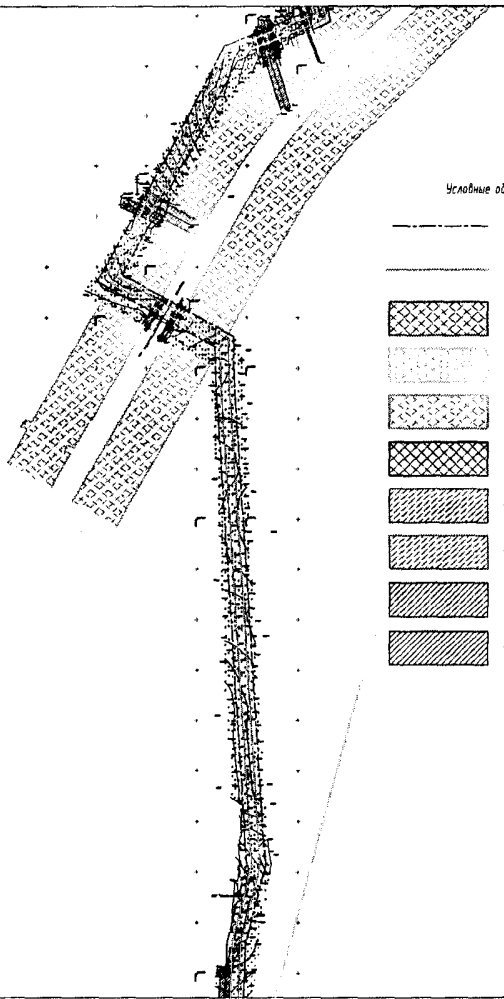
**Условные обозначения:**

- - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - Границы зон планировочного размещения линейных объектов - газопровода
-  - Охранная зона ВЛ 10 кВ № 142 от ПС "Курортово" (учитывая на водостройном плане территории, размещенном в ЕГРН)
-  - Охранная зона волоконно-оптической линии связи (ВОЛС) "Прямая линия" на территории Ленинградской области Ленинградской области (учитывая на водостройном плане территории, размещенном в ЕГРН)
-  - Охранная зона существующего газопровода (учитывая на водостройном плане территории, размещенном в ЕГРН)
-  - Охранная зона существующей подземной кабельной линии электроснабжения 1 м (нормативная)
-  - Охранная зона существующей телефонной линии 0,6 м (нормативная)
-  - Охранная зона существующей подземной кабельной линии низковольтная 0,6 м (нормативная)
-  - Охранная зона существующей газопровода 2 м (нормативная)
-  - Охранная зона ЛЭП 10 кВ № 10 (нормативная)



		01-700-6-1089-16-33 - ППМ				
		Генеральный план территории на территории Ленинградской области Ленинградской области				
Изм.	Код	Листы	Всего	Получено	Листы	
ГМП	Демидов	1	1	1	1	1
Местоим.	Хорош	1	1	1	1	1
Схема участка для с/х назначения в границах планируемой территории № 1/000				ООО "Стройсервис"		

Листы совмещены с листом 11



Условные обозначения:

- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта газопровода
- Границы зон планировочного размещения линейного объекта - газопровода
- Охранная зона ВЛ 35 кВ №3762 (участки на кадастровом плане территории, размещенном в ЕГРН)
- Охранная зона высоковольтной линии (ВВЛ) "Жульские хвосты" на территории Лепкинского района Ивановской области (участки на кадастровом плане территории, размещенном в ЕГРН)
- Планировочные планы автомобильной дороги объекта пользования федерального значения Подольск - г. Иваново по автомобильной дороге М-7 "Волга" от Москвы через Владимир, Нижний Новгород, Казань до Уфы (участки на кадастровом плане территории, размещенном в ЕГРН)
- Охранная зона ВЛ 10 кВ №141 от ПС "Курган" (участки на кадастровом плане территории, размещенном в ЕГРН)
- Охранная зона СИП 0,4 кВ 2 м (нормативная)
- Охранная зона существующей тепловой линии 0,6 м (нормативная)
- Охранная зона ЛЭП 10 кВ 10 м (нормативная)
- Охранная зона существующей газопровода 2 м (нормативная)

16
15
14
13
12
11
10
9










Листы совмещены с листом 9

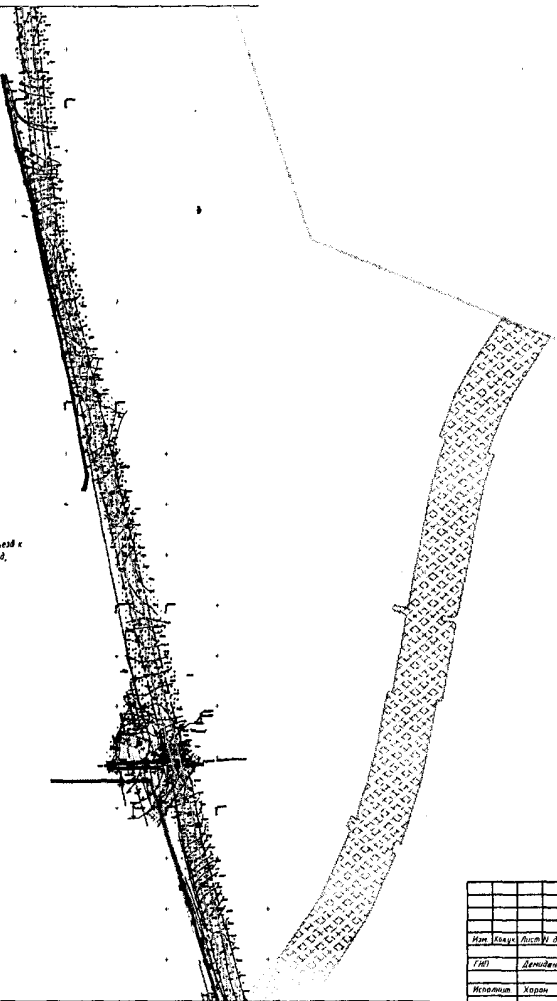
01-700-6-1089-16-33 - ГИИТ								
Газопровод неопределенной длины от ГРП Курдюки Ивановского района до ГРП Лехово								
Лепкинский район								
Ивановская область (инженерный)								
Имя	Фамилия	Инициалы	Подпись	Дата				
ГИИТ	Демидовский		[Подпись]	12.11.18	Составил	Дата	Листы	
Исполнит.	Хоран		[Подпись]	12.11.18	И	10		
См. также лист с таблицей графика использования территории (л. 11) 5000						ООО "Спериорстрой"		

Листъ совмещения с листом 12

16
15
14
13
12
11
10

**Условные обозначения:**

-  - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  - Границы зон планировочного размещения линейных объектов - газопроводов
-  - Охранная зона ВЛ 35 кВ №3762 (учитывая на кадастровом плане территории, размещенном в ЕПРН)
-  - Охранная зона Волжско-италийской линии (ВЛКЛ) "Простовская линия" на территории Ленинского района Ивановской области (учитывая на кадастровом плане территории, размещенном в ЕПРН)
-  - Принадлежность полосы отчуждения федеральной автомобильной дороги общего пользования федерального значения Подольск и М.106 от автомобильной дороги М-3 "Волга" от Москвы через Владимир, Нижний Новгород, Казань до Звенигорода (учитывая на кадастровом плане территории, размещенном в ЕПРН)
-  - Охранная зона СНП 0,4 кВ 2 м (нормативная)
-  - Охранная зона существующей телефонной линии 0,6 м (нормативная)
-  - Охранная зона ЛЭП 10 кВ 10 м (нормативная)
-  - Охранная зона существующей газопровод 2 м (нормативная)



Листъ совмещения с листом 10

01.202-6-1029.М.33 - ПМТ									
Газопровод по территории от П/С Ивановской области до П/С Ивановской области									
Ивановской области (земельный участок)									
Имя	Класс	Дата	Подпись	Дата	Исполнитель		Степень	Лист	Листов
ТМ	Величина	Р/П	И.И.		Исполнитель		П	11	
Исполнитель	Хорош	И.И.	И.И.		Степень		ООО "Газпромнефть"		



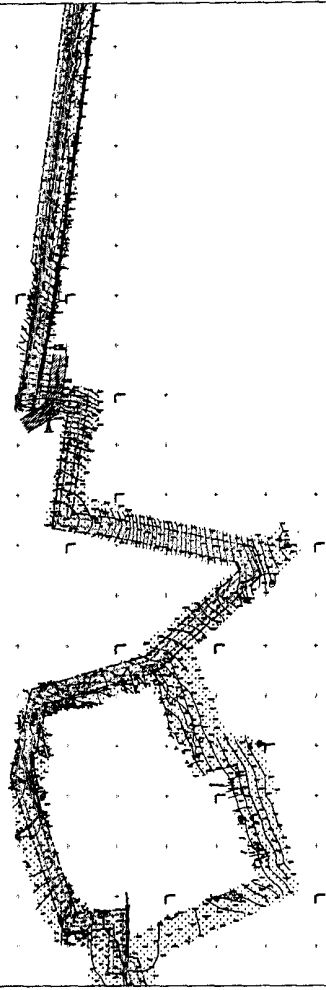
16
15
14
13
12
11
10
9

**Условные обозначения:**

- - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - Границы зон планируемого размещения линейного объекта - газопровода
- [Хatched pattern] - Охранная зона ВЛ № 14 и № 1754 от ПК «Дальэнерго» (участки на кадастровом плане территории, размещенном в ЕПРН)
- [Dotted pattern] - Охранная зона Вольско-Полысская линия (ВЛ) (ВОЛК) "Простекские вышки" на территории Ахтынского района Краснодарского края (участки на кадастровом плане территории, размещенном в ЕПРН)
- [Cross-hatched pattern] - Охранная зона магистрального нефтепровода и магистральной ЛЭП на территории Новокубанского района Краснодарского края (участки на кадастровом плане территории, размещенном в ЕПРН)
- [Diagonal lines /] - Охранная зона линейного сооружения: Вольско-Полысская линия 10кВ на участке Простеки-СВ Машин-Полысье Новокуров (участки на кадастровом плане территории, размещенном в ЕПРН)
- [Diagonal lines \] - Охранная зона 1-квальной линии связи МВКМ-Полысье (участки на кадастровом плане территории, размещенном в ЕПРН)
- [Horizontal lines] - Охранная зона существующей КС Ксоды - Простеки 2 м (нормативная)
- [Vertical lines] - Охранная зона ЛЭП 6 и 10 м (нормативная)
- [Diagonal lines /] - Охранная зона существующей газопровода 2 м (нормативная)
- [Diagonal lines \] - Охранная зона существующего нефтепровода Сургут-Полысье 4-800

		01-700-6-1009-14-23 - ПМТ			
		Газопровод протяженный от ПК Ахтынского района в ПК Ахтынского района			
		Магистральные объекты (линейные)			
Ит.	Кварт.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
ПМТ	Дальэнерго	13	11/12		
Исполнит.	Исполн.	Исполн.	Исполн.		
Степень защиты от несанкционированного доступа к информации				Лист	Листов
Степень защиты от несанкционированного доступа к информации				13	
Степень защиты от несанкционированного доступа к информации				ООО "СтройПроект"	

Линия совмещения с листом 15



Условные обозначения:

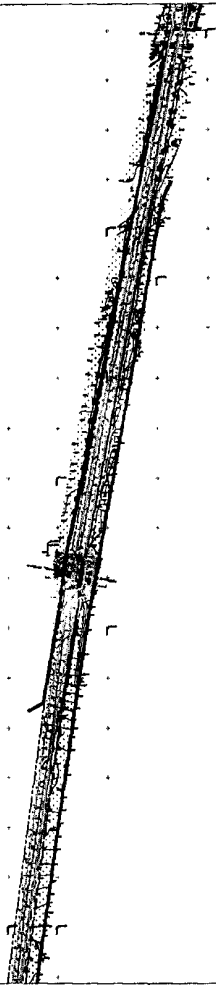
- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов газопровода
- Зонаемая зона существующей телефонной линии 0,5 м (нормативная)
- Зонаемая зона АЭП 35 кВ 15 м (нормативная)
- Зонаемая зона существующей газопровода 7 м (нормативная)

16
15
14
13
12
11
10
9

Линия совмещения с листом 13



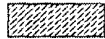


01-700-0-1009-16-23 - 1шт										
Газопровод на территории от И.М. Кузнецова до И.М. Кузнецова район И.М. Кузнецова										
Иркутская область										
Иркутский Актинский район										
Изм	Издан	Лист	из	договора	Дата	Исполнитель		Сторона	Лист	Листов
Г/И	Д	1	1	И.М.		Иркутский Актинский район		И	16	
Исполнитель	Хорош	И.М.	И.М.	И.М.		Стечь		ООО "Спиритрусст"		
Стечь газопровод от И.М. Кузнецова до И.М. Кузнецова										
Иркутский Актинский район (И.М. Кузнецова)										

Линия совмещения с листом 16



Линия совмещения с листом 14



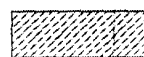
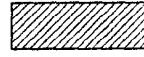
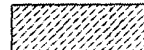
Условные обозначения:

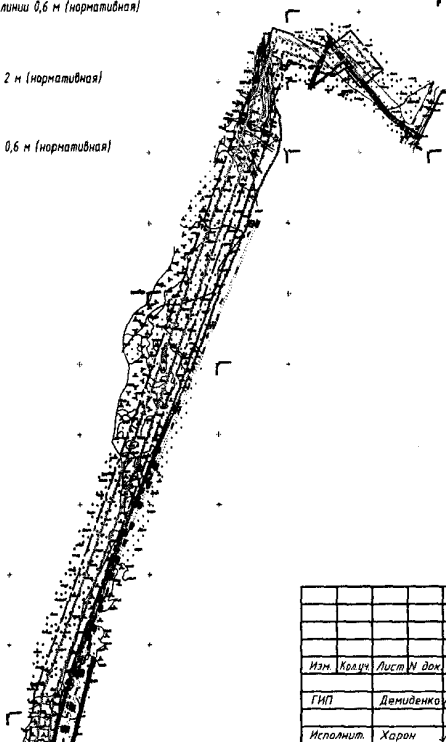
-  - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  - Границы зон планируемого размещения линейного объекта газораздела
-  - Зональная зона существующей пешеходной ширины 0,5 м (нормативная)
-  - Зональная зона существующей газораздела 7 м (нормативная)
-  - Зональная зона 50 м на 10 м № 153 от ПК "Дальдарт" (участие на изъятых после территории, размещенной в ЕГРН)

16
15
14
13
12
11
10
9

				01-100-4-1089-16-33 - ПМТ		
				(заказчик: Министерство на РК, Государственный комитет на РК на развитие Республики Казахстан)		
Имя	Кем	Лист	№	Листов	Всего	
Г.И.П.	Сембедин	1	1	1	1	
Исполнитель	Харон	1	1	1	1	
				Утвердил на соответствие проекта генерального плана территории		Лист
				Лист		15
				Лист		000
				Лист		"Стройпроект"
				Срок работы на изъятых после территории, размещенной в ЕГРН (№ 1500)		



Условные обозначения:

-  - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  - Границы зон планируемого размещения линейного объекта - газопровода
-  - Охранная зона существующей телефонной линии 0,6 м (нормативная)
-  - Охранная зона существующей газопровода 2 м (нормативная)
-  - Охранная зона кабеля низкого напряжения 0,6 м (нормативная)



Линия совмещения с листом 15

16
15
14
13
12
11
10
9

01-700-6-1089-16-33 - ПМТ						Газопровод межпоселковый от ГРС Кружолово Ивановского района до ГРС Лежнево Лежневского района Ивановской области (заказчиком)			
Изм.	Колуч.	Лист	И док.	Подпись	Дата	Материал по обоснованию проекта размещения территории	Стадия	Лист	Листов
ГМП	Демиденко				11.17г.		П	16	
Исполнит.	Харон				11.17г.	Схема границ зон с особыми условиями использования территории (М 1:5000)	000 "Стройпроект"		