

УПРАВЛЕНИЕ
АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

19.04.2018

№ 45-01-04/70

г. Воронеж

Об утверждении документации по планировке территории для размещения объекта регионального значения: «Газораспределительная сеть с. Верхняя Байгора Верхнехавского муниципального района Воронежской области»

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом Воронежской области от 07.07.2006 № 61-ОЗ «О регулировании градостроительной деятельности в Воронежской области», приказом управления архитектуры и градостроительства Воронежской области от 29.12.2017 № 45-01-04/161 «О принятии решения о подготовке документации по планировке территории для размещения объекта регионального значения: «Газораспределительная сеть с. Верхняя Байгора Верхнехавского муниципального района Воронежской области», на основании схемы территориального планирования Воронежской области, утвержденной постановлением правительства Воронежской области от 05.03.2009 № 158 «Об утверждении схемы территориального планирования Воронежской области», предусматривающей размещение объектов регионального значения, по согласованию с администрацией Нижнебайгорского сельского поселения Верхнехавского муниципального района Воронежской области

п р и к а з ы в а ю:

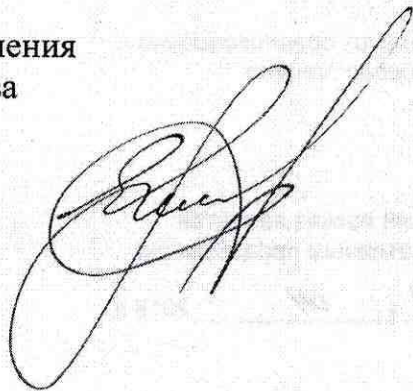
1. Утвердить прилагаемую документацию по планировке территории (проект планировки территории, содержащий проект межевания территории)

для размещения объекта регионального значения: «Газораспределительная сеть с. Верхняя Байгора Верхнехавского муниципального района Воронежской области» (далее – документация по планировке территории).

2. Направить в семидневный срок со дня принятия настоящего приказа главе администрации Нижнебайгорского сельского поселения Верхнехавского муниципального района Воронежской области документацию по планировке территории.

3. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя руководителя управления архитектуры и градостроительства Воронежской области – начальника отдела территориального планирования Власова А.А.

Заместитель руководителя управления
архитектуры и градостроительства
Воронежской области –
начальник отдела развития
архитектурной деятельности



А.А. Еренков


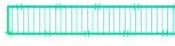




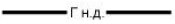

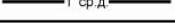

УТВЕРЖДЕН
приказом управления
архитектуры и градостроительства
Воронежской области
от 19.04.2018 № 45-01-04/07

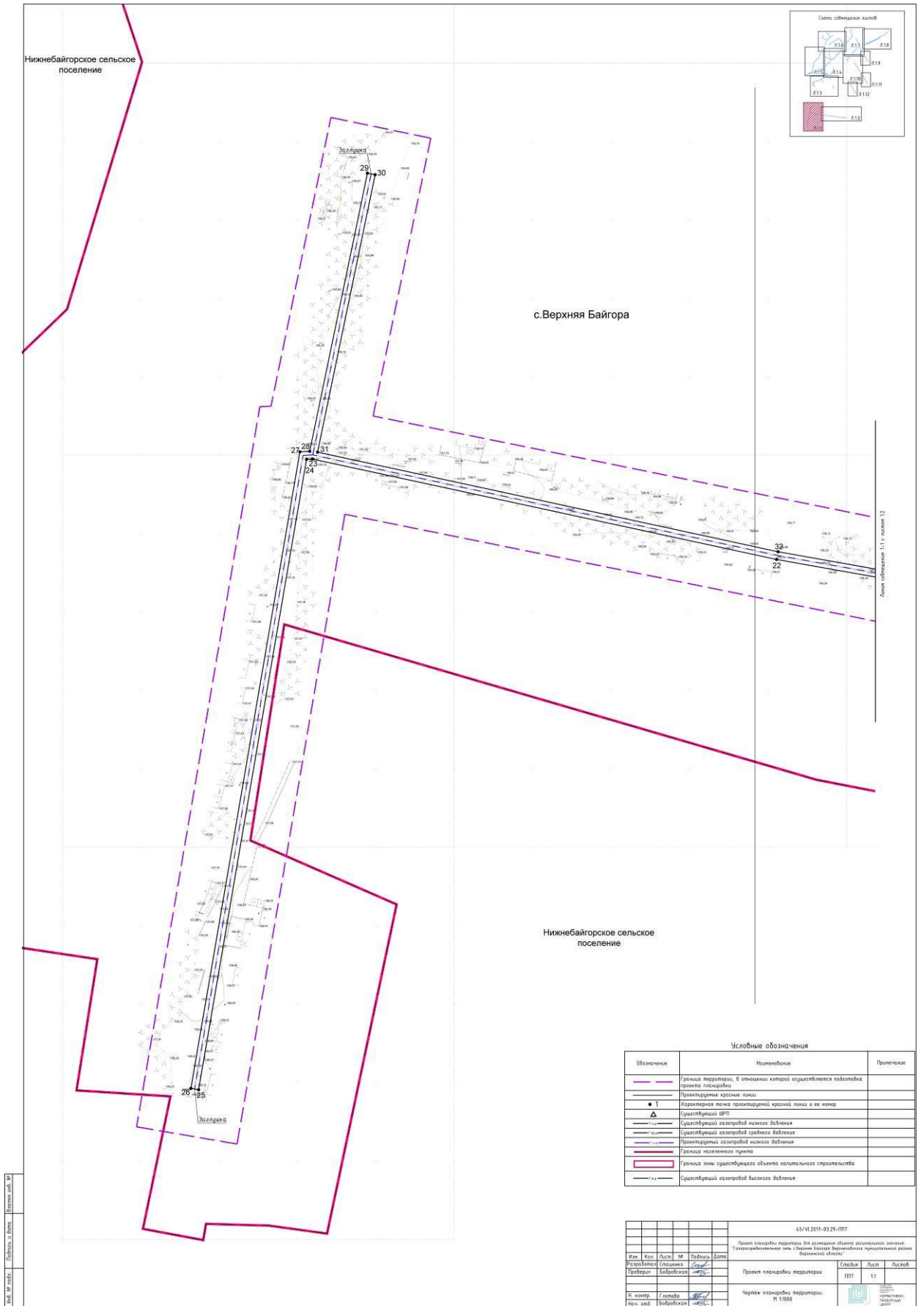
**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ
РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТА РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ:
«ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ СЕТЬ С.ВЕРХНЯЯ БАЙГОРА
ВЕРХНЕХАВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»**

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

1. Чертежи планировки территории

Условные обозначения к схеме расположения объекта планировки

Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки	
	Зона с особыми условиями использования территории, подлежащая установлению в связи с размещением линейного объекта	
	Граница зоны планируемого размещения линейного объекта	
	Граница зоны существующего объекта капитального строительства	
● 1	Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта	
	Граница населенного пункта	
△	Существующее ШРП	
 Г н.д.	Проектируемый газопровод низкого давления	
 Г н.д.	Существующий газопровод низкого давления	
 Г в.д.	Существующий газопровод высокого давления	
 Г ср.д.	Существующий газопровод среднего давления	
	Проектируемые красные линии	
● 1	Характерная точка проектируемой красной линии и ее номер	

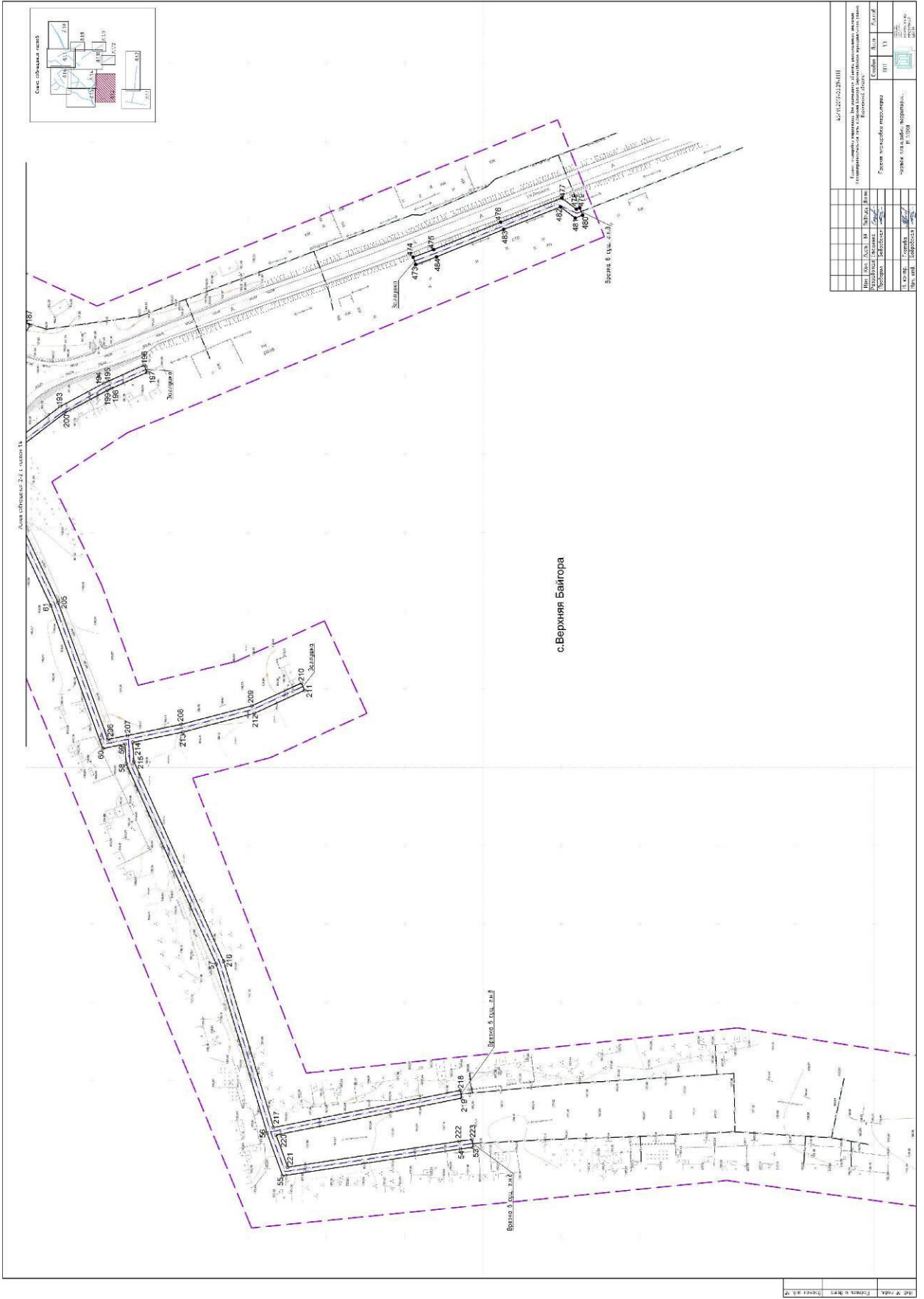


Условные обозначения

Обозначения	Наименование	Примечания
	Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки	
	Проектируемые красные линии	
	Характерная точка проектируемой красной линии и ее номер	
	Существующий ИЭП	
	Существующий газопровод низкого давления	
	Существующий газопровод среднего давления	
	Проектируемый газопровод низкого давления	
	Проектируемый газопровод среднего давления	
	Граница населенного пункта	
	Граница зоны существующего объекта капитального строительства	
	Существующий газопровод высокого давления	

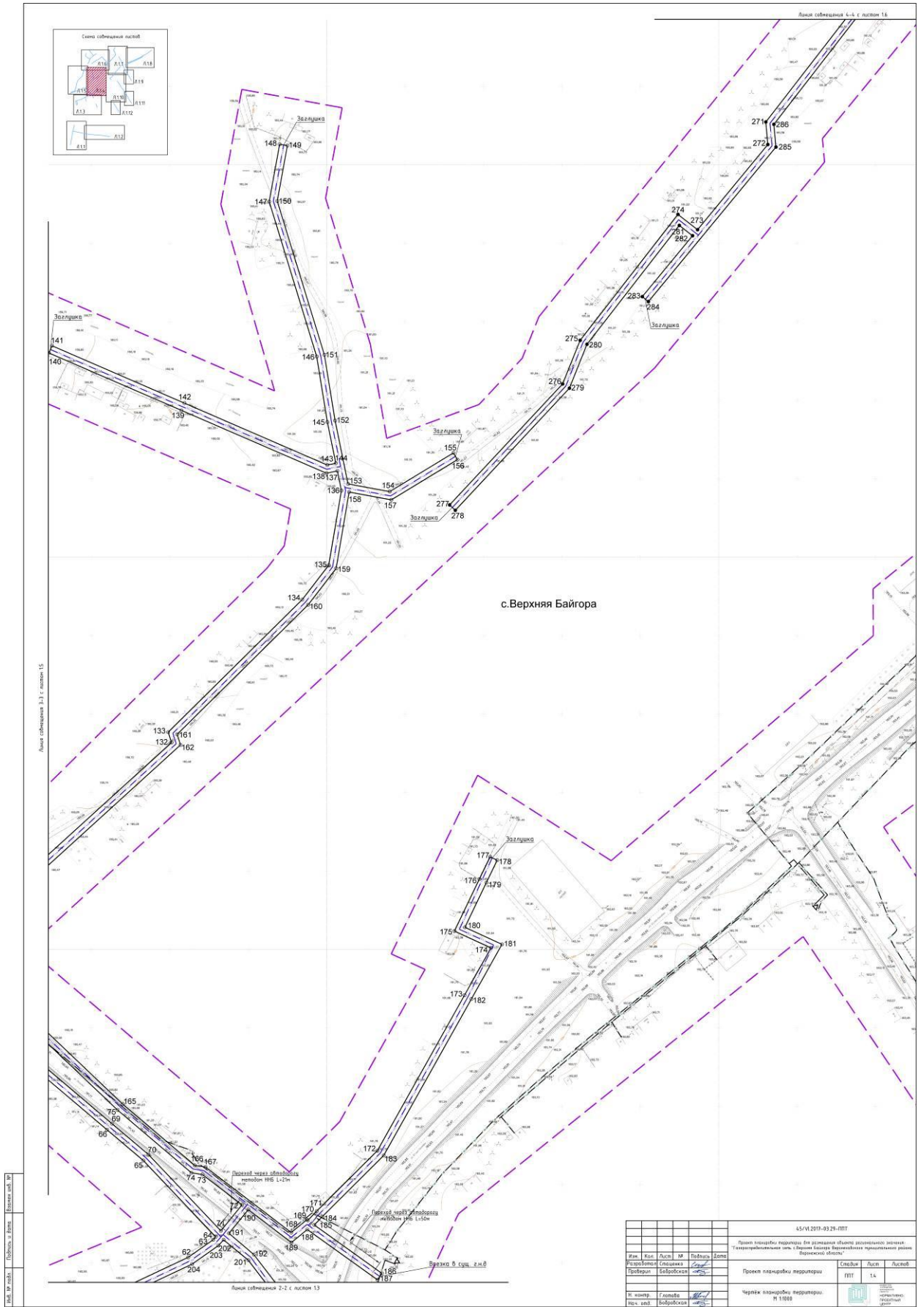
45-11/2019-0129-ПМТ					
Проект планировки территории для размещения объектов газораспределительной сети в границах территории населенного пункта "Верхняя Байгора" муниципального района "Верховский район"					
Имя	Роль	Лист	№	Подпись	Дата
В.Иванов	Специалист	12	1		
Проверит	Байровская				
Проект планировки территории					
Чертеж газораспределительной территории					
№ 1/009					
И.Иванов	Гендиректор				
И.Иванов	Байровская				

Лист 12 из 12



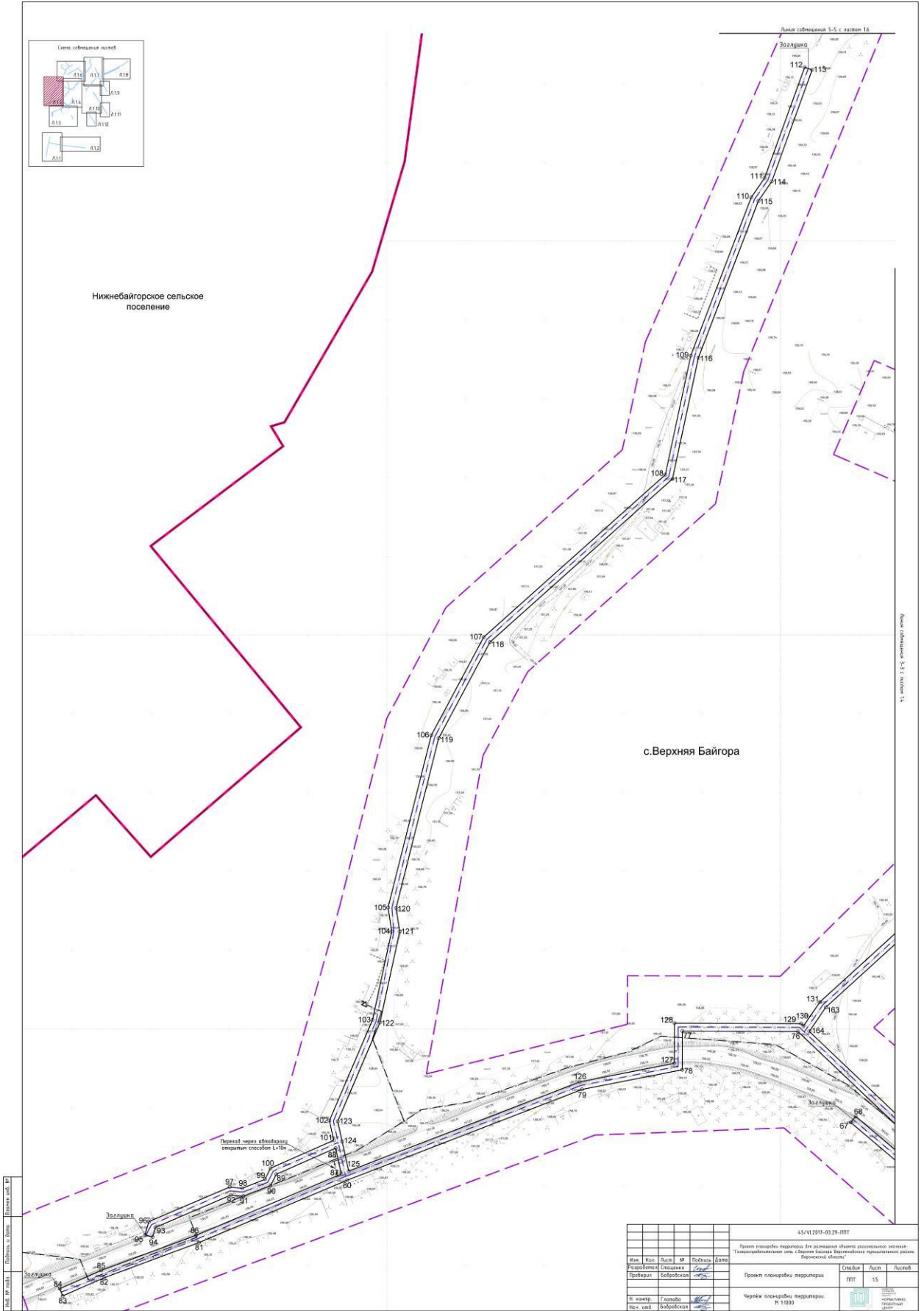
№ 01/2021-02/01/01/01	
Содержание: проект на изменение границ земельного участка, расположенного в границах населенного пункта "Верхняя Байгора", Республики Башкортостан	
Вид	№ докум. и дата
№ 01/2021-02/01/01/01	13
Статус	№ докум. и дата
№ 01/2021-02/01/01/01	13
№ докум. и дата	№ докум. и дата
№ 01/2021-02/01/01/01	13
№ докум. и дата	№ докум. и дата
№ 01/2021-02/01/01/01	13

Итого: 1 лист

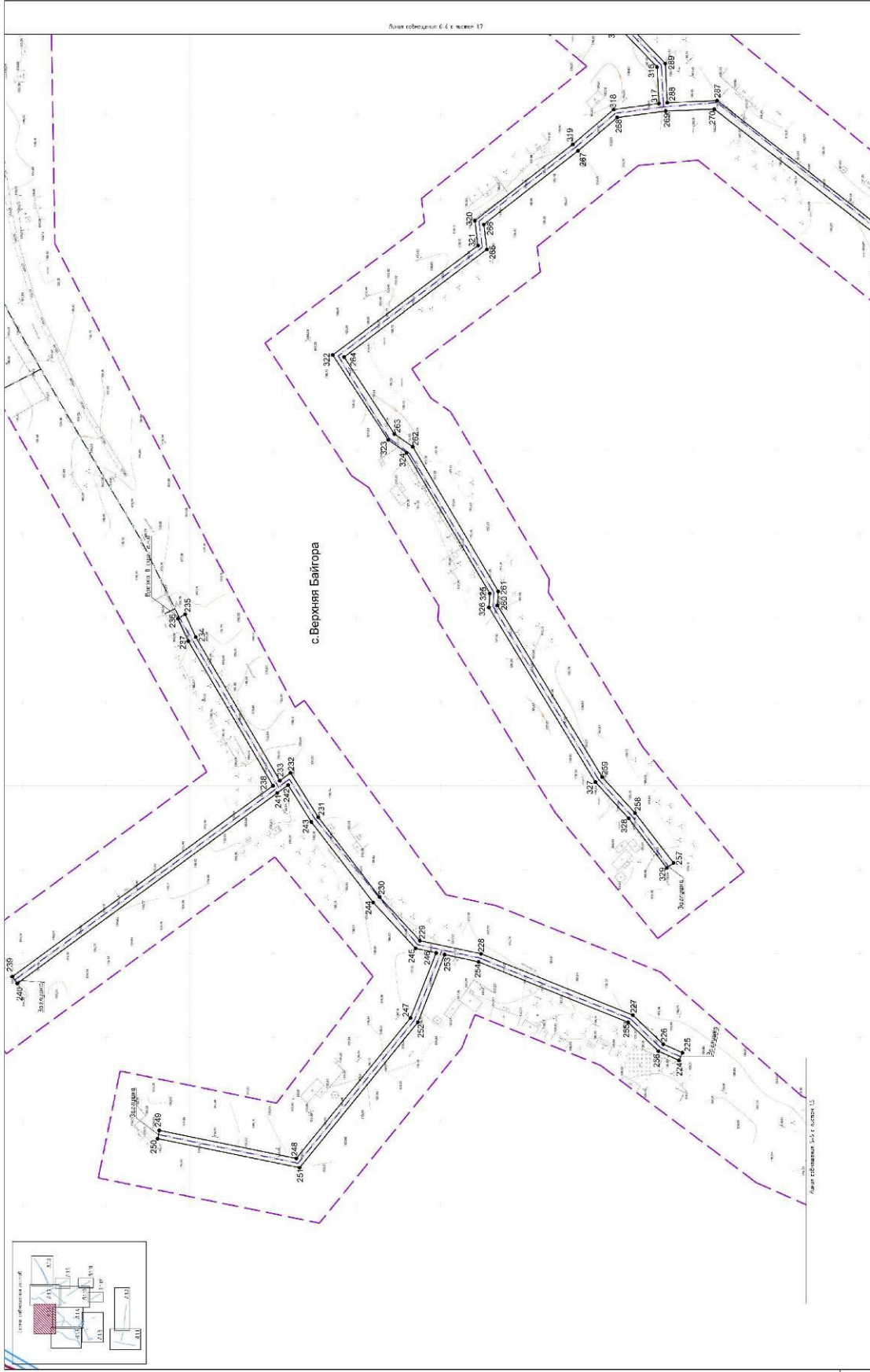


Лист № 14
 1:500
 1:500
 1:500

45/11/2017-0329-1017					
Проект планировки территории для размещения объектов размещения отходов (газонаполнительная сеть) в границах населенного пункта (поселения) «Верхняя Байгора»					
Имя	Роль	Лист	№	Подпись	Дата
Исполнитель	Специалист				
Проверен	Инженер				
И. выплн	Г. выплн	Проект планировки территории			
Исх. акт	Исх. акт	Лист 14			
Чертеж планировки территории № 110/03					

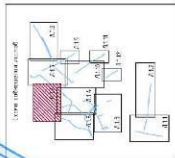


71, листы 1-15 (с. Верхняя Байгора)

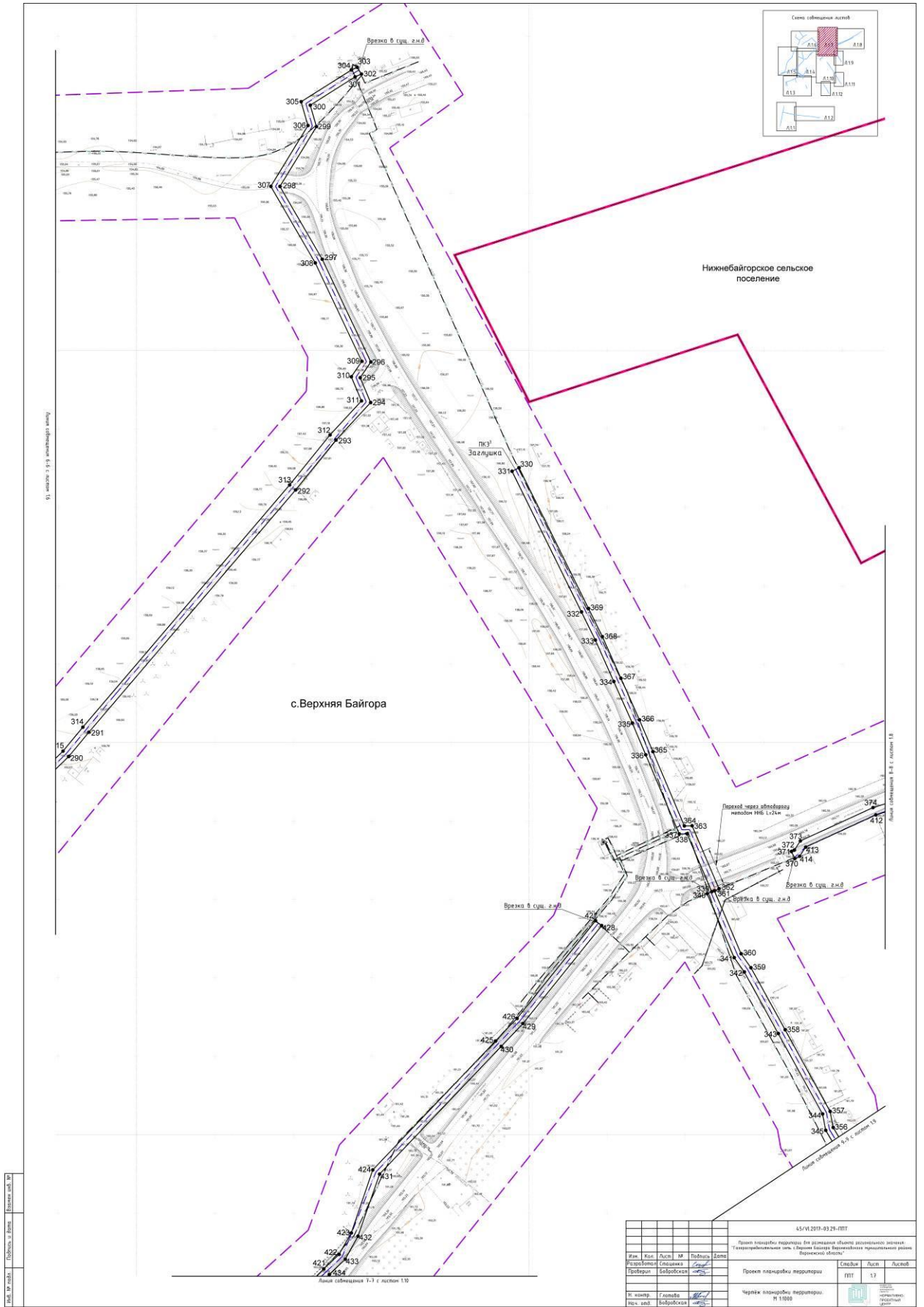


Линия обводнения с.с. с. номер 12

Линия обводнения с.с. с. номер 12



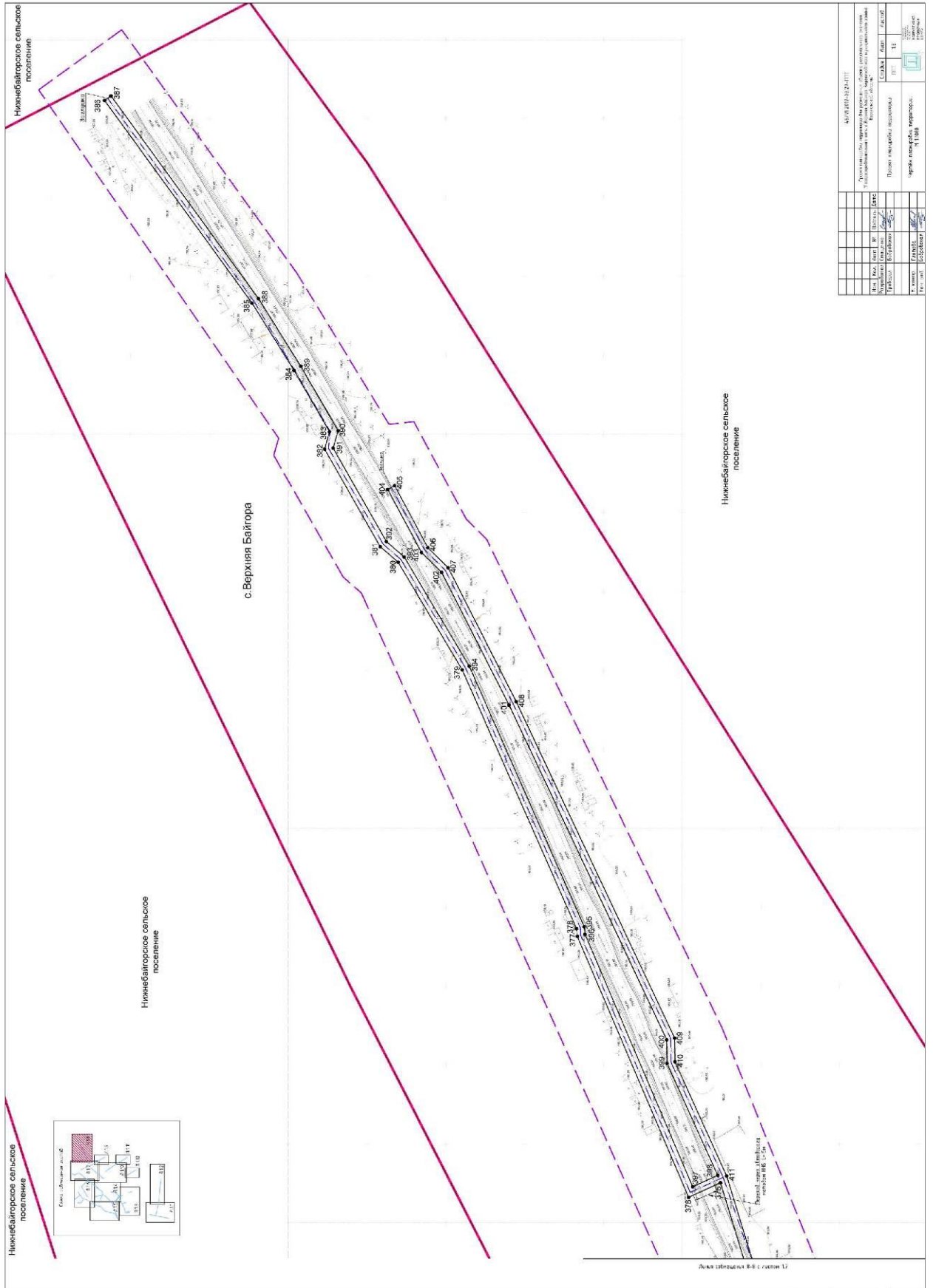
45/0-27/0-03/0-III		Итого листов: 10. Выпуск: 10. Дата: 10.10.11	
Исполнитель: С.С.С. № 12		Исполнитель: С.С.С. № 12	
Разработчик: С.С.С. № 12		Разработчик: С.С.С. № 12	
Дизайнер: С.С.С. № 12		Дизайнер: С.С.С. № 12	
Проверил: С.С.С. № 12		Проверил: С.С.С. № 12	
Инженер: С.С.С. № 12		Инженер: С.С.С. № 12	
Архитектор: С.С.С. № 12		Архитектор: С.С.С. № 12	
Проектант: С.С.С. № 12		Проектант: С.С.С. № 12	
Масштаб: 1:500		Масштаб: 1:500	



Лист № 10/1
 Проект № 10/1
 10/1
 10/1
 10/1

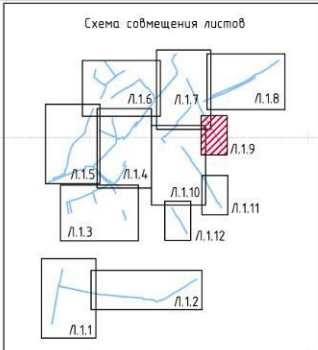
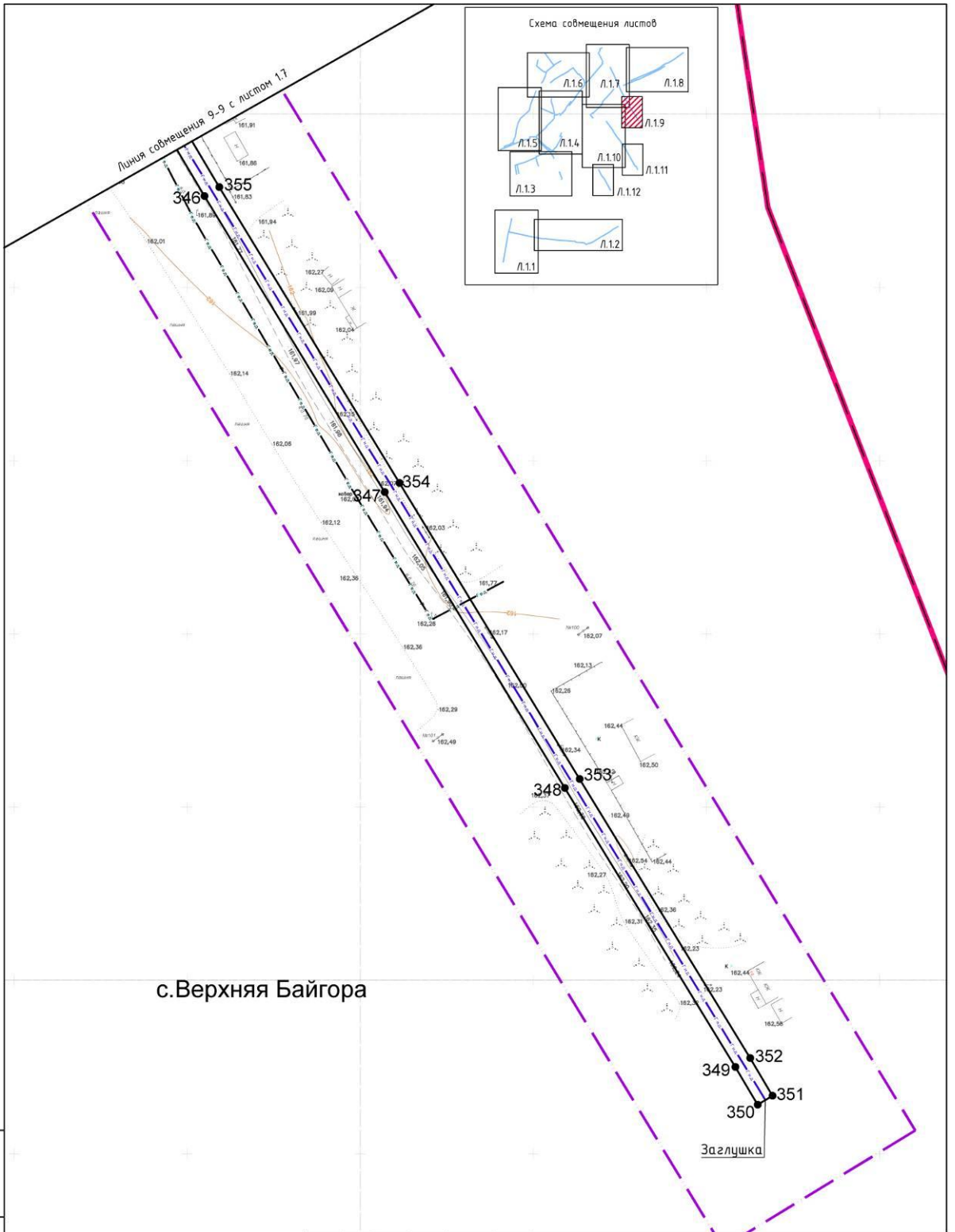
Листы объединены 1-3 с листом 1/0

45/1/101-03/20-10/1							Содерж.	Лист	Листов
Проект планировки территории для размещения объектов размещения отходов "Газификационная сеть" в границах территории муниципального района "Верхоярский район"							1/11	17	
Имя	Роль	Лист	№	Подпись	Дата				
Исполнитель	Специалист								
Проверил	Инженер								
И. номер	Гендир.	Чертеж планировки территории							
Исх. код	Инженер	№ 10/03							



№ п/п	№ документа	Дата	Исполнитель
1	1-01	2014	И.И.И.
2	1-02	2014	И.И.И.
3	1-03	2014	И.И.И.
4	1-04	2014	И.И.И.
5	1-05	2014	И.И.И.
6	1-06	2014	И.И.И.
7	1-07	2014	И.И.И.
8	1-08	2014	И.И.И.
9	1-09	2014	И.И.И.
10	1-10	2014	И.И.И.

40707001-001-2014-1111			
Муниципальное предприятие «Сельское хозяйство» (ООО) «Сельское хозяйство»			
Муниципальное предприятие «Сельское хозяйство» (ООО) «Сельское хозяйство»			
№ п/п	№ документа	Дата	Исполнитель
1	1-01	2014	И.И.И.
2	1-02	2014	И.И.И.
3	1-03	2014	И.И.И.
4	1-04	2014	И.И.И.
5	1-05	2014	И.И.И.
6	1-06	2014	И.И.И.
7	1-07	2014	И.И.И.
8	1-08	2014	И.И.И.
9	1-09	2014	И.И.И.
10	1-10	2014	И.И.И.



с.Верхняя Байгора

45/VI.2017-03.29-ППТ

Проект планировки территории для размещения объекта регионального значения: "Газораспределительная сеть с.Верхняя Байгора Верхнебайского муниципального района Воронежской области"

Изм.	Кол.	Лист	№	Подпись	Дата
Разработал		Спаценко		<i>Спаценко</i>	
Проверил		Бобровская		<i>Бобровская</i>	
Н. контр.		Глотова		<i>Глотова</i>	
Нач. отд.		Бобровская		<i>Бобровская</i>	

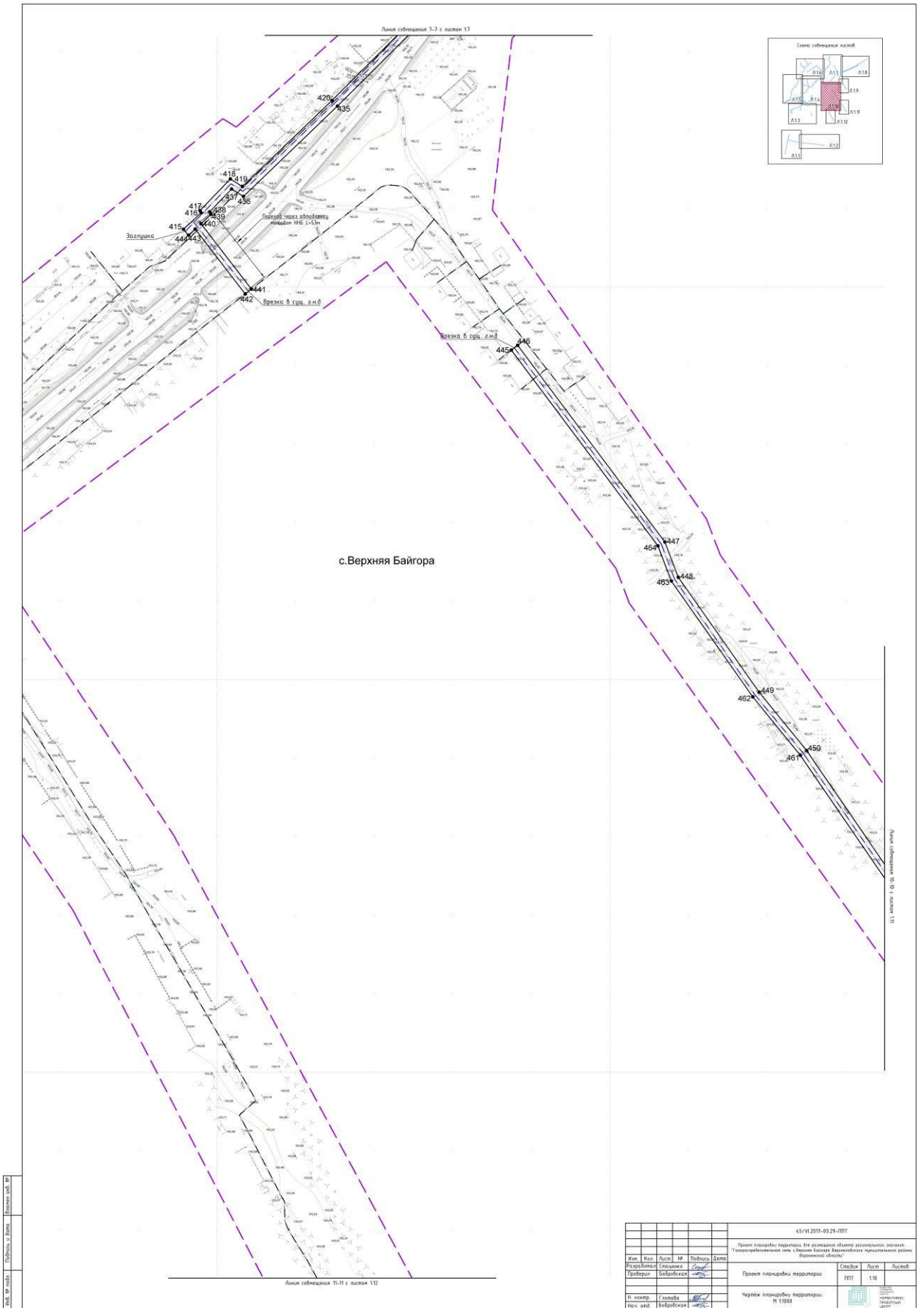
Проект планировки территории

Стадия	Лист	Листов
ППТ	1,9	

Чертеж планировки территории.
М 1:1000

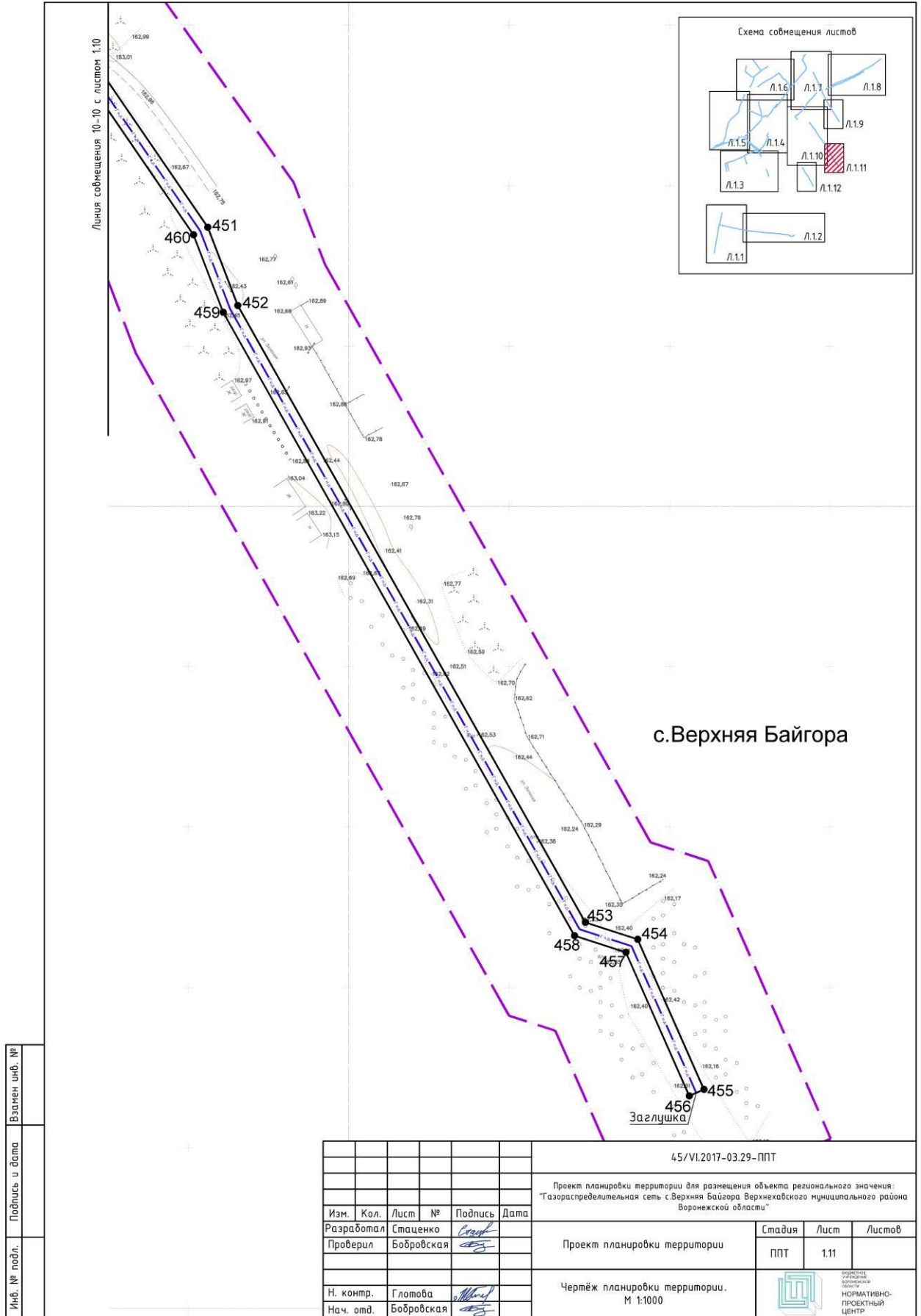


Инф. № подл.	
Подпись и дата	
Взамен инф. №	

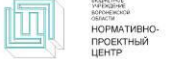


Лист № 12
 Проект № 45/10/2019-0129-ПМТ
 Проверен: Вайровская
 Изменен: 2019

45/10/2019-0129-ПМТ							
Проект планировки территории для размещения объектов газоснабжения населенных пунктов Газотранспортная сеть, Ударная Газовая Вертикальная технологическая линия Верхнекошкеевский район Верхнекошкеевский район							
№	Кол.	Лист	№	Подпись	Дата		
Проверен	Вайровская	Специалист					
И. вып.	Галкина	Инженер					
Нач. отд.	Вайровская	Инженер					
Проект планировки территории					Ссылка	Лист	Листов
Чертеж газораздачи территории					0101	110	
№ 11009							



Инф. № посл.	Подпись и дата	Взамен инф. №

45/VI.2017-03.29-ППТ					
Проект планировки территории для размещения объекта регионального значения: "Газораспределительная сеть с.Верхняя Байгора Верхнебайского муниципального района Воронежской области"					
Изм.	Кол.	Лист	№	Подпись	Дата
Разработал		Степанко		<i>Степанко</i>	
Проверил		Бобровская		<i>Бобровская</i>	
Н. контр.	Глотова			<i>Глотова</i>	
Нач. отд.	Бобровская			<i>Бобровская</i>	
Проект планировки территории			Стадия	Лист	Листов
			ППТ	1.11	
Чертеж планировки территории. М 1:1000					



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

						45/VI.2017-03.29-ППТ			
						Проект планировки территории для размещения объекта регионального значения: "Газораспределительная сеть с.Верхняя Байгора Верхнехавского муниципального района Воронежской области"			
Изм.	Кол.	Лист	№	Подпись	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Спаценко		<i>Спаценко</i>			ППТ	1.12	
Проверил		Бобровская		<i>Бобровская</i>		Чертеж планировки территории. М 1:1000	 НОРМАТИВНО-ПРОЕКТИВНЫЙ ЦЕНТР		
Н. контр.		Глотова		<i>Глотова</i>					
Нач. отд.		Бобровская		<i>Бобровская</i>					

Координаты характерных точек красных линий

Table with 4 columns: Номер пункта, Координата X, Координата Y, Координата Z. Contains data for points 83 through 262.

Координаты характерных точек красных линий

Table with 4 columns: Номер пункта, Координата X, Координата Y, Координата Z. Contains data for points 263 through 534.

Координаты характерных точек красных линий

Table with 4 columns: Номер пункта, Координата X, Координата Y, Координата Z. Contains data for points 535 through 87.

Шкала 1:1000

Administrative stamps and signatures including 'Специальный отдел', 'Генеральный директор', and 'Сектор кадастра'.



Условные обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки	
	Зона с особыми условиями использования территории, подлежащая отнесению в связи с размещением линейного объекта	
	Граница зоны планируемого размещения линейного объекта	
	Границы зоны существующего объекта капитального строительства	
	Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта	
	Граница населенного пункта	
	Существующий ЦТП	
	Проектируемый газопровод низкого давления	
	Существующий газопровод низкого давления	
	Существующий газопровод высокого давления	
	Существующий газопровод среднего давления	

45/11/2017-0329-ПМТ					
Проект планировки территории для размещения объектов капитального строительства (Газопроводы) линейного типа, в границах населенного пункта Верхнебайгорского сельского поселения					
Имя	Роль	Листы	№	Подпись	Дата
Исполнитель	Специалист				
Проверил	Ведущий инженер				
Проект планировки территории					Ссылка
					Листы
					Листы
Нарядом с зоной планируемого размещения линейного объекта					№ 11889
И. номер	Генштаб				
Исх. код	Войсковой				

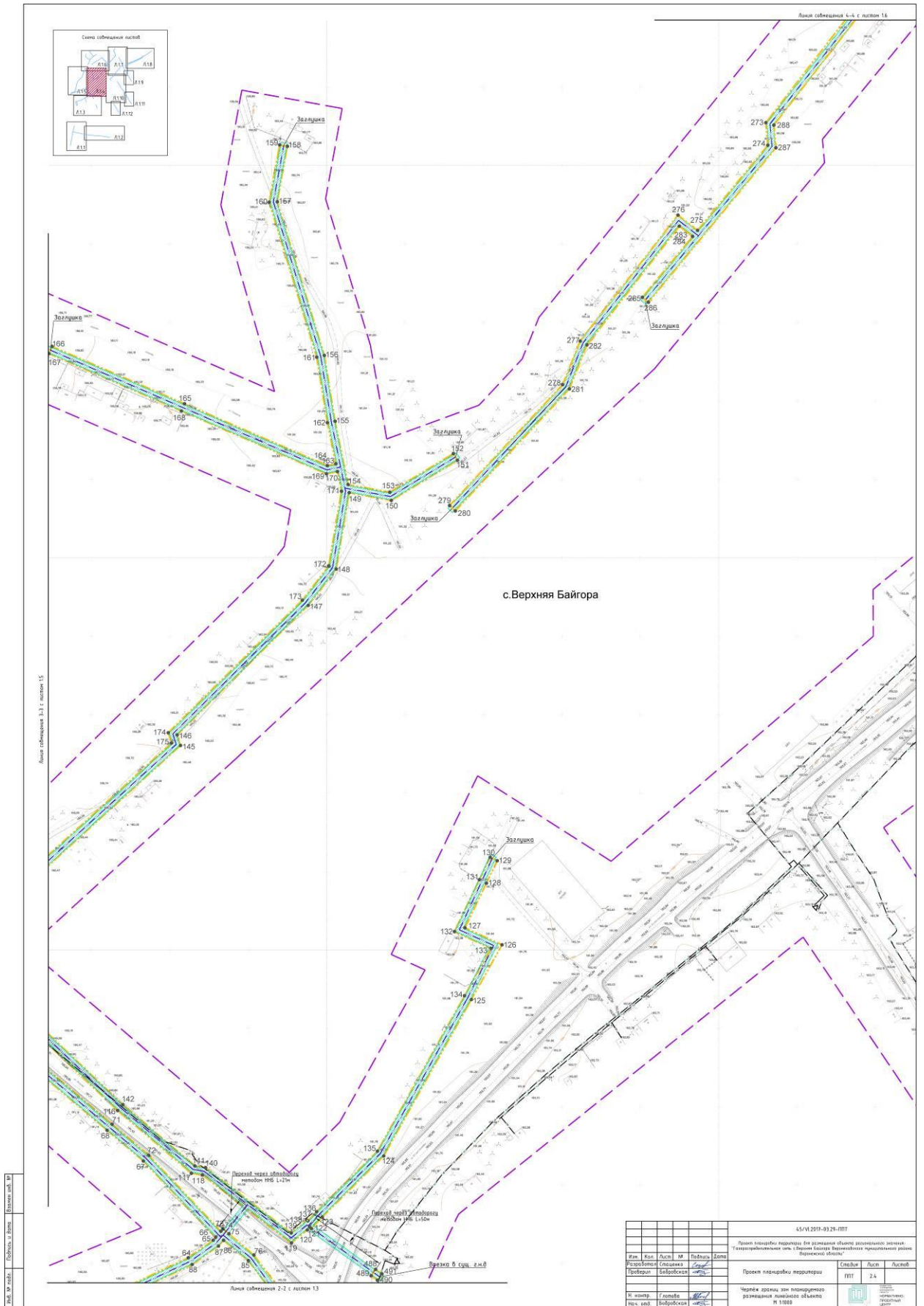
Лист № 17 из 17. Объект в плане. Шкала 1:1000.





УПВ-2014-02-01-1111	
Имя: [...]	Имя: [...]
Код: [...]	Код: [...]
Дата: [...]	Дата: [...]
Страна: [...]	Страна: [...]
Город: [...]	Город: [...]
Улица: [...]	Улица: [...]
Номер: [...]	Номер: [...]
Этаж: [...]	Этаж: [...]
Мас. штаб: [...]	Мас. штаб: [...]

А	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К	Л	М	Н	О	П	Р	С	Т	У	Ф	Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

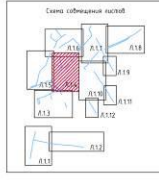


Лист собрания 3-3 с листом 15

Лист собрания 2-2 с листом 13

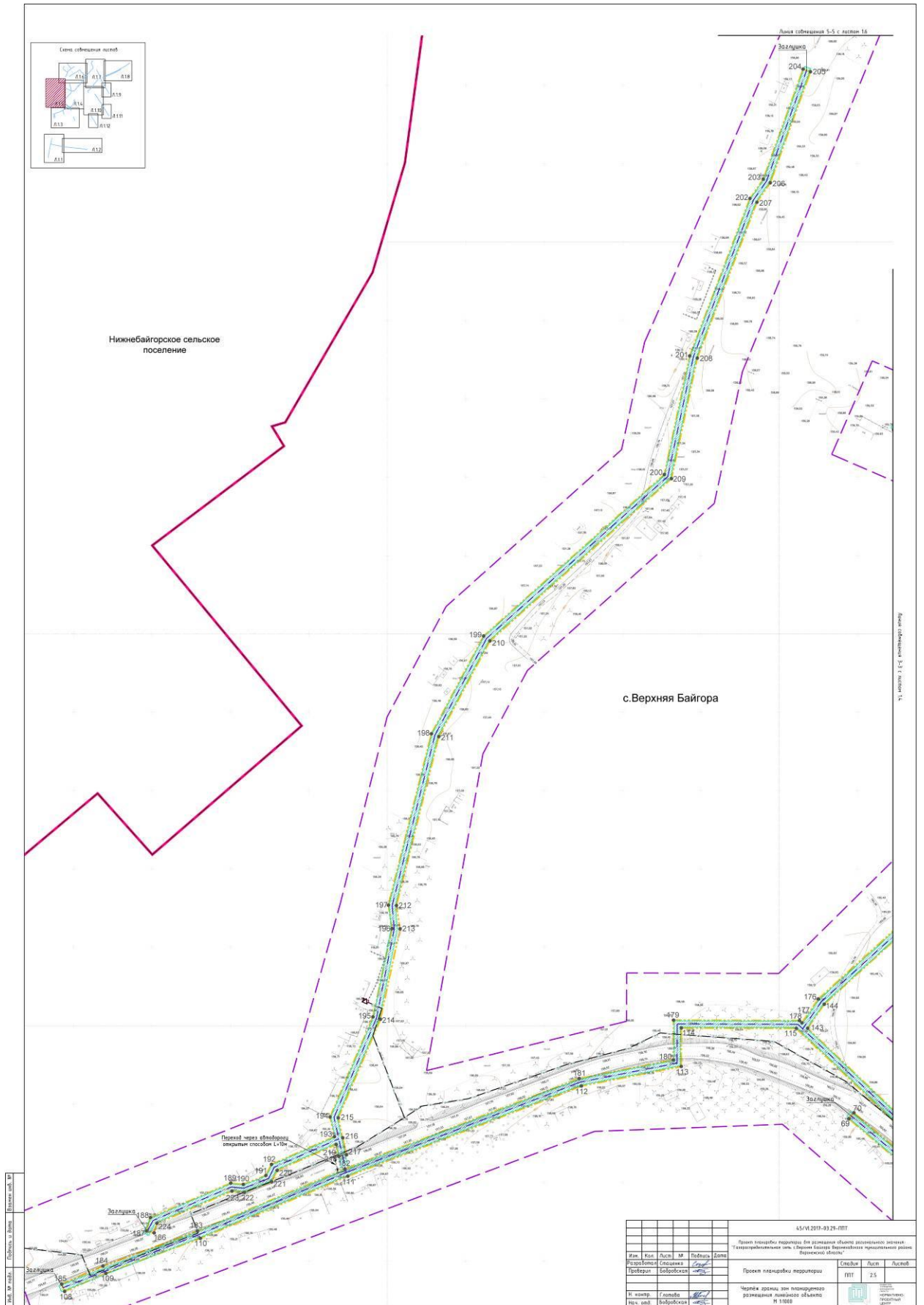
с. Верхняя Байгора

Лист собрания 4-4 с листом 16



45/10/19-0129-ПМТ					
Проект планировки территории для размещения объектов размещения отходов "Газотранспортная сеть" в границах территории пригородного района Верхоякского района					
Имя	Роль	Лист	ИП	Подпись	Дата
Исполнитель	Специалист				
Проверит	Вайборск				
Проект планировки территории					Специальность
					24
Начальник отдела по территориальному размещению объектов					
№ 10889					

Лист № 10889



Нижнебайгорское сельское поселение

с. Верхняя Байгора

Лист № 01/01
 Дата: 10.01.2019
 Проект: 45/Н/2019-0129-ИИТ

№ п/п	Имя	Фамилия	Инициалы	Дата	Подпись
1	Исполнитель	Сидорова	Е.А.		
2	Проверил	Вайрыскас	В.В.		
3	И. вып.	Галатва	В.В.		
4	Нач. деп.	Вайрыскас	В.В.		

45/Н/2019-0129-ИИТ

Проект планировки территории для размещения объектов складского назначения на территории населенного пункта «Верхняя Байгора» муниципального района «Верховский район» Республики Башкортостан

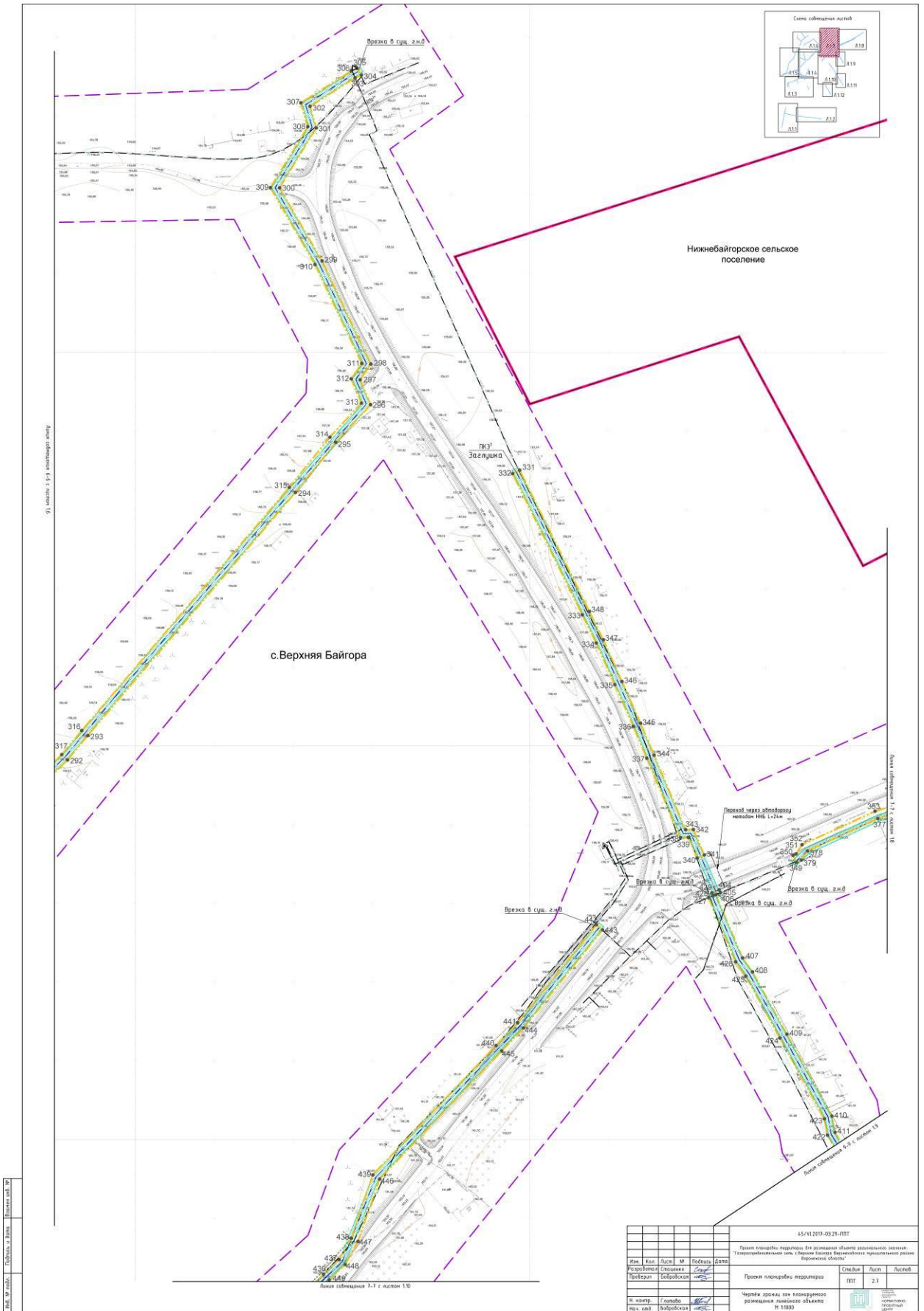
Проект планировки территории

Число листов: 25

Лист: 25

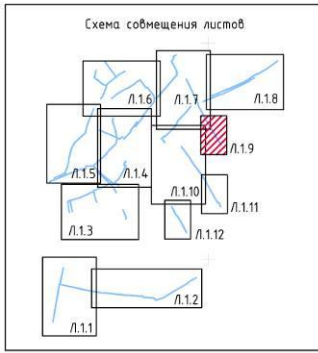
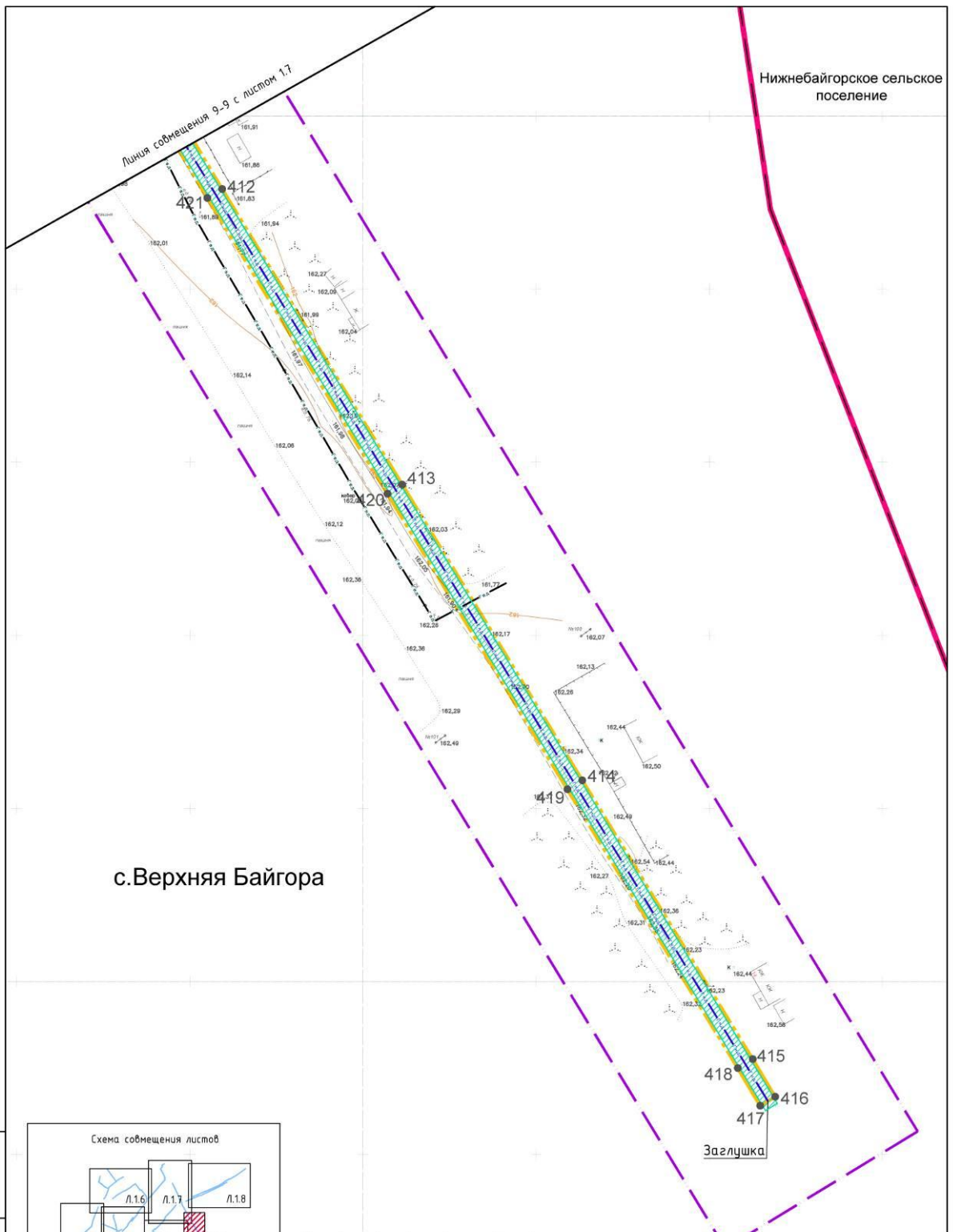
Итого листов: 25

Лист № 01/01




Лист № 10 из 10
 Проект № 45/Н-010-0120-ИИТ
 Дата: 10.08.2018

45/Н-010-0120-ИИТ						Проект планировки территории для размещения объектов размещения отходов "Газификационная станция" в границах территории размещения объектов "Верхняя Байгора"		
Имя	Роль	Листы	№	Подпись	Дата	Составил	Лист	Листов
Проверил	Байборская	Специалист	С.И.И.			ИИТ	23	
И. выпуст.	Галкина	Инженер				Чертеж составлен с использованием программного обеспечения AutoCAD 2018		
Нач. отд.	Байборская	Инженер				Итого листов: 23		



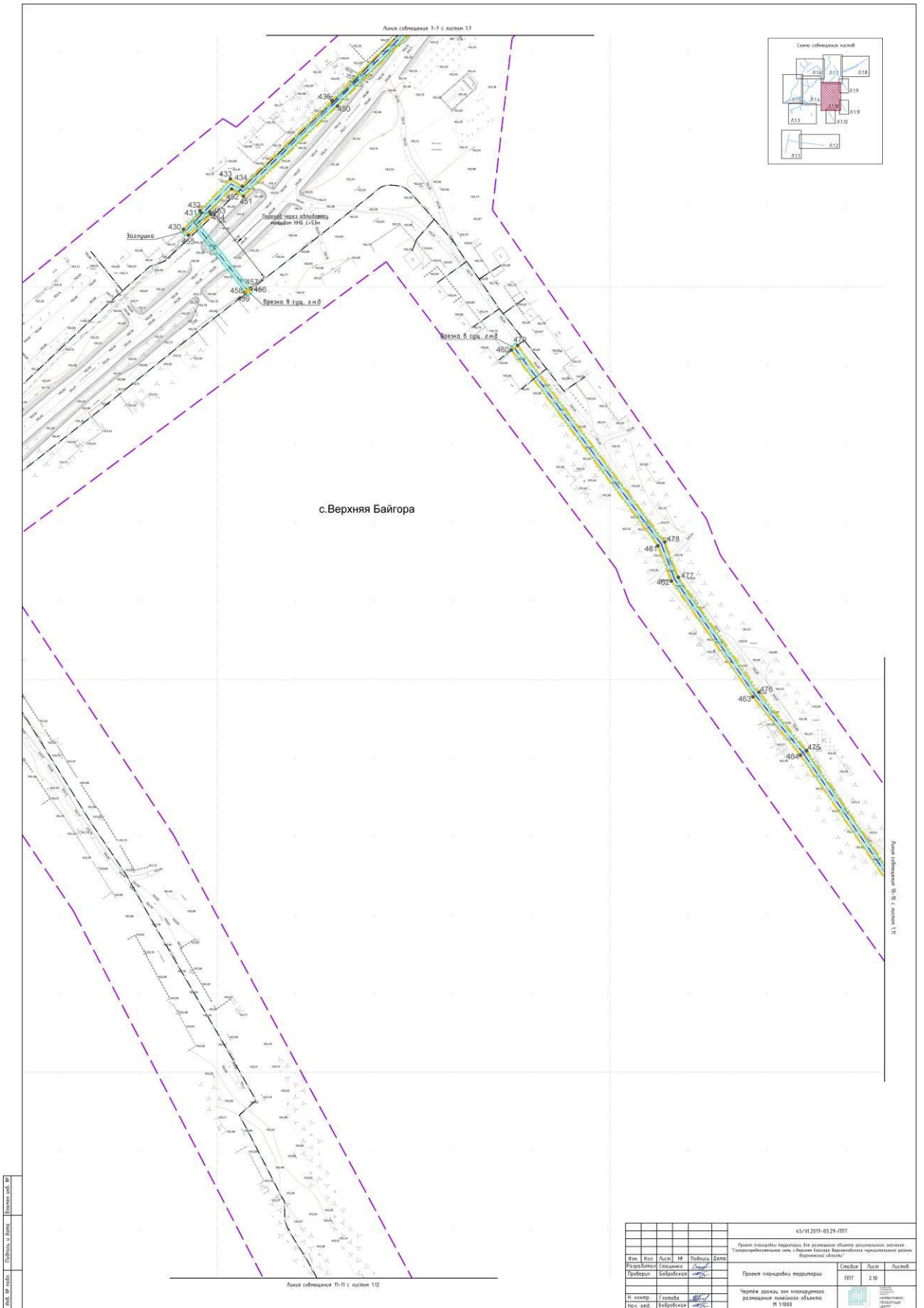
Инф. № подл.	Подпись и дата	Взамен инф. №
--------------	----------------	---------------

45/VI.2017-03.29-ППТ					
Проект планировки территории для размещения объекта регионального значения: "Газораспределительная сеть с.Верхняя Байгора Верхнебайгородского муниципального района Воронежской области"					
Изм.	Кол.	Лист	№	Подпись	Дата
Разработал		Стаценко		<i>Стаж</i>	
Проверил		Бобровская		<i>ББ</i>	
Проект планировки территории			Стадия	Лист	Листов
			ППТ	2.9	
Н. контр. Глотова			Чертёж границ зон планируемого размещения линейного объекта М 1:1000		
Нач. отд. Бобровская			 КОМПЕТЕНТНО-ПРОСПЕКТИВНО-ПРОЕКТИВНО-ПРОСРЕКТНЫЙ ЦЕНТР		

Нижнебайгородское сельское поселение

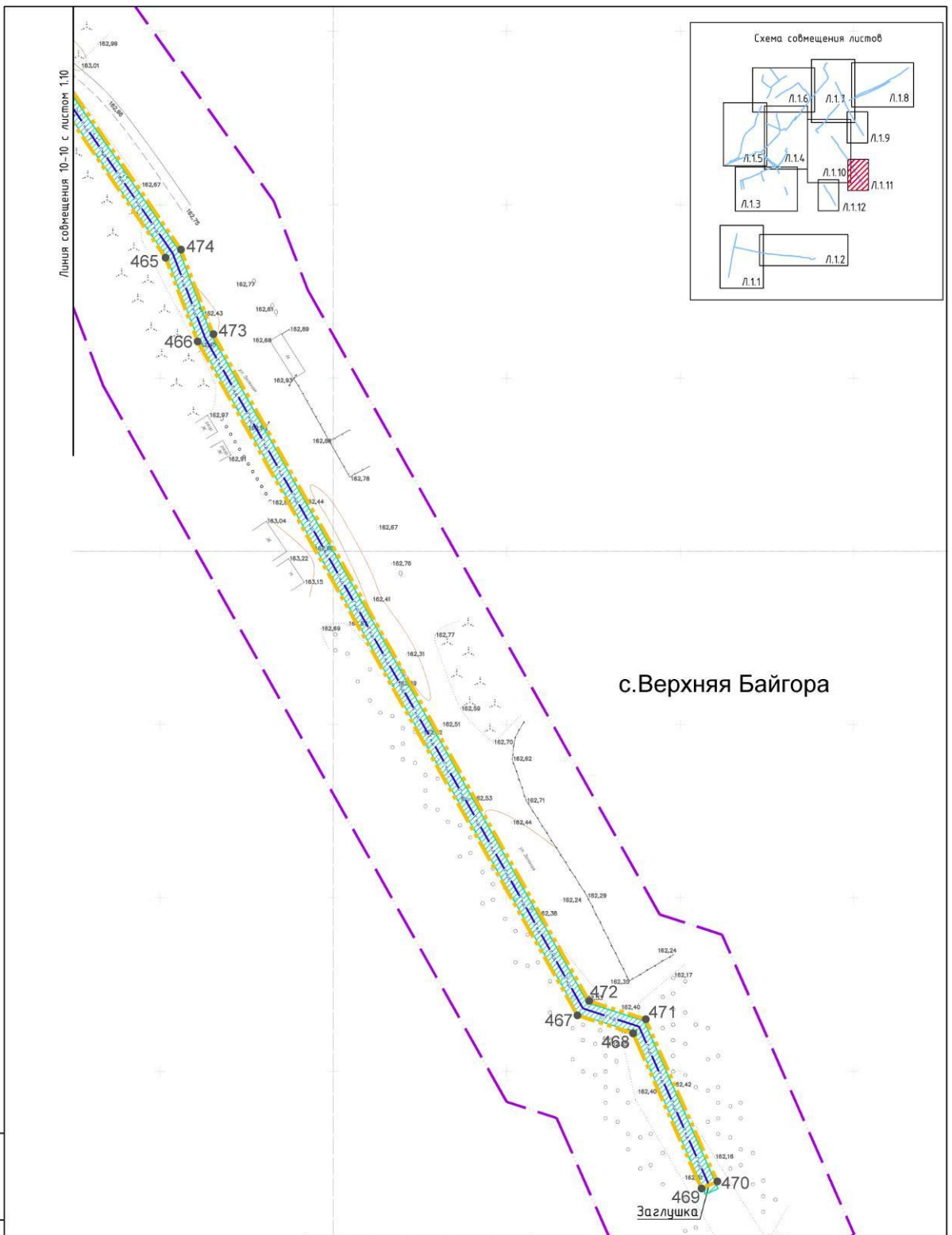
с.Верхняя Байгора

Заглушка



Лист № 26
 Проект № 45/Н/2019-0126-ПМТ
 Проверен: Байборская
 Дата: 2019


45/Н/2019-0126-ПМТ							
Проект планировки территории для размещения объектов размещения отходов (газификационная котельная, Утилизатор биомассы) в границах территории приусадебного района Верхнекошского сельского поселения							
Имя	Роль	Листы	№	Подпись	Дата		
Проверен	Байборская	Специализация					
Проект планировки территории					Ссылка	Лист	Листов
					1/11	2/10	
И. выпущ.	Галкина	Чертеж создан при помощи программы			Специализация		
Нач. зап.	Байборская	размещения объектов			Образовательный центр		
					№ 31000		



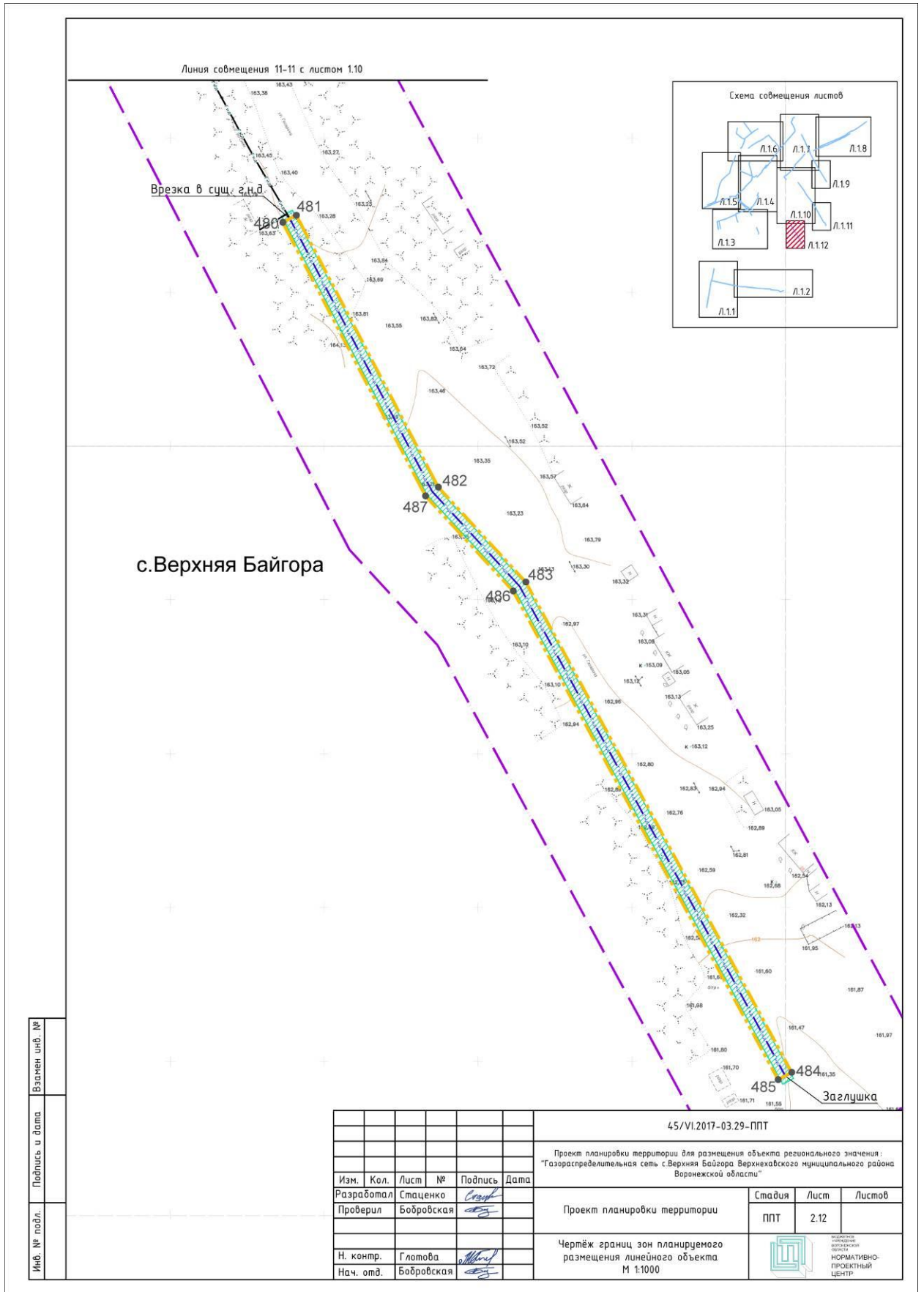
с.Верхняя Байгора

45/VI.2017-03.29-ППТ

Проект планировки территории для размещения объекта регионального значения: "Газораспределительная сеть с.Верхняя Байгора Верхнебайковского муниципального района Воронежской области"

Изм.	Кол.	Лист	№	Подпись	Дата	Проект планировки территории Стадия ППТ	Лист 2.11	Листов 1
Разработал		Спаценко		<i>Спаценко</i>				
Проверил		Бобровская		<i>Бобровская</i>				
Н. контр.		Глотова		<i>Глотова</i>		Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта М 1:1000		
Нач. отд.		Бобровская		<i>Бобровская</i>		 НОРМАТИВНО-ПРОЕКТНЫЙ ЦЕНТР		

Инф. № подл.	Подпись и дата	Взамен инф. №



Инф. № подл. | Подпись и дата. | Взамен инф. №


Изм.	Кол.	Лист	№	Подпись	Дата
Разработал		Стаценко		<i>Стаж</i>	
Проверил		Бобровская		<i>ББ</i>	
Н. контр.		Глотова		<i>ГЛ</i>	
Нач. отд.		Бобровская		<i>ББ</i>	

45/VI.2017-03.29-ППТ

Проект планировки территории для размещения объекта регионального значения:
"Газораспределительная сеть с.Верхняя Байгора Верхнебайгородского муниципального района
Воронежской области"

Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
	ППТ	2.12	

Чертёж границ зон планируемого размещения линейного объекта
М 1:1000



НОРМАТИВНО-ПРОЕКТИВНЫЙ ЦЕНТР

2. Положение о размещении объекта капитального строительства регионального значения: «Газораспределительная сеть с. Верхняя Байгора Верхнехавского муниципального района Воронежской области»

2.1. Размещение объекта регионального значения и его основные характеристики

Проект планировки территории для размещения объекта регионального значения: «Газораспределительная сеть с. Верхняя Байгора Верхнехавского муниципального района Воронежской области» разработан с соблюдением технических условий и требований государственных стандартов, соответствующих норм и правил в области градостроительства.

Район проектирования в административно-территориальном отношении расположен на территории Нижнебайгорского сельского поселения Верхнехавского муниципального района Воронежской области.

В соответствии с техническими условиями от 12.02.2013 № ВОГ002180, выданными ОАО «ВОРОНЕЖОБЛГАЗ», газоснабжение с. Верхняя Байгора осуществляется от точки подключения 1 к существующему подземному распределительному газопроводу низкого давления диаметром 63 мм, по адресу: Воронежская область, Верхнехавский район, с. Верхняя Байгора, ул. Северная, ПК0^I+45. От точки подключения проектируемый газопровод низкого давления проходит на северо-запад по ул. Северная.

В соответствии с техническими условиями от 12.02.2013 № ВОГ002180, выданными ОАО «ВОРОНЕЖОБЛГАЗ», газоснабжение с. Верхняя Байгора осуществляется от точки подключения 2 к существующему подземному распределительному газопроводу низкого давления диаметром 90 мм, по адресу: Воронежская область, Верхнехавский район, с. Верхняя Байгора, ул. 50 лет Октября, ПК0^{IY}+63. От точки подключения проектируемый газопровод низкого давления проходит на юго-восток по ул. Северная.

В соответствии с техническими условиями от 12.02.2013 № ВОГ002180, выданными ОАО «ВОРОНЕЖОБЛГАЗ», газоснабжение с. Верхняя Байгора осуществляется от точки подключения 2 к существующему подземному распределительному газопроводу низкого давления диаметром 90 мм, по адресу: Воронежская область, Верхнехавский район, с. Верхняя Байгора, ул. 50 лет Октября. От точки подключения проектируемый газопровод низкого давления проходит на северо-восток, далее трасса раздваивается и идет вдоль ул. 50 лет Октября в северо-восточном направлении.

В соответствии с техническими условиями от 12.02.2013 № ВОГ002186, выданными ОАО «ВОРОНЕЖОБЛГАЗ», газоснабжение с. Верхняя Байгора осуществляется от точки подключения 1 к существующему подземному распределительному газопроводу низкого давления диаметром 90 мм, по адресу: Воронежская область, Верхнехавский район, с. Верхняя Байгора, ул. Кольцова, ул. Интернациональная, ПК0+8. В точке подключения проектируемый газопровод низкого давления раздваивается: одна ветвь проходит на северо-восток по ул. Кольцова, вторая - на запад, где раздваивается и идет вдоль ул. Интернациональной в северном и южном направлениях.

В соответствии с техническими условиями от 12.02.2013 № ВОГ002179, выданными ОАО «ВОРОНЕЖОБЛГАЗ», газоснабжение с. Верхняя Байгора осуществляется от точки подключения 1 к существующему подземному распределительному газопроводу низкого давления диаметром 110 мм, по адресу: Воронежская область, Верхнехавский район, с. Верхняя Байгора, ул. 50 лет Октября, ПК0+20. От точки подключения проектируемый газопровод низкого давления проходит на северо-запад, где разветвляется для газоснабжения улиц, расположенных в западной части села.

В соответствии с техническими условиями от 12.02.2013 № ВОГ002179, выданными ОАО «ВОРОНЕЖОБЛГАЗ», газоснабжение с. Верхняя Байгора осуществляется от точки подключения 2 к существующему подземному распределительному газопроводу низкого давления диаметром 110 мм, по адресу: Воронежская область, Верхнехавский район, с. Верхняя Байгора, ул. Леонова, ПК0+9. От точки подключения проектируемый газопровод низкого давления проходит на север вдоль ул. Леонова.

В соответствии с техническими условиями от 12.02.2013 № ВОГ002189, выданными ОАО «ВОРОНЕЖОБЛГАЗ», газоснабжение с. Верхняя Байгора осуществляется от точки подключения 1 к существующему подземному распределительному газопроводу низкого давления диаметром 63 мм, по адресу: Воронежская область, Верхнехавский район, с. Верхняя Байгора, ул. Советская, ПК0+75. От точки подключения проектируемый газопровод низкого давления проходит в юго-западном направлении вдоль ул. Советская с двумя ответвлениями на северо-запад.

В соответствии с техническими условиями от 12.02.2013 № ВОГ002189, выданными ОАО «ВОРОНЕЖОБЛГАЗ», газоснабжение с. Верхняя Байгора осуществляется от точки подключения 2 к существующему подземному распределительному газопроводу низкого давления диаметром 90 мм, по адресу: Воронежская область, Верхнехавский район, с. Верхняя Байгора, ул. Школьная. От точки подключения проектируемый газопровод низкого давления проходит в южном направлении вдоль ул. Советская, поворачивает на юго-запад на ул. Школьная с ответвлением к жилым домам северо-западной части села.

В соответствии с техническими условиями от 12.02.2013 № ВОГ002178, выданными ОАО «ВОРОНЕЖОБЛГАЗ», газоснабжение с. Верхняя Байгора осуществляется от точки подключения 1 к существующему подземному распределительному газопроводу низкого

давления диаметром 90 мм, по адресу: Воронежская область, Верхнехавский район, с. Верхняя Байгора, ул. Зеленая, ПК5^{II}+88,7. От точки подключения проектируемый газопровод низкого давления проходит на юго-восток вдоль ул. Зеленая.

В соответствии с техническими условиями от 12.02.2013 № ВОГ002183, выданными ОАО «ВОРОНЕЖОБЛГАЗ», газоснабжение с. Верхняя Байгора осуществляется от точки подключения 1 к существующему подземному распределительному газопроводу низкого давления диаметром 90 мм, по адресу: Воронежская область, Верхнехавский район, с. Верхняя Байгора, ул. Гагарина, ПК5^V+84,4. От точки подключения проектируемый газопровод низкого давления проходит на юго-восток вдоль ул. Гагарина.

Планируется надземная прокладка газопровода из труб электросварных и подземная прокладка газопровода из полиэтиленовых труб.

В соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» (далее - постановление Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878), устанавливаются следующие охранные зоны:

- вдоль трасс наружных газопроводов - в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода;

- вокруг отдельно стоящих газорегуляторных пунктов - в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границы этого объекта.

Ограничения на деятельность в охранных зонах устанавливаются в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878.

Основные технико-экономические показатели проекта планировки территории представлены в таблице 1.

Таблица 1

**Основные технико-экономические показатели
проекта планировки территории**

№ п/п	Наименование	Единицы измерения	Показатели
1	Площадь зоны планируемого размещения газопровода	га	6,38
2	Ориентировочная протяженность проектируемого газопровода низкого давления	м	12909
3	Площадь участка охранной зоны проектируемого газопровода	га	3,88

**2.2. Перечень координат характерных точек границ зон
планируемого размещения линейного объекта**

Координаты характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта (газопровода) представлены в таблице 2.

Таблица 2

**Координаты характерных точек границ зон планируемого размещения
линейного объекта**

Номер точки	Координата X	Координата Y
1	541095.49	1344586.95
2	541096.33	1344582.02
3	541502.16	1344651.49
4	541502.46	1344657.75
5	541679.83	1344694.56
6	541678.82	1344699.46
7	541501.96	1344662.75
8	541438.44	1344956.34
9	541410.35	1345114.46
10	541412.93	1345135.22
11	541389.91	1345334.09
12	541387.23	1345411.03
13	541383.19	1345448.91

14	541380.42	1345473.65
15	541378.65	1345534.78
16	541366.57	1345543.78
17	541358.95	1345651.11
18	541337.78	1345678.22
19	541332.80	1345679.08
20	541332.17	1345677.28
21	541354.07	1345649.24
22	541361.75	1345541.14
23	541373.72	1345532.21
24	541375.43	1345473.30
25	541378.22	1345448.36
26	541382.24	1345410.67
27	541384.92	1345333.71
28	541407.89	1345135.24
29	541405.30	1345114.32
30	541433.53	1344955.37
31	541497.54	1344659.50
32	541497.36	1344655.74
33	541348.28	1345723.88
34	541351.74	1345733.76
35	541350.05	1345734.44
36	541357.20	1345754.87
37	541398.26	1345820.32
38	541432.70	1345875.23
39	541437.40	1345886.23
40	541449.09	1345906.21
41	541503.72	1345999.64
42	541528.77	1346028.17
43	541571.00	1346105.08
44	541575.38	1346102.67
45	541532.89	1346025.29
46	541507.79	1345996.70
47	541453.40	1345903.69
48	541441.88	1345883.97
49	541437.14	1345872.90
50	541402.49	1345817.66
51	541361.73	1345752.68
52	541354.69	1345732.74
53	541356.46	1345732.11
54	541353.00	1345722.23
55	542256.37	1344757.27
56	542264.50	1344756.20
57	542378.15	1344739.02
58	542388.05	1344766.31

59	542420.57	1344874.44
60	542478.06	1345002.40
61	542478.88	1345014.89
62	542493.04	1345011.96
63	542526.21	1345103.25
64	542553.79	1345161.73
65	542564.99	1345177.65
66	542566.85	1345179.28
67	542615.51	1345133.11
68	542635.07	1345110.01
69	542690.65	1345044.38
70	542694.46	1345047.62
71	542638.88	1345113.24
72	542619.14	1345136.55
73	542570.66	1345182.55
74	542572.26	1345183.85
75	542569.09	1345187.72
76	542555.52	1345203.62
77	542520.23	1345230.60
78	542492.29	1345245.47
79	542489.52	1345246.67
80	542466.69	1345256.96
81	542464.71	1345252.37
82	542487.50	1345242.09
83	542490.12	1345240.96
84	542517.51	1345226.38
85	542552.02	1345200.00
86	542564.90	1345184.30
87	542561.24	1345181.02
88	542549.45	1345164.25
89	542521.59	1345105.18
90	542489.82	1345017.73
91	542477.16	1345020.35
92	542442.95	1345027.42
93	542397.75	1345039.29
94	542366.13	1345053.79
95	542364.05	1345049.25
96	542396.06	1345034.56
97	542441.81	1345022.55
98	542473.93	1345015.91
99	542473.13	1345003.62
100	542415.88	1344876.19
101	542383.91	1344769.88
102	542264.65	1344793.55
103	542263.68	1344788.64

104	542382.30	1344765.11
105	542374.85	1344744.58
106	542265.20	1344761.15
107	542257.02	1344762.22
108	542580.48	1344544.05
109	542592.04	1344570.39
110	542614.35	1344630.66
111	542653.97	1344724.75
112	542711.53	1344873.76
113	542724.04	1344937.45
114	542748.57	1344937.53
115	542748.33	1345010.90
116	542647.67	1345116.70
117	542607.64	1345163.78
118	542606.53	1345170.77
119	542563.21	1345227.52
120	542571.51	1345237.68
121	542573.47	1345239.08
122	542572.370	1345240.23
123	542579.68	1345247.19
124	542618.69	1345286.37
125	542718.39	1345342.25
126	542753.27	1345361.77
127	542764.12	1345338.15
128	542792.58	1345351.81
129	542806.85	1345358.73
130	542809.03	1345354.23
131	542794.75	1345347.30
132	542761.70	1345331.44
133	542750.99	1345354.77
134	542720.83	1345337.89
135	542621.74	1345282.35
136	542583.18	1345243.62
137	542577.33	1345238.05
138	542577.77	1345237.44
139	542569.58	1345227.42
140	542611.27	1345172.80
141	542612.36	1345165.96
142	542651.39	1345120.05
143	542748.36	1345018.12
144	542763.76	1345028.69
145	542880.36	1345156.85
146	542887.09	1345154.69
147	542969.67	1345238.23
148	542992.81	1345256.04

149	543041.50	1345264.34
150	543036.54	1345291.19
151	543062.18	1345333.38
152	543066.45	1345330.79
153	543041.80	1345290.22
154	543046.71	1345263.65
155	543087.03	1345255.38
156	543129.01	1345248.54
157	543226.98	1345218.52
158	543262.32	1345224.97
159	543263.21	1345220.05
160	543226.68	1345213.38
161	543127.87	1345243.66
162	543086.12	1345250.46
163	543059.87	1345255.85
164	543058.75	1345250.38
165	543098.17	1345159.38
166	543134.75	1345074.96
167	543130.16	1345072.97
168	543093.59	1345157.39
169	543053.53	1345249.84
170	543054.97	1345256.85
171	543042.43	1345259.43
172	542994.87	1345251.32
173	542972.98	1345234.47
174	542888.49	1345149.00
175	542881.89	1345151.11
176	542767.07	1345024.89
177	542751.85	1345014.45
178	542753.33	1345012.90
179	542753.58	1344932.55
180	542728.15	1344932.47
181	542716.35	1344872.37
182	542658.61	1344722.88
183	542619.00	1344628.82
184	542596.67	1344568.52
185	542585.15	1344542.22
186	542617.85	1344601.16
187	542619.12	1344596.33
188	542627.65	1344598.83
189	542649.59	1344650.05
190	542648.82	1344658.06
191	542654.46	1344672.50
192	542661.57	1344676.05
193	542679.26	1344716.22

194	542691.76	1344713.43
195	542755.65	1344740.78
196	542811.96	1344752.97
197	542826.97	1344750.67
198	542936.28	1344778.09
199	542998.65	1344811.41
200	543101.71	1344926.71
201	543177.40	1344942.90
202	543277.78	1344981.30
203	543290.11	1344989.80
204	543360.35	1345015.21
205	543358.65	1345019.91
206	543287.81	1344994.28
207	543275.44	1344985.75
208	543175.98	1344947.71
209	543099.07	1344931.26
210	542995.52	1344815.41
211	542934.46	1344782.79
212	542826.73	1344755.77
213	542811.81	1344758.05
214	542754.13	1344745.57
215	542691.27	1344718.66
216	542678.47	1344721.52
217	542667.70	1344723.92
218	542666.59	1344719.05
219	542674.29	1344717.33
220	542657.72	1344679.71
221	542650.51	1344676.11
222	542643.73	1344658.77
223	542644.49	1344650.85
224	542623.98	1344602.96
225	543457.90	1345086.42
226	543470.13	1345091.92
227	543488.21	1345109.12
228	543577.55	1345145.16
229	543597.85	1345149.51
230	543613.77	1345109.20
231	543684.38	1345022.49
232	543769.16	1345039.80
233	543768.16	1345044.70
234	543686.35	1345027.99
235	543618.13	1345111.75
236	543602.81	1345150.57
237	543615.16	1345153.21
238	543640.49	1345180.59

239	543677.36	1345228.55
240	543691.24	1345250.60
241	543697.74	1345245.86
242	543852.99	1345132.30
243	543855.94	1345136.34
244	543700.28	1345250.19
245	543750.80	1345336.42
246	543757.01	1345349.80
247	543752.69	1345352.38
248	543746.37	1345338.74
249	543696.22	1345253.15
250	543689.86	1345257.80
251	543673.25	1345231.41
252	543636.66	1345183.82
253	543612.56	1345157.77
254	543576.08	1345149.95
255	543485.45	1345113.40
256	543467.30	1345096.13
257	543455.85	1345090.98
258	543465.14	1345201.15
259	543461.19	1345204.20
260	543484.11	1345233.88
261	543503.81	1345255.42
262	543566.27	1345357.65
263	543565.80	1345366.01
264	543616.81	1345452.18
265	543627.88	1345459.87
266	543657.82	1345505.7
267	543572.59	1345569.87
268	543574.43	1345584.74
269	543518.15	1345628.59
270	543494.80	1345648.43
271	543465.83	1345652.29
272	543436.82	1345653.45
273	543277.36	1345529.94
274	543262.98	1345531.24
275	543208.71	1345486.44
276	543218.46	1345473.93
277	543138.20	1345411.59
278	543110.40	1345400.43
279	543033.29	1345328.37
280	543029.88	1345332.02
281	543107.67	1345404.73
282	543135.68	1345415.97
283	543211.44	1345474.81

284	543204.85	1345483.26
285	543166.04	1345451.22
286	543162.86	1345455.08
287	543261.39	1345536.40
288	543275.85	1345535.10
289	543435.20	1345658.51
290	543464.88	1345657.33
291	543466.04	1345680.62
292	543491.11	1345706.70
293	543506.61	1345719.54
294	543661.02	1345851.35
295	543692.83	1345877.06
296	543716.74	1345899.16
297	543732.58	1345892.50
298	543742.57	1345899.28
299	543808.07	1345868.28
300	543854.49	1345841.33
301	543892.54	1345864.64
302	543906.24	1345860.67
303	543924.30	1345889.24
304	543926.08	1345893.31
305	543930.36	1345890.61
306	543928.65	1345886.84
307	543908.45	1345854.82
308	543893.27	1345859.22
309	543854.55	1345835.51
310	543805.75	1345863.85
311	543743.01	1345893.54
312	543733.14	1345886.84
313	543717.77	1345893.30
314	543696.10	1345873.28
315	543664.22	1345847.51
316	543509.80	1345715.69
317	543494.52	1345703.03
318	543470.94	1345678.51
319	543469.86	1345656.80
320	543496.92	1345653.20
321	543521.31	1345632.46
322	543579.74	1345586.94
323	543577.91	1345572.13
324	543664.57	1345506.90
325	543631.53	1345456.32
326	543620.5	1345448.70
327	543570.88	1345364.77
328	543571.35	1345356.37

329	543507.83	1345252.40
330	543487.94	1345230.66
331	543675.15	1345993.79
332	543672.94	1345989.31
333	543583.27	1346033.56
334	543565.38	1346042.39
335	543538.93	1346054.18
336	543512.47	1346065.97
337	543492.23	1346074.52
338	543441.78	1346095.88
339	543441.89	1346100.84
340	543428.79	1346106.44
341	543430.76	1346111.04
342	543446.96	1346104.11
343	543446.85	1346099.16
344	543494.17	1346079.13
345	543514.46	1346070.56
346	543540.97	1346058.74
347	543567.50	1346046.92
348	543585.48	1346038.05
349	543426.08	1346169.58
350	543430.57	1346167.38
351	543431.44	1346169.27
352	543437.32	1346173.12
353	543458.57	1346219.44
354	543475.62	1346275.34
355	543479.40	1346273.62
356	543481.29	1346278.26
357	543477.37	1346280.03
358	543509.58	1346350.96
359	543509.76	1346365.96
360	543545.77	1346442.33
361	543588.43	1346532.80
362	543609.8	1346578.12
363	543632.39	1346622.47
364	543652.62	1346662.22
365	543665.40	1346674.85
366	543686.91	1346714.82
367	543682.51	1346717.19
368	543661.36	1346677.88
369	543648.53	1346665.21
370	543627.93	1346624.74
371	543605.32	1346580.32
372	543583.91	1346534.93
373	543541.25	1346444.46

374	543504.77	1346367.11
375	543504.60	1346352.07
376	543471.70	1346279.63
377	543453.89	1346221.22
378	543433.37	1346176.52
379	543427.50	1346172.66
380	543495.91	1346266.13
381	543492.97	1346267.46
382	543494.99	1346272.11
383	543493.32	1346272.80
384	543561.63	1346432.82
385	543562.10	1346437.73
386	543635.14	1346602.83
387	543676.44	1346672.02
388	543687.75	1346681.83
389	543721.57	1346741.05
390	543718.42	1346752.05
391	543742.02	1346792.86
392	543768.87	1346835.77
393	543862.55	1346964.30
394	543866.61	1346961.38
395	543773.01	1346832.96
396	543746.31	1346790.29
397	543723.81	1346751.38
398	543726.96	1346740.40
399	543691.67	1346678.61
400	543680.32	1346668.77
401	543639.59	1346600.53
402	543567.00	1346436.45
403	543566.53	1346431.57
404	543408.70	1346120.48
405	543406.86	1346121.27
406	543405.59	1346118.30
407	543365.36	1346135.32
408	543356.49	1346141.62
409	543316.96	1346163.40
410	543264.93	1346192.07
411	543254.68	1346194.03
412	543228.89	1346209.33
413	543143.50	1346261.33
414	543058.10	1346313.34
415	542977.57	1346362.54
416	542966.69	1346369.05
417	542964.11	1346364.72
418	542974.99	1346358.27

419	543055.49	1346309.07
420	543140.90	1346257.06
421	543226.31	1346205.04
422	543252.87	1346189.28
423	543263.25	1346187.28
424	543314.55	1346159.02
425	543353.83	1346137.38
426	543362.91	1346130.93
427	543403.69	1346113.67
428	543404.95	1346116.65
429	543406.73	1346115.88
430	543036.55	1345728.60
431	543046.99	1345739.88
432	543048.40	1345739.09
433	543068.56	1345758.44
434	543063.74	1345766.13
435	543118.53	1345823.10
436	543164.54	1345869.28
437	543173.80	1345879.03
438	543187.41	1345886.82
439	543227.62	1345900.50
440	543309.76	1345978.75
441	543324.17	1345992.49
442	543386.44	1346042.55
443	543383.30	1346046.45
444	543320.87	1345996.25
445	543306.31	1345982.37
446	543224.96	1345904.88
447	543185.39	1345891.09
448	543170.68	1345883.01
449	543160.96	1345872.77
450	543114.95	1345826.60
451	543057.44	1345766.79
452	543062.17	1345759.23
453	543047.63	1345745.27
454	543046.02	1345746.19
455	543032.72	1345731.82
456	542998.45	1345771.87
457	542999.24	1345771.25
458	542996.19	1345767.30
459	542995.40	1345767.91
460	542959.66	1345937.26
461	542835.06	1346030.57
462	542812.67	1346039.09
463	542738.90	1346090.99

64	542701.78	1346121.20
465	542584.71	1346201.50
466	542560.53	1346210.76
467	542366.17	1346320.34
468	542360.99	1346336.39
469	542316.23	1346356.15
470	542318.25	1346360.72
471	542365.06	1346340.06
472	542370.33	1346323.74
473	542562.66	1346215.30
474	542587.05	1346205.96
475	542704.78	1346125.21
476	542741.92	1346094.97
477	542815.04	1346043.54
478	542837.50	1346034.99
479	542962.66	1345941.27
480	542322.70	1345836.55
481	542325.01	1345840.98
482	542236.65	1345887.09
483	542205.79	1345915.55
484	542046.42	1346001.97
485	542044.04	1345997.58
486	542202.86	1345911.45
487	542233.75	1345882.97
488	542546.43	1345281.22
489	542542.36	1345278.31
490	542539.45	1345282.37
491	542543.52	1345285.28
492	542292.98	1345321.27
493	542294.71	1345325.96
494	542281.60	1345330.79
495	542238.73	1345348.35
496	542199.68	1345363.75
497	542190.31	1345356.66
498	542188.23	1345357.48
499	542186.37	1345352.84
500	542191.08	1345350.97
501	542200.46	1345358.07
502	542236.87	1345343.72
503	542279.78	1345326.13

2.3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу

В данном проекте планировки территории линейные объекты, подлежащие переносу, отсутствуют. Зона для размещения линейных объектов, подлежащих переносу, не выделялась.

2.4. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зон их планируемого размещения

В состав рассматриваемого линейного объекта - газопровода, расположенного на территории Верхнехавского муниципального района Воронежской области, объекты капитального строительства не входят.

2.5. Мероприятия по защите сохраняемых объектов капитального строительства, существующих, строящихся, планируемых к строительству от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта

Планируемая трасса газопровода проходит по землям населенного пункта с. Верхняя Байгора Верхнехавского муниципального района Воронежской области, пересекает автомобильные дороги, естественные преграды, надземные и подземные коммуникации инженерно-технического обеспечения: воздушные ЛЭП, кабели связи, водопровод.

Для защиты объектов капитального строительства, в том числе линейных объектов, от возможного негативного воздействия в связи с размещением газопровода предусмотреть устройство защитных футляров и применение метода наклонно-направленного бурения согласно СП 42-103-2003 «Проектирование и строительство газопроводов из полиэтиленовых труб и реконструкция изношенных газопроводов».

Пересечение планируемого газопровода низкого давления с автомобильной дорогой IV технической категории «Панино - Верхняя Хава -

Малая Приваловка»- Большая Приваловка» - с. Верхняя Байгора выполнить закрытым подземным бестраншейным способом производства работ в защитном футляре методом наклонно-направленного бурения.

Пересечение проектируемого газопровода низкого давления с автомобильными дорогами местного значения с асфальтовым покрытием выполнено в защитном футляре открытым способом.

Работы по строительству газопровода в местах пересечений с инженерными коммуникациями производить только на основании письменных разрешений организаций, осуществляющих эксплуатацию данных коммуникаций, в присутствии представителей организаций.

Разработку траншеи непосредственно в зоне пересечения и на расстоянии по 2 м в каждую сторону от пресечения с подземными коммуникациями и по 10 м в каждую сторону от крайнего провода в зоне пересечения с воздушной высоковольтной линией электропередачи производить вручную без применения ударных инструментов в присутствии представителя эксплуатирующей организации.

При обнаружении на месте производства работ подземных коммуникаций и сооружений, не значащихся в проектной документации, строительные работы необходимо приостановить, принять меры по обеспечению сохранности этих коммуникаций и сооружений, выявлению эксплуатирующей их организации и вызову ее представителя на место работ.

2.6. Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта

Согласно представленному письму департамента культуры и архивного дела Воронежской области от 28.02.2013 № 83-01-12/083 на территории планируемого строительства линейного объекта, объекты культурного наследия, включённые в Единый государственный реестр объектов

культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, и выявленные объекты культурного наследия отсутствуют.

2.7. Мероприятия по охране окружающей среды

В процессе эксплуатации газопровод не оказывает вредного воздействия на атмосферный воздух. Технологический процесс транспортировки газа исключает попадание природного газа в атмосферу. Основным видом воздействия в период строительства проектируемого объекта на состояние воздушного бассейна является загрязнение атмосферного воздуха выбросами загрязняющих веществ, строительными машинами и механизмами, а также проведение сварочных и покрасочных работ.

Охрана окружающей среды в зоне размещения строительной площадки осуществляется в соответствии с действующими нормативными и правовыми актами. При проведении строительных работ следует предусматривать максимальное применение малоотходной и безотходной технологии, с целью охраны атмосферного воздуха, земель, лесов, вод и других объектов окружающей природной среды. Сбор и удаление отходов, содержащих токсические вещества, следует осуществлять в закрытые контейнеры или плотные мешки, исключая ручную погрузку. Сточные воды следует собирать в накопительные емкости с исключением фильтрации в подземные горизонты. Захоронение не утилизируемых отходов, содержащих токсические вещества, необходимо производить в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Не допускается сжигание на строительной площадке строительных отходов. Емкости для хранения и места складирования, разлива, раздачи горюче-смазочных материалов и битума оборудуются специальными

приспособлениями и выполняются мероприятия для защиты почвы от загрязнения.

Бытовой мусор и нечистоты следует регулярно удалять с территории строительной площадки в установленном порядке и в соответствии с требованиями действующих санитарных норм. Земли и земельные угодья, нарушенные при строительстве, следует рекультивировать к началу сдачи объекта в эксплуатацию.

Проектируемый газопровод не пересекает водных объектов и проходит вне границ водоохранных зон и прибрежно-защитных полос.

Согласно представленному письму от 08.04.2014 № 33, выданному администрацией Нижнебайгорского сельского поселения Верхнехавского муниципального района Воронежской области, при реализации проектных решений в зону вырубki попадают 138 деревьев породы клен и дикорастущая поросль породы клен на площади 1368 кв. м.

2.8. Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

Опасным веществом на проектируемом объекте является природный газ.

Процесс транспорта газа носит объективно взрыво- и пожароопасный характер.

Проектируемый объект не категорирован по гражданской обороне.

Проектируемый объект капитального строительства находится вне зоны возможных сильных разрушений, в зоне возможного сильного радиоактивного заражения (загрязнения), вне зоны возможного опасного химического заражения, вне зон катастрофических подтоплений и наводнений. Строительство защитных сооружений гражданской обороны не требуется.

С целью уменьшения воздействия наиболее выраженных природных процессов на проектируемые сооружения необходимо предусмотреть:

- защиту конструкций от коррозии;
- защиту от ударов молнии.

Для предупреждения развития аварий должны быть реализованы следующие решения, снижающие вероятность возникновения ЧС на территории проектируемого объекта:

- проведение проверок на прочность и герметичность газопроводов и оборудования;
- пожарная безопасность обеспечивается комплексом проектных решений, направленных на предупреждение пожаров и взрывов, а также на создание условий, обеспечивающих успешное тушение пожаров и эвакуацию людей и техники в процессе возникновения ЧС;
- своевременное и качественное проведение инженерно-технических мероприятий, направленных на недопущение возникновения аварий и поддержание в исправном состоянии оборудования и газораспределительной сети.

Взрыво- и пожаробезопасность проектируемых газопроводов обеспечивается следующими решениями:

- герметизированной схемой технологического процесса;
- соединением труб между собой сваркой, отсутствием на трубопроводах фланцевых или других разъемных соединений, кроме мест установки арматуры или присоединения к оборудованию;
- применением оборудования, арматуры и трубопроводов, имеющих сертификаты соответствия требованиям безопасности;
- покрытием надземных стальных трубопроводов, арматуры и оборудования краской для защиты от атмосферной коррозии.
- заземлением оборудования и трубопроводов;

- молниезащитой оборудования, предусматривающей устройство отвода тока молнии в землю, обеспечением подключения к устройствам молниезащиты всех металлических частей технологического оборудования и трубопроводов;

- обязательным контролем качества выполнения строительно-монтажных работ.

Рабочим проектированием необходимо предусмотреть решения по предупреждению постороннего вмешательства в деятельность объекта ограждением территории опасных участков и установкой предупреждающих знаков, надписей.

3. Проект межевания территории для размещения объекта регионального значения: «Газораспределительная сеть с. Верхняя Байгора Верхнехавского муниципального района Воронежской области»

3.1. Общие сведения

Проект межевания территории для размещения объекта регионального значения: «Газораспределительная сеть с. Верхняя Байгора Верхнехавского муниципального района Воронежской области» (далее - проект межевания территории) разработан на основе проекта планировки территории.

Работы выполнены в системе координат МСК-36, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости на территории Воронежской области.

Проект межевания разработан в целях определения местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков в границах постоянного и временного отвода для строительства газопровода.

3.2. Анализ существующего положения

Территория межевания расположена на землях с. Верхняя Байгора Нижнебайгорского сельского поселения Верхнехавского муниципального района Воронежской области.

Проектируемая территория расположена в границах кадастровых кварталов 36:07:3300001, 36:07:3300002, 36:07:3300003, 36:07:3300004, 36:07:3300005, 36:07:3300006 на землях населенных пунктов.

Сведения о существующих земельных участках, попадающих в границы полосы отвода, приведены в таблице 3.

3.3. Состав проекта межевания территории

Проект межевания территории выполнен в составе текстовых и графических материалов.

Текстовые материалы выполнены в виде:

- пояснительной записки;
- перечня и сведений о существующих земельных участках, попадающих в границы полосы отвода (таблица 3)
- перечня и сведений об образуемых земельных участках (частях земельных участков) (таблица 4);
- сводной ведомости образуемых земельных участков (частей земельных участков) (таблица 5).

Графические материалы включают в себя чертеж межевания территории, на котором отображены:

- границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры;
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории;
- границы образуемых и изменяемых земельных участков (частей земельных участков) и их условные номера.

3.4. Проектное решение

В проекте межевания территории определено местоположение границ образуемых и изменяемых земельных участков в границах временного отвода для размещения объекта регионального значения: «Газораспределительная сеть с. Верхняя Байгора Верхнехавского муниципального района Воронежской области».

Проектом предлагается:

- образовать 59 земельных участков общей площадью 55808 кв. м из земель, государственная собственность на которые не разграничена;
- образовать 59 частей земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, общей площадью 8029 кв. м.

Границы образуемых земельных участков устанавливаются по границам смежных земельных участков, границам временного отвода для строительства газопровода.

В соответствии с проектом планировки территории вид разрешенного использования вновь образуемых земельных участков – коммунальное обслуживание.

В проекте межевания территории изъятие земель для государственных нужд не предусмотрено.

Перечень и сведения об образуемых земельных участках (частях земельных участков) приведены в таблице 4.

3.5. Проектные предложения по формированию земельных участков

Формирование земельных участков выполнено с учетом существующей градостроительной ситуации, границ земельных участков, предоставленных физическим и юридическим лицам под различные виды деятельности, фактического использования территории.

В соответствии с планировочными решениями определено местоположение границ образуемых земельных участков.

Проектом межевания территории предусмотрено формирование земельных участков на период строительства газопровода (для временного использования).

Во временное пользование отводятся земли под трассу газопровода, площадки складирования материалов и временные дороги на период строительства вдоль трассы газопровода. Для размещения строительных машин и механизмов, отвалов растительного и минерального грунта, плети сваренной трубы на период строительства предусмотрена полоса временного отвода шириной 5 м по нерекультивируемым землям.

В местах прокладки газопровода методом наклонно-направленного бурения и открытым способом (под автомобильной дорогой) отвод земель во временное пользование не предусматривается.

Для формирования земельных участков во временном отводе под строительство газопровода предусмотрено образование 59 земельных участков из земель, государственная собственность на которые не разграничена (ЗУ1 – ЗУ59).

В случае прохождения газораспределительных сетей через земельные участки, стоящие на кадастровом учете, требуется образование частей таких земельных участков для временного использования на период строительства.

Проектом межевания территории предусмотрено образование 59 частей земельных участков с кадастровыми номерами 36:07:0000000:2511 (:2511/чзу1, :2511/чзу2, :2511/чзу3, :2511/чзу4, :2511/чзу5, :2511/чзу6, :2511/чзу7, :2511/чзу8, :2511/чзу9, :2511/чзу10, :2511/чзу11, :2511/чзу12, :2511/чзу13, :2511/чзу14), 36:07:0000000:2502 (:2502/чзу1, :2502/чзу2, :2502/чзу3, :2502/чзу4, :2502/чзу5, :2502/чзу6, :2502/чзу7, :2502/чзу8), 36:07:0000000:2518 (:2518/чзу1, :2518/чзу2, :2518/чзу3, :2518/чзу4, :2518/чзу5, :2518/чзу6, :2518/чзу7, :2518/чзу8), 36:07:0000000:2506 (:2506/чзу1, :2506/чзу2, :2506/чзу3), 36:07:3300001:6 (:6/чзу1), 36:07:0000000:2524 (:2524/чзу1, :2524/чзу2, :2524/чзу3, :2524/чзу4), 36:07:0000000:2517 (:2517/чзу1, :2517/чзу2, :2517/чзу3, :2517/чзу4, :2517/чзу5, :2517/чзу6), 36:07:3300005:107 (:107/чзу1), 36:07:0000000:2509 (:2509/чзу1, :2509/чзу2, :2509/чзу3), 36:07:0000000:2515 (:2515/чзу1, :2515/чзу2, :2515/чзу3), 36:07:3300006:93 (:93/чзу1, :93/чзу2, :93/чзу3), 36:07:3300006:94 (:94/чзу1, :94/чзу2), 36:07:0000000:2504 (:2504/чзу1, :2504/чзу2), 36:07:0000000:2510 (:2510/чзу1).

Сводная ведомость образуемых земельных участков (частей земельных участков) приведена в таблице 5.

Таблица 3

Перечень и сведения о существующих земельных участках, попадающих в границы полосы отвода

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Адрес (местоположение) по сведениям Единого государственного реестра недвижимости	Категория земель	Вид разрешенного использования	Общая площадь земельного участка, кв. м	Площадь земельного участка в границах полосы отвода, кв. м	Вид права	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	36:07:0000000:2511	Воронежская область, Верхнехавский район, с. Верхняя Байгора, ул. Советская, земельный участок №1 «д»/1	земли населенных пунктов	существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транспортные инженерные сооружения	8384	1143	данные отсутствуют	данные отсутствуют
2	36:07:0000000:2502	Воронежская область, Верхнехавский район, с. Верхняя Байгора, ул. Советская, участок № 1 «д»	земли населенных пунктов	существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транспортные инженерные сооружения	5876	582	данные отсутствуют	данные отсутствуют
3	36:07:0000000:2518	Воронежская область, Верхнехавский район, с. Верхняя Байгора, ул. Школьная, земельный участок № 1 «д»	земли населенных пунктов	существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транспортные инженерные сооружения	6142	1322	данные отсутствуют	данные отсутствуют
4	36:07:0000000:2506	Воронежская область, Верхнехавский район,	земли населенных пунктов	существующие и проектируемые	8099	171	данные отсутствуют	данные отсут-

		с. Верхняя Байгора, ул. 50 лет Октября, земельный участок №1 «д»/2		улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транспортные инженерные сооружения			ют	ствуют
5	36:07:3300001:6	Воронежская область, Верхнехавский район, с. Верхняя Байгора, в северной части кадастрового района	земли населенных пунктов	под объекты транспорта Автомобильного	2270	341	данные отсутствуют	данные отсутствуют
6	36:07:0000000:2524	Воронежская область, Верхнехавский район, с. Верхняя Байгора, ул. Леонова, земельный участок №1 «д»	земли населенных пунктов	существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транспортные инженерные сооружения	8501	801	данные отсутствуют	данные отсутствуют
7	36:07:0000000:2517	Воронежская область, Верхнехавский район, с. Верхняя Байгора, ул. 50 лет Октября, уч. 1 «д»	земли населенных пунктов	существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транспортные инженерные сооружения	2198	471	данные отсутствуют	данные отсутствуют
8	36:07:3300005:107	Воронежская область, Верхнехавский район, с. Верхняя Байгора, ул. Леонова, 9-а	земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	5000	62	собственность	не зарегистрировано
9	36:07:0000000:2509	Воронежская область, Верхнехавский район, с. Верхняя Байгора, ул. Зеленая, земельный участок №1 «д»	земли населенных пунктов	существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транспортные инженерные сооружения	3521	297	данные отсутствуют	данные отсутствуют
10	36:07:0000000:2515	Воронежская область,	земли населен-	существующие и	5568	492	данные	данные

		Верхнехавский район, с. Верхняя Байгора, ул. Интернациональ- ная, земельный уча- сток №1 «д»	ных пунктов	проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транс- портные инженер- ные сооружения			отсутству- ют	отсут- ствуют
11	36:07:3300006:93	Воронежская область, Верхнехавский район, с. Верхняя Байгора, ул. Кольцова, земель- ный участок №1 «д»	земли населен- ных пунктов	существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транс- портные инженер- ные сооружения	4670	811	данные отсутству- ют	данные отсут- ствуют
12	36:07:3300006:94	Воронежская область, Верхнехавский район, с. Верхняя Байгора, ул. Кольцова, земель- ный участок №1 «д»/1	земли населен- ных пунктов	существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транс- портные инженер- ные сооружения	4028	212	данные отсутству- ют	данные отсут- ствуют
13	36:07:0000000:2504	Воронежская область, Верхнехавский район, с. Верхняя Байгора, ул. Гагарина, земель- ный участок №1 «д»	земли населен- ных пунктов	существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транс- портные инженер- ные сооружения	1238	453	данные отсутству- ют	данные отсут- ствуют
14	36:07:0000000:2510	Воронежская область, Верхнехавский район, с. Верхняя Байгора, ул. Северная, земель- ный участок №1 «д»	земли населен- ных пунктов	существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транс- портные инженер- ные сооружения	3304	871	данные отсутству- ют	данные отсут- ствуют
ИТОГО					68799	8029		

Перечень и сведения об образуемых земельных участках (частях земельных участков)

№ п/п	Кадастровый номер изменяемого земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка (части земельного участка)	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка (части земельного участка)	Площадь земельного участка (части земельного участка), кв. м	Обозначение характерных точек границ	Координаты	
						X	Y
1	2	3	4	5	6	7	8
1	-	ЗУ1	коммунальное обслуживание	1546	1	543852.99	1345132.31
					2	543855.95	1345136.34
					3	543700.28	1345250.20
					4	543750.81	1345336.42
					5	543757.01	1345349.80
					6	543752.70	1345352.38
					7	543746.37	1345338.75
					8	543703.83	1345266.14
					9	543694.86	1345247.96
					10	543697.74	1345245.86
2	-	ЗУ2	коммунальное обслуживание	1163	11	543769.16	1345039.80
					12	543768.16	1345044.70
					13	543686.35	1345028.00
					14	543618.14	1345111.76
					15	543604.17	1345147.13
					16	543600.06	1345143.94
					17	543613.77	1345109.20

					18	543684.39	1345022.49
					11	543769.16	1345039.80
3	-	ЗУ3	коммунальное обслуживание	15	19	543610.83	1345152.29
					20	543615.16	1345153.22
					21	543623.09	1345161.78
					19	543610.83	1345152.29
4	-	ЗУ4	коммунальное обслуживание	481	22	543617.63	1345163.25
					23	543640.52	1345180.98
					24	543683.52	1345238.34
					25	543690.82	1345249.94
					26	543693.42	1345255.21
					27	543689.86	1345257.80
					28	543673.26	1345231.42
					29	543636.67	1345183.83
					22	543617.63	1345163.25
5	-	ЗУ5	коммунальное обслуживание	249	30	543598.33	1345148.30
					31	543609.80	1345157.18
					32	543576.08	1345149.96
					33	543554.06	1345141.08
					34	543557.48	1345139.26
					35	543564.88	1345140.05
					36	543577.55	1345145.16
					37	543597.86	1345149.51
					30	543598.33	1345148.30
6	-	ЗУ6	коммунальное обслуживание	366	38	543485.78	1345106.82
					39	543488.21	1345109.13
					40	543512.46	1345118.91
					41	543553.39	1345137.46
					42	543549.81	1345139.36
					43	543485.46	1345113.41
					44	543471.93	1345100.54

					38	543485.78	1345106.82
7	-	ЗУ7	коммунальное обслуживание	44	45	543457.91	1345086.42
					46	543470.13	1345091.92
					47	543475.87	1345097.38
					48	543456.85	1345088.76
					45	543457.91	1345086.42
8	-	ЗУ8	коммунальное обслуживание	3	49	543464.08	1345201.98
					50	543462.15	1345205.44
					51	543461.19	1345204.21
					49	543464.08	1345201.98
9	-	ЗУ9	коммунальное обслуживание	1542	52	543467.12	1345203.71
					53	543487.94	1345230.67
					54	543507.83	1345252.40
					55	543571.35	1345356.38
					56	543570.88	1345364.78
					57	543620.57	1345448.70
					58	543631.54	1345456.33
					59	543664.57	1345506.91
					60	543656.71	1345512.83
					61	543654.09	1345508.54
					62	543657.83	1345505.73
					63	543627.89	1345459.88
					64	543621.76	1345455.62
					65	543606.64	1345430.87
					66	543565.94	1345363.72
					67	543566.28	1345357.65
					68	543503.82	1345255.42
					69	543493.37	1345244.00
					70	543488.10	1345235.31
71	543466.22	1345205.33					
52	543467.12	1345203.71					

10	-	ЗУ10	коммунальное обслуживание	516	72	543651.28	1345510.65
					73	543653.90	1345514.94
					74	543577.91	1345572.13
					75	543578.35	1345575.68
					76	543573.72	1345578.96
					77	543572.59	1345569.88
					72	543651.28	1345510.65
11	-	ЗУ11	коммунальное обслуживание	455	78	543578.84	1345579.61
					79	543579.75	1345586.94
					80	543521.31	1345632.47
					81	543496.93	1345653.20
					82	543491.93	1345653.87
					83	543545.44	1345607.33
					84	543574.43	1345584.74
					85	543574.21	1345582.89
12	-	ЗУ12	коммунальное обслуживание	239	78	543578.84	1345579.61
					86	543492.50	1345648.75
					87	543485.65	1345654.70
					88	543469.87	1345656.81
					89	543470.35	1345666.61
					90	543465.21	1345663.85
					91	543464.89	1345657.34
					92	543453.88	1345657.78
					93	543445.19	1345653.12
					94	543465.84	1345652.30
13	-	ЗУ13	коммунальное обслуживание	1404	86	543492.50	1345648.75
					95	543470.63	1345672.17
					96	543470.94	1345678.51
					97	543494.52	1345703.03
					98	543509.81	1345715.69
					99	543597.56	1345790.60

					100	543618.94	1345810.55
					101	543719.59	1345897.97
					102	543716.75	1345899.17
					103	543692.84	1345877.07
					104	543661.03	1345851.35
					105	543506.62	1345719.54
					106	543491.12	1345706.70
					107	543466.04	1345680.63
					108	543465.47	1345669.09
					109	543469.85	1345671.44
					95	543470.63	1345672.17
14	-	ЗУ14	коммунальное обслуживание	740	110	543852.98	1345836.43
					111	543853.34	1345842.00
					112	543808.08	1345868.29
					113	543742.57	1345899.29
					114	543732.58	1345892.51
					115	543724.34	1345895.97
					116	543720.13	1345892.32
					117	543733.15	1345886.85
					118	543743.01	1345893.54
					119	543805.75	1345863.86
					110	543852.98	1345836.43
15	-	ЗУ15	коммунальное обслуживание	481	120	543930.36	1345890.62
					121	543926.09	1345893.32
					122	543924.30	1345889.24
					123	543906.24	1345860.68
					124	543892.55	1345864.65
					125	543857.95	1345843.45
					126	543857.55	1345837.35
					127	543893.28	1345859.23
					128	543908.46	1345854.83

					129	543928.65	1345886.84
					120	543930.36	1345890.62
16	–	ЗУ16	коммунальное обслуживание	94	130	543411.55	1345640.20
					131	543445.01	1345658.13
					132	543435.20	1345658.52
					130	543411.55	1345640.20
17	–	ЗУ17	коммунальное обслуживание	18	133	543389.49	1345616.79
					134	543416.64	1345637.82
					135	543411.01	1345634.80
					133	543389.49	1345616.79
18	–	ЗУ18	коммунальное обслуживание	1181	136	543166.04	1345451.23
					137	543204.86	1345483.26
					138	543209.15	1345477.75
					139	543213.21	1345480.68
					140	543208.71	1345486.45
					141	543262.99	1345531.24
					142	543277.36	1345529.94
					143	543295.33	1345543.86
					144	543396.68	1345628.68
					145	543275.86	1345535.10
					146	543261.39	1345536.41
					147	543162.86	1345455.08
					136	543166.04	1345451.23
19	–	ЗУ19	коммунальное обслуживание	477	148	543133.00	1345409.50
					149	543138.20	1345411.59
					150	543218.47	1345473.93
					151	543215.98	1345477.13
					152	543193.58	1345460.94
					153	543149.62	1345426.79
					148	543133.00	1345409.50
20	–	ЗУ20	коммунальное	627	154	543033.30	1345328.37

			обслуживание		155	543110.41	1345400.44
					156	543122.82	1345405.42
					157	543131.26	1345414.19
					158	543107.68	1345404.73
					159	543029.89	1345332.03
					154	543033.30	1345328.37
21	-	ЗУ21	коммунальное обслуживание	139	160	543263.22	1345220.06
					161	543262.32	1345224.98
					162	543230.88	1345219.24
					163	543239.80	1345215.78
					160	543263.22	1345220.06
22	-	ЗУ22	коммунальное обслуживание	1317	164	543114.25	1345122.29
					165	543098.18	1345159.38
					166	543058.75	1345250.39
					167	543059.87	1345255.85
					168	543086.13	1345250.47
					169	543127.87	1345243.66
					170	543226.68	1345213.39
					171	543233.22	1345214.58
					172	543208.11	1345224.30
					173	543129.01	1345248.54
					174	543087.03	1345255.39
					175	543071.87	1345258.50
					176	543055.49	1345259.50
					177	543046.95	1345261.58
					178	543048.60	1345258.17
					179	543054.98	1345256.86
					180	543053.54	1345249.85
					181	543061.52	1345231.42
					164	543114.25	1345122.29
23	-	ЗУ23	коммунальное	159	182	543133.49	1345074.41

			обслуживание		183	543095.25	1345153.56
					184	543130.16	1345072.97
					182	543133.49	1345074.41
24	-	ЗУ24	коммунальное обслуживание	346	185	543046.40	1345265.37
					186	543041.81	1345290.22
					187	543066.46	1345330.79
					188	543062.18	1345333.39
					189	543036.54	1345291.19
					190	543038.96	1345278.14
					191	543044.95	1345265.73
					185	543046.40	1345265.37
25	-	ЗУ25	коммунальное обслуживание	834	192	542885.32	1345150.02
					193	542888.49	1345149.00
					194	542972.99	1345234.47
					195	542994.88	1345251.33
					196	543042.43	1345259.43
					197	543044.29	1345259.05
					198	543041.36	1345265.11
					199	543041.50	1345264.35
					200	542993.43	1345256.15
					201	542970.81	1345238.02
					202	542893.50	1345159.27
					192	542885.32	1345150.02
26	-	ЗУ26	коммунальное обслуживание	589	203	542804.35	1345065.87
					204	542824.45	1345087.96
					205	542884.26	1345155.61
					206	542880.36	1345156.85
					207	542787.31	1345054.57
					203	542804.35	1345065.87
27	-	ЗУ27	коммунальное обслуживание	783	208	542737.12	1344932.50
					209	542753.59	1344932.55

28	-	3У28	коммунальное обслуживание	2493	210	542753.33	1345012.91
					211	542751.85	1345014.46
					212	542767.07	1345024.90
					213	542791.97	1345052.26
					214	542774.93	1345040.96
					215	542763.77	1345028.69
					216	542748.36	1345018.13
					217	542739.93	1345026.99
					218	542733.41	1345026.59
					219	542748.34	1345010.90
					220	542748.57	1344937.54
					221	542737.43	1344937.50
					208	542737.12	1344932.50
					222	542735.88	1345031.25
					223	542651.40	1345120.05
					224	542612.36	1345165.96
					225	542611.27	1345172.81
					226	542569.58	1345227.42
					227	542577.77	1345237.44
					228	542577.34	1345238.05
229	542583.18	1345243.62					
230	542621.74	1345282.36					
231	542720.84	1345337.90					
232	542750.99	1345354.77					
233	542761.71	1345331.45					
234	542794.75	1345347.31					
235	542809.04	1345354.23					
236	542806.86	1345358.73					
237	542792.58	1345351.81					
238	542764.13	1345338.15					
239	542753.28	1345361.78					

					240	542718.39	1345342.26
					241	542618.69	1345286.38
					242	542579.68	1345247.20
					243	542572.38	1345240.23
					244	542573.47	1345239.08
					245	542571.52	1345237.69
					246	542563.21	1345227.53
					247	542594.29	1345186.81
					248	542678.49	1345084.32
					249	542729.36	1345030.85
					222	542735.88	1345031.25
29	-	ЗУ29	коммунальное обслуживание	929	250	543159.46	1344939.07
					251	543177.41	1344942.91
					252	543277.78	1344981.30
					253	543290.12	1344989.80
					254	543360.36	1345015.21
					255	543358.84	1345019.41
					256	543348.53	1345016.25
					257	543318.60	1345005.42
					258	543281.41	1344989.87
					259	543275.44	1344985.76
					260	543229.95	1344968.36
					261	543187.21	1344950.49
					250	543159.46	1344939.07
					262	543134.85	1344933.80
30	-	ЗУ30	коммунальное обслуживание	342	263	543160.71	1344944.45
					264	543099.07	1344931.27
					265	543081.84	1344911.99
					266	543092.45	1344916.35
					267	543101.71	1344926.72
					262	543134.85	1344933.80

31	-	ЗУ31	коммунальное обслуживание	1181	268	542870.41	1344761.57
					269	542936.28	1344778.09
					270	542998.66	1344811.42
					271	543085.57	1344908.65
					272	543081.60	1344907.02
					273	543056.47	1344883.60
					274	542995.52	1344815.41
					275	542983.58	1344809.03
					276	542978.42	1344803.47
					277	542962.07	1344797.54
					278	542934.47	1344782.79
					279	542892.16	1344772.18
					280	542890.72	1344771.66
					32	-	ЗУ32
281	542854.18	1344758.53					
282	542870.96	1344766.86					
283	542841.14	1344759.39					
33	-	ЗУ33	коммунальное обслуживание	628	281	542854.18	1344758.53
					284	542685.53	1344714.82
					285	542691.76	1344713.43
					286	542755.66	1344740.79
					287	542811.97	1344752.98
					288	542826.97	1344750.68
					289	542843.18	1344754.74
					290	542826.89	1344755.81
					291	542826.73	1344755.77
					292	542826.16	1344755.86
					293	542817.29	1344756.44
					294	542759.86	1344744.71
					295	542754.72	1344745.70
296	542754.13	1344745.57					

					297	542691.28	1344718.67
					298	542690.33	1344718.88
					284	542685.53	1344714.82
34	-	ЗУ34	коммунальное обслуживание	109	299	542680.06	1344716.05
					300	542684.85	1344720.10
					301	542678.47	1344721.52
					302	542667.71	1344723.93
					303	542666.60	1344719.05
					304	542674.29	1344717.33
					305	542669.96	1344707.50
					306	542678.67	1344714.87
					307	542679.27	1344716.22
					299	542680.06	1344716.05
					35	-	ЗУ35
309	542627.65	1344598.83					
310	542649.59	1344650.06					
311	542648.83	1344658.06					
312	542654.47	1344672.50					
313	542661.57	1344676.05					
314	542674.56	1344705.54					
315	542665.86	1344698.18					
316	542657.72	1344679.72					
317	542650.51	1344676.11					
318	542643.74	1344658.77					
319	542644.49	1344650.85					
320	542623.98	1344602.97					
321	542620.52	1344601.95					
322	542618.81	1344597.54					
36	-	ЗУ36	коммунальное обслуживание	1678	308	542619.12	1344596.33
					323	542585.15	1344542.23
					324	542596.68	1344568.52

					325	542619.00	1344628.83
					326	542635.30	1344667.53
					327	542643.09	1344687.56
					328	542717.73	1344882.62
					329	542721.55	1344898.86
					330	542726.62	1344924.67
					331	542727.41	1344937.47
					332	542724.04	1344937.46
					333	542711.53	1344873.77
					334	542653.97	1344724.76
					335	542614.35	1344630.67
					336	542592.04	1344570.39
					337	542580.49	1344544.05
					323	542585.15	1344542.23
					37	-	ЗУ37
339	542694.47	1345047.62					
340	542638.89	1345113.25					
341	542619.15	1345136.55					
342	542570.67	1345182.56					
343	542572.26	1345183.86					
344	542569.10	1345187.73					
345	542564.47	1345193.15					
346	542561.87	1345188.01					
347	542564.91	1345184.30					
348	542561.25	1345181.02					
349	542550.76	1345166.10					
350	542544.62	1345154.00					
351	542528.57	1345119.98					
352	542511.44	1345077.24					
353	542489.82	1345017.74					
354	542487.76	1345018.16					

					355	542485.87	1345013.45
					356	542493.05	1345011.96
					357	542526.21	1345103.26
					358	542553.80	1345161.73
					359	542564.99	1345177.65
					360	542566.85	1345179.28
					361	542615.51	1345133.11
					362	542635.07	1345110.01
					338	542690.65	1345044.39
38	-	ЗУ38	коммунальное обслуживание	566	363	542558.73	1345191.84
					364	542561.28	1345196.88
					365	542555.52	1345203.62
					366	542520.23	1345230.61
					367	542492.29	1345245.48
					368	542489.52	1345246.67
					369	542466.69	1345256.97
					370	542464.71	1345252.37
					371	542487.51	1345242.10
					372	542490.13	1345240.97
					373	542517.52	1345226.39
					374	542552.03	1345200.00
					363	542558.73	1345191.84
39	-	ЗУ39	коммунальное обслуживание	1548	375	542412.20	1344846.59
					376	542420.58	1344874.44
					377	542444.67	1344928.07
					378	542462.06	1344971.71
					379	542478.39	1345007.48
					380	542478.88	1345014.89
					381	542481.39	1345014.37
					382	542483.28	1345019.09
					383	542477.17	1345020.35

					384	542442.95	1345027.42
					385	542397.76	1345039.29
					386	542366.14	1345053.80
					387	542364.05	1345049.25
					388	542396.07	1345034.57
					389	542441.81	1345022.55
					390	542473.94	1345015.92
					391	542473.13	1345003.63
					392	542415.89	1344876.19
					393	542390.91	1344793.16
					375	542412.20	1344846.59
40	-	ЗУ40	коммунальное обслуживание	740	394	542378.16	1344739.02
					395	542388.06	1344766.32
					396	542397.29	1344797.00
					397	542390.72	1344780.52
					398	542380.22	1344752.41
					399	542378.63	1344750.62
					400	542377.10	1344750.78
					401	542374.85	1344744.58
					402	542265.20	1344761.16
					403	542257.02	1344762.23
					404	542256.37	1344757.27
					405	542264.50	1344756.21
					394	542378.16	1344739.02
41	-	ЗУ41	коммунальное обслуживание	597	406	542380.31	1344765.51
					407	542382.08	1344770.25
					408	542264.66	1344793.55
					409	542263.69	1344788.65
					406	542380.31	1344765.51
42	-	ЗУ42	коммунальное обслуживание	25	410	542546.43	1345281.22
					411	542543.52	1345285.29

					412	542539.46	1345282.38
					413	542542.37	1345278.31
					410	542546.43	1345281.22
43	-	ЗУ43	коммунальное обслуживание	520	414	542292.99	1345321.27
					415	542294.72	1345325.96
					416	542281.60	1345330.79
					417	542238.73	1345348.36
					418	542199.68	1345363.75
					419	542194.87	1345360.11
					420	542200.46	1345358.07
					421	542236.87	1345343.72
					422	542279.79	1345326.13
					414	542292.99	1345321.27
					44	-	ЗУ44
424	543047.00	1345739.89					
425	543048.40	1345739.09					
426	543068.57	1345758.44					
427	543063.75	1345766.14					
428	543118.53	1345823.11					
429	543157.77	1345862.49					
430	543126.19	1345837.67					
431	543124.87	1345836.55					
432	543114.96	1345826.60					
433	543057.44	1345766.79					
434	543062.17	1345759.24					
435	543047.63	1345745.28					
436	543046.02	1345746.19					
437	543032.72	1345731.82					
45	-	ЗУ45	коммунальное обслуживание	1226	423	543036.56	1345728.61
					438	543189.38	1345887.50
					439	543227.62	1345900.50

					440	543309.77	1345978.76
					441	543324.17	1345992.49
					442	543386.44	1346042.56
					443	543383.31	1346046.45
					444	543320.88	1345996.26
					445	543306.32	1345982.37
					446	543224.97	1345904.88
					447	543200.59	1345896.39
					438	543189.38	1345887.50
46	-	3У46	коммунальное обслуживание	1370	448	543672.94	1345989.31
					449	543675.16	1345993.79
					450	543585.48	1346038.05
					451	543567.51	1346046.92
					452	543540.98	1346058.75
					453	543514.47	1346070.56
					454	543494.18	1346079.13
					455	543446.86	1346099.17
					456	543446.97	1346104.11
					457	543430.77	1346111.05
					458	543428.80	1346106.45
					459	543441.89	1346100.85
					460	543441.78	1346095.89
					461	543492.23	1346074.53
					462	543512.47	1346065.98
					463	543538.94	1346054.18
					464	543565.38	1346042.40
					465	543583.27	1346033.57
					448	543672.94	1345989.31
47	-	3У47	коммунальное обслуживание	1674	466	543403.69	1346113.67
					467	543404.95	1346116.65
					468	543406.73	1346115.89

					469	543408.70	1346120.49
					470	543406.86	1346121.27
					471	543405.59	1346118.30
					472	543365.36	1346135.33
					473	543356.50	1346141.63
					474	543316.96	1346163.41
					475	543264.94	1346192.07
					476	543254.68	1346194.03
					477	543228.92	1346209.32
					478	543143.51	1346261.33
					479	543058.10	1346313.34
					480	542977.58	1346362.55
					481	542966.70	1346369.05
					482	542965.92	1346367.76
					483	542976.84	1346361.24
					484	543045.60	1346316.31
					485	543259.08	1346189.68
					486	543356.11	1346136.74
					487	543359.05	1346133.68
					488	543362.91	1346130.94
					466	543403.69	1346113.67
48	-	3У48	коммунальное обслуживание	2976	489	543430.58	1346167.39
					490	543431.45	1346169.27
					491	543437.32	1346173.13
					492	543445.02	1346189.91
					493	543460.93	1346227.15
					494	543475.62	1346275.34
					495	543479.40	1346273.63
					496	543481.29	1346278.26
					497	543477.38	1346280.04
					498	543509.59	1346350.97

					499	543509.76	1346365.97
					500	543545.78	1346442.33
					501	543588.44	1346532.81
					502	543609.82	1346578.13
					503	543632.40	1346622.47
					504	543652.62	1346662.23
					505	543661.06	1346670.56
					506	543685.84	1346715.41
					507	543682.52	1346717.19
					508	543661.36	1346677.89
					509	543648.53	1346665.22
					510	543627.94	1346624.74
					511	543605.33	1346580.33
					512	543583.92	1346534.94
					513	543541.26	1346444.47
					514	543504.78	1346367.11
					515	543504.60	1346352.08
					516	543471.70	1346279.64
					517	543453.89	1346221.23
					518	543433.38	1346176.52
					519	543427.51	1346172.67
					520	543426.08	1346169.58
					489	543430.58	1346167.39
49	-	ЗУ49	коммунальное обслуживание	3890	521	543495.92	1346266.14
					522	543566.54	1346431.57
					523	543567.01	1346436.45
					524	543639.60	1346600.53
					525	543680.32	1346668.77
					526	543691.68	1346678.61
					527	543726.96	1346740.40
					528	543723.81	1346751.39

					529	543746.31	1346790.29
					530	543773.02	1346832.97
					531	543866.61	1346961.38
					532	543862.56	1346964.31
					533	543780.86	1346852.21
					534	543730.67	1346773.23
					535	543718.42	1346752.05
					536	543721.57	1346741.05
					537	543687.76	1346681.83
					538	543676.44	1346672.03
					539	543635.15	1346602.83
					540	543562.11	1346437.74
					541	543561.64	1346432.82
					542	543493.33	1346272.80
					543	543494.99	1346272.11
					544	543492.98	1346267.47
					521	543495.92	1346266.14
50	-	ЗУ50	коммунальное обслуживание	5	545	542996.19	1345767.30
					546	542999.25	1345771.26
					547	542998.46	1345771.87
					548	542995.40	1345767.91
					545	542996.19	1345767.30
51	-	ЗУ51	коммунальное обслуживание	3578	549	542959.67	1345937.27
					550	542962.66	1345941.27
					551	542905.40	1345984.16
					552	542821.68	1346041.02
					553	542815.04	1346043.55
					554	542741.92	1346094.98
					555	542718.82	1346113.79
					556	542676.51	1346144.60
					557	542617.10	1346185.35

					558	542570.83	1346212.18
					559	542562.67	1346215.30
					560	542370.34	1346323.74
					561	542365.07	1346340.06
					562	542318.25	1346360.73
					563	542316.23	1346356.15
					564	542361.00	1346336.39
					565	542366.18	1346320.34
					566	542560.53	1346210.77
					567	542584.71	1346201.50
					568	542701.78	1346121.20
					569	542738.90	1346090.99
					570	542812.68	1346039.10
					571	542835.07	1346030.57
					549	542959.67	1345937.27
52	-	3У52	коммунальное обслуживание	1615	572	542322.70	1345836.55
					573	542325.02	1345840.99
					574	542236.66	1345887.10
					575	542205.79	1345915.55
					576	542046.42	1346001.98
					577	542044.04	1345997.58
					578	542202.86	1345911.45
					579	542233.76	1345882.97
					572	542322.70	1345836.55
53	-	3У53	коммунальное обслуживание	2073	580	541679.84	1344694.57
					581	541678.82	1344699.46
					582	541676.70	1344699.02
					583	541634.91	1344688.91
					584	541500.47	1344660.10
					585	541497.53	1344659.13
					586	541497.36	1344655.75

					587	541229.87	1344609.96
					588	541211.07	1344601.78
					589	541209.59	1344601.41
					590	541502.16	1344651.49
					591	541502.47	1344657.75
					580	541679.84	1344694.57
54	–	3У54	коммунальное обслуживание	447	592	541165.13	1344593.80
					593	541164.85	1344594.92
					594	541209.62	1344606.06
					595	541211.25	1344606.77
					596	541095.49	1344586.95
					597	541096.34	1344582.02
					592	541165.13	1344593.80
55	–	3У55	коммунальное обслуживание	60	598	541501.49	1344664.92
					599	541498.43	1344679.07
					600	541494.66	1344672.86
					601	541496.67	1344663.58
					602	541499.29	1344664.45
					598	541501.49	1344664.92
56	–	3У56	коммунальное обслуживание	1601	603	541497.05	1344685.47
					604	541468.86	1344815.76
					605	541468.78	1344815.89
					606	541429.99	1344984.06
					607	541409.24	1345106.37
					608	541406.61	1345124.89
					609	541405.30	1345114.33
					610	541433.54	1344955.38
					611	541493.27	1344679.26
					603	541497.05	1344685.47
57	–	3У57	коммунальное обслуживание	1977	612	541411.42	1345123.04
					613	541412.94	1345135.23

					614	541389.92	1345334.09
					615	541387.23	1345411.04
					616	541383.19	1345448.92
					617	541380.42	1345473.66
					618	541378.66	1345534.78
					619	541373.33	1345538.75
					620	541373.20	1345532.61
					621	541373.73	1345532.22
					622	541375.43	1345473.30
					623	541378.22	1345448.36
					624	541382.24	1345410.68
					625	541384.93	1345333.72
					626	541399.96	1345203.81
					612	541411.42	1345123.04
58	-	3У58	коммунальное обслуживание	749	627	541368.76	1345535.92
					628	541368.89	1345542.06
					629	541366.58	1345543.79
					630	541358.96	1345651.12
					631	541337.79	1345678.22
					632	541332.81	1345679.08
					633	541332.18	1345677.28
					634	541354.08	1345649.24
					635	541361.75	1345541.15
					627	541368.76	1345535.92
59	-	3У59	коммунальное обслуживание	2002	636	541353.00	1345722.24
					637	541355.98	1345730.73
					638	541356.46	1345732.12
					639	541354.70	1345732.74
					640	541361.74	1345752.68
					641	541402.50	1345817.67
					642	541411.51	1345832.04

					643	541415.53	1345842.75
					644	541425.87	1345854.94
					645	541437.14	1345872.91
					646	541441.88	1345883.98
					647	541453.41	1345903.69
					648	541507.80	1345996.71
					649	541526.54	1346018.06
					650	541563.27	1346084.70
					651	541574.12	1346103.37
					652	541571.00	1346105.08
					653	541528.77	1346028.18
					654	541503.72	1345999.65
					655	541449.09	1345906.21
					656	541437.41	1345886.23
					657	541432.70	1345875.23
					658	541398.26	1345820.33
					659	541357.21	1345754.87
					660	541350.06	1345734.45
					661	541351.74	1345733.77
					662	541351.26	1345732.38
					663	541348.28	1345723.89
					636	541353.00	1345722.24
60	36:07:0000000:2511	:2511/чзу1	существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транспортные инженерные сооружения	27	126	543857.55	1345837.35
					125	543857.95	1345843.45
					664	543854.49	1345841.34
					111	543853.34	1345842.00
					110	543852.98	1345836.43
					665	543854.56	1345835.52
					126	543857.55	1345837.35
61	36:07:0000000:2511	:2511/чзу2	существующие и проектируемые улицы, дороги	31	9	543694.86	1345247.96
					8	543703.83	1345266.14

			и проезды, развязки, мосты, иные транспортные инженерные сооружения		666	543696.22	1345253.16	
					26	543693.42	1345255.21	
					25	543690.82	1345249.94	
					667	543691.24	1345250.61	
					9	543694.86	1345247.96	
					16	543600.06	1345143.94	
					15	543604.17	1345147.13	
					668	543602.81	1345150.57	
					19	543610.83	1345152.29	
					21	543623.09	1345161.78	
					669	543640.49	1345180.60	
					670	543677.36	1345228.56	
					24	543683.52	1345238.34	
					23	543640.52	1345180.98	
					22	543617.63	1345163.25	
					671	543612.57	1345157.78	
					31	543609.80	1345157.18	
					30	543598.33	1345148.30	
					16	543600.06	1345143.94	
62	36:07:0000000:2511	:2511/чзу3	существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транспортные инженерные сооружения	208	35	543564.88	1345140.05	
					34	543557.48	1345139.26	
					672	543557.32	1345139.24	
					41	543553.39	1345137.46	
					40	543512.46	1345118.91	
					35	543564.88	1345140.05	
					47	543475.87	1345097.38	
					38	543485.78	1345106.82	
					44	543471.93	1345100.54	
					673	543467.30	1345096.13	
				674	543455.85	1345090.98		
				48	543456.85	1345088.76		
63	36:07:0000000:2511	:2511/чзу4			59			
64	36:07:0000000:2511	:2511/чзу5			91			

					47	543475.87	1345097.38
65	36:07:0000000:2511	:2511/чзу6	существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транспортные инженерные сооружения	3	255	543358.84	1345019.41
					675	543358.65	1345019.91
					256	543348.53	1345016.25
					255	543358.84	1345019.41
66	36:07:0000000:2511	:2511/чзу7		32	257	543318.60	1345005.42
					676	543287.81	1344994.28
					258	543281.41	1344989.87
					257	543318.60	1345005.42
67	36:07:0000000:2511	:2511/чзу8		169	250	543159.46	1344939.07
					261	543187.21	1344950.49
					260	543229.95	1344968.36
					677	543175.98	1344947.71
					263	543160.71	1344944.45
					262	543134.85	1344933.80
					250	543159.46	1344939.07
68	36:07:0000000:2511	:2511/чзу9		95	271	543085.57	1344908.65
			266		543092.45	1344916.35	
			265		543081.84	1344911.99	
			273		543056.47	1344883.60	
			272		543081.60	1344907.02	
			271		543085.57	1344908.65	
69	36:07:0000000:2511	:2511/чзу10	30	276	542978.42	1344803.47	
				275	542983.58	1344809.03	
				277	542962.07	1344797.54	
				276	542978.42	1344803.47	
70	36:07:0000000:2511	:2511/чзу11	175	268	542870.41	1344761.57	
				280	542890.72	1344771.66	
				279	542892.16	1344772.18	
				282	542870.96	1344766.86	
				281	542854.18	1344758.53	

					283	542841.14	1344759.39
					290	542826.89	1344755.81
					289	542843.18	1344754.74
					268	542870.41	1344761.57
71	36:07:0000000:2511	:2511/чзу12	существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транспортные инженерные сооружения	144	292	542826.16	1344755.86
					678	542811.81	1344758.06
					295	542754.72	1344745.70
					294	542759.86	1344744.71
					293	542817.29	1344756.44
					292	542826.16	1344755.86
72	36:07:0000000:2511	:2511/чзу13		28	284	542685.53	1344714.82
					298	542690.33	1344718.88
					300	542684.85	1344720.10
					299	542680.06	1344716.05
					284	542685.53	1344714.82
73	36:07:0000000:2511	:2511/чзу14		51	314	542674.56	1344705.54
					306	542678.67	1344714.87
					305	542669.96	1344707.50
					315	542665.86	1344698.18
					314	542674.56	1344705.54
74	36:07:0000000:2502	:2502/чзу1		123	83	543545.44	1345607.33
					82	543491.93	1345653.87
					87	543485.65	1345654.70
					86	543492.50	1345648.75
			679		543494.81	1345648.44	
			680		543518.16	1345628.59	
			83		543545.44	1345607.33	
75	36:07:0000000:2502	:2502/чзу2	20	75	543578.35	1345575.68	
				78	543578.84	1345579.61	
				85	543574.21	1345582.89	
				76	543573.72	1345578.96	

					75	543578.35	1345575.68		
76	36:07:0000000:2502	:2502/чзу3	существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транспортные инженерные сооружения	18	61	543654.09	1345508.54		
					60	543656.71	1345512.83		
					73	543653.90	1345514.94		
					72	543651.28	1345510.65		
					61	543654.09	1345508.54		
77	36:07:0000000:2502	:2502/чзу4		существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транспортные инженерные сооружения	191	66	543565.94	1345363.72	
						65	543606.64	1345430.87	
						64	543621.76	1345455.62	
						681	543616.82	1345452.19	
						682	543565.81	1345366.02	
78	36:07:0000000:2502	:2502/чзу5			существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транспортные инженерные сооружения	129	66	543565.94	1345363.72
							49	543464.08	1345201.98
							683	543465.15	1345201.15
							52	543467.12	1345203.71
							71	543466.22	1345205.33
							70	543488.10	1345235.31
							69	543493.37	1345244.00
							684	543484.12	1345233.89
79	36:07:0000000:2502	:2502/чзу6	существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транспортные инженерные сооружения			14	50	543462.15	1345205.44
							49	543464.08	1345201.98
							41	543553.39	1345137.46
							672	543557.32	1345139.24
							34	543557.48	1345139.26
				33			543554.06	1345141.08	
80	36:07:0000000:2502	:2502/чзу7		существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транспортные инженерные сооружения		46	42	543549.81	1345139.36
							41	543553.39	1345137.46
							171	543233.22	1345214.58
							163	543239.80	1345215.78
							162	543230.88	1345219.24
							685	543226.98	1345218.52

			ные инженерные сооружения		172	543208.11	1345224.30
					171	543233.22	1345214.58
81	36:07:0000000:2502	:2502/чзу8		41	175	543071.87	1345258.50
					686	543046.71	1345263.66
					185	543046.40	1345265.37
					191	543044.95	1345265.73
					177	543046.95	1345261.58
					176	543055.49	1345259.50
					175	543071.87	1345258.50
					82	36:07:0000000:2518	:2518/чзу1
101	543719.59	1345897.97					
100	543618.94	1345810.55					
99	543597.56	1345790.60					
687	543664.23	1345847.51					
688	543696.11	1345873.29					
689	543717.78	1345893.31					
116	543720.13	1345892.32					
83	36:07:0000000:2518	:2518/чзу2		26	115	543724.34	1345895.97
					89	543470.35	1345666.61
					95	543470.63	1345672.17
					109	543469.85	1345671.44
					108	543465.47	1345669.09
					90	543465.21	1345663.85
84	36:07:0000000:2518	:2518/чзу3		524	89	543470.35	1345666.61
					93	543445.19	1345653.12
					92	543453.88	1345657.78
					131	543445.01	1345658.13
					130	543411.55	1345640.20
					144	543396.68	1345628.68
					143	543295.33	1345543.86
					133	543389.49	1345616.79

					135	543411.01	1345634.80		
					134	543416.64	1345637.82		
					690	543436.82	1345653.45		
					93	543445.19	1345653.12		
85	36:07:0000000:2518	:2518/чзу4	существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транспортные инженерные сооружения	31	151	543215.98	1345477.13		
						139	543213.21	1345480.68	
						138	543209.15	1345477.75	
						691	543211.45	1345474.81	
						152	543193.58	1345460.94	
					151	543215.98	1345477.13		
86	36:07:0000000:2518	:2518/чзу5		существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транспортные инженерные сооружения	70	148	543133.00	1345409.50	
						153	543149.62	1345426.79	
						692	543135.69	1345415.97	
						157	543131.26	1345414.19	
						156	543122.82	1345405.42	
						148	543133.00	1345409.50	
87	36:07:0000000:2518	:2518/чзу6			существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транспортные инженерные сооружения	231	204	542824.45	1345087.96
							693	542881.90	1345151.11
							192	542885.32	1345150.02
							202	542893.50	1345159.27
							201	542970.81	1345238.02
							200	542993.43	1345256.15
							694	542992.81	1345256.05
							695	542969.67	1345238.23
							696	542887.10	1345154.70
							205	542884.26	1345155.61
88	36:07:0000000:2518	:2518/чзу7	существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транспортные инженерные сооружения			92	213	542791.97	1345052.26
							203	542804.35	1345065.87
							207	542787.31	1345054.57
							214	542774.93	1345040.96

					213	542791.97	1345052.26			
89	36:07:0000000:2518	:2518/чзу8	существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транспортные инженерные сооружения	29	217	542739.93	1345026.99			
					222	542735.88	1345031.25			
					249	542729.36	1345030.85			
					218	542733.41	1345026.59			
					217	542739.93	1345026.99			
90	36:07:0000000:2506	:2506/чзу1		существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транспортные инженерные сооружения	81	534	543730.67	1346773.23		
						533	543780.86	1346852.21		
						697	543768.88	1346835.77		
						698	543742.03	1346792.87		
91	36:07:0000000:2506	:2506/чзу2			существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транспортные инженерные сооружения	72	534	543730.67	1346773.23	
							505	543661.06	1346670.56	
							699	543665.41	1346674.85	
							700	543686.92	1346714.82	
							506	543685.84	1346715.41	
92	36:07:0000000:2506	:2506/чзу3				существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транспортные инженерные сооружения	18	505	543661.06	1346670.56
			492					543445.02	1346189.91	
			701					543458.58	1346219.45	
			493					543460.93	1346227.15	
93	36:07:3300001:6	:6/чзу1	под объекты транспорта Автомобильного				341	492	543445.02	1346189.91
								438	543189.38	1345887.50
				447				543200.59	1345896.39	
				702				543185.40	1345891.10	
				703				543170.69	1345883.01	
				704				543160.97	1345872.77	
				431	543124.87			1345836.55		
				430	543126.19			1345837.67		
				429	543157.77			1345862.49		
				705	543164.55			1345869.29		
					706		543173.81	1345879.04		
					707	543187.42	1345886.83			

					438	543189.38	1345887.50
94	36:07:0000000:2524	:2524/чзу1	существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транспортные инженерные сооружения	5	322	542618.81	1344597.54
					321	542620.52	1344601.95
					708	542617.85	1344601.17
					322	542618.81	1344597.54
95	36:07:0000000:2524	:2524/чзу2		414	326	542635.30	1344667.53
					709	542658.61	1344722.88
					710	542716.35	1344872.38
					329	542721.55	1344898.86
					328	542717.73	1344882.62
					327	542643.09	1344687.56
96	36:07:0000000:2524	:2524/чзу3		54	326	542635.30	1344667.53
					208	542737.12	1344932.50
					221	542737.43	1344937.50
					331	542727.41	1344937.47
			330		542726.62	1344924.67	
97	36:07:0000000:2524	:2524/чзу4	328	711	542728.16	1344932.47	
				208	542737.12	1344932.50	
				248	542678.49	1345084.32	
				247	542594.29	1345186.81	
				712	542606.53	1345170.78	
				713	542607.65	1345163.79	
98	36:07:0000000:2517	:2517/чзу1	280	714	542647.68	1345116.71	
				248	542678.49	1345084.32	
				398	542380.22	1344752.41	
				397	542390.72	1344780.52	
				396	542397.29	1344797.00	
				375	542412.20	1344846.59	
				393	542390.91	1344793.16	
715	542383.91	1344769.89					
				407	542382.08	1344770.25	

					406	542380.31	1344765.51
					716	542382.30	1344765.11
					717	542378.38	1344754.29
					398	542380.22	1344752.41
99	36:07:0000000:2517	:2517/чзу2	существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транспортные инженерные сооружения	118	377	542444.67	1344928.07
					718	542478.06	1345002.40
					379	542478.39	1345007.48
					378	542462.06	1344971.71
					377	542444.67	1344928.07
100	36:07:0000000:2517	:2517/чзу3		23	355	542485.87	1345013.45
					354	542487.76	1345018.16
					382	542483.28	1345019.09
					381	542481.39	1345014.37
101	36:07:0000000:2517	:2517/чзу4		22	355	542485.87	1345013.45
					352	542511.44	1345077.24
					351	542528.57	1345119.98
102	36:07:0000000:2517	:2517/чзу5		2	719	542521.59	1345105.18
					352	542511.44	1345077.24
					350	542544.62	1345154.00
					349	542550.76	1345166.10
103	36:07:0000000:2517	:2517/чзу6		26	720	542549.46	1345164.26
			350		542544.62	1345154.00	
			345		542564.47	1345193.15	
			364		542561.28	1345196.88	
			363		542558.73	1345191.84	
104	36:07:3300005:107	:107/чзу1	62	346	542561.87	1345188.01	
				345	542564.47	1345193.15	
				420	542200.46	1345358.07	
				419	542194.87	1345360.11	
					721	542190.31	1345356.66
					722	542188.24	1345357.48

					723	542186.38	1345352.84
					724	542191.09	1345350.98
					420	542200.46	1345358.07
105	36:07:0000000:2509	:2509/чзу1	существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транспортные инженерные сооружения	198	551	542905.40	1345984.16
					725	542837.50	1346035.00
					552	542821.68	1346041.02
					551	542905.40	1345984.16
106	36:07:0000000:2509	:2509/чзу2		25	555	542718.82	1346113.79
					726	542704.78	1346125.21
					556	542676.51	1346144.60
					555	542718.82	1346113.79
107	36:07:0000000:2509	:2509/чзу3		74	557	542617.10	1346185.35
					727	542587.05	1346205.96
					558	542570.83	1346212.18
					557	542617.10	1346185.35
108	36:07:0000000:2515	:2515/чзу1		6	400	542377.10	1344750.78
					399	542378.63	1344750.62
					398	542380.22	1344752.41
					717	542378.38	1344754.29
					400	542377.10	1344750.78
109	36:07:0000000:2515	:2515/чзу2		303	582	541676.70	1344699.02
					728	541501.96	1344662.75
					598	541501.49	1344664.92
					602	541499.29	1344664.45
					601	541496.67	1344663.58
					729	541497.55	1344659.50
					585	541497.53	1344659.13
					584	541500.47	1344660.10
			583		541634.91	1344688.91	
			582		541676.70	1344699.02	
110	36:07:0000000:2515	:2515/чзу3	существующие и проектируемые	183	587	541229.87	1344609.96

			тируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транспортные инженерные сооружения		595	541211.25	1344606.77
					594	541209.62	1344606.06
					593	541164.85	1344594.92
					592	541165.13	1344593.80
					589	541209.59	1344601.41
					588	541211.07	1344601.78
					587	541229.87	1344609.96
111	36:07:3300006:93	:93/чзу1	существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транспортные инженерные сооружения	33	599	541498.43	1344679.07
					603	541497.05	1344685.47
					611	541493.27	1344679.26
					600	541494.66	1344672.86
					599	541498.43	1344679.07
112	36:07:3300006:93	:93/чзу2		750	604	541468.86	1344815.76
					730	541438.45	1344956.34
					731	541410.36	1345114.46
					612	541411.42	1345123.04
					626	541399.96	1345203.81
					732	541407.90	1345135.25
					608	541406.61	1345124.89
					607	541409.24	1345106.37
					606	541429.99	1344984.06
					605	541468.78	1344815.89
113	36:07:3300006:93	:93/чзу3		28	604	541468.86	1344815.76
					620	541373.20	1345532.61
					619	541373.33	1345538.75
					628	541368.89	1345542.06
					627	541368.76	1345535.92
114	36:07:3300006:94	:94/чзу1	31	620	541373.20	1345532.61	
				642	541411.51	1345832.04	
				644	541425.87	1345854.94	
				643	541415.53	1345842.75	

					642	541411.51	1345832.04
115	36:07:3300006:94	:94/чзу2	существующие и проектируемые улицы, дороги и проезды, развязки, мосты, иные транспортные инженерные сооружения	181	649	541526.54	1346018.06
					733	541532.89	1346025.29
					734	541575.39	1346102.68
					651	541574.12	1346103.37
					650	541563.27	1346084.70
					649	541526.54	1346018.06
116	36:07:0000000:2504	:2504/чзу1		402	182	543133.49	1345074.41
					735	543134.75	1345074.96
					164	543114.25	1345122.29
					181	543061.52	1345231.42
					736	543093.59	1345157.39
					183	543095.25	1345153.56
117	36:07:0000000:2504	:2504/чзу2		51	182	543133.49	1345074.41
					178	543048.60	1345258.17
					177	543046.95	1345261.58
					191	543044.95	1345265.73
					190	543038.96	1345278.14
					198	543041.36	1345265.11
118	36:07:0000000:2510	:2510/чзу1	871	197	543044.29	1345259.05	
				178	543048.60	1345258.17	
				737	542964.13	1346364.76	
				738	542974.99	1346358.27	
				739	543055.50	1346309.07	
				740	543140.91	1346257.06	
				741	543226.32	1346205.05	
				742	543252.88	1346189.29	
				743	543263.25	1346187.29	
				744	543314.55	1346159.03	
				745	543353.83	1346137.38	
				487	543359.05	1346133.68	

					486	543356.11	1346136.74
					485	543259.08	1346189.68
					484	543045.60	1346316.31
					483	542976.84	1346361.24
					482	542965.92	1346367.76
					737	542964.13	1346364.76

**Сводная ведомость существующих и образуемых
земельных участков (частей земельных участков)**

№ п/п	Кадастровый (условный) номер земельного участка (части земельного участка)	Общая площадь земельного участка, кв. м	Площадь земельно- го участка (части земельного участка) в границах проек- тирования, кв. м	Площадь земельного участ- ка за границами проектирования, кв. м
1	2	3	4	5
1	ЗУ1	1546	1546	-
2	ЗУ2	1163	1163	-
3	ЗУ3	15	15	-
4	ЗУ4	481	481	-
5	ЗУ5	249	249	-
6	ЗУ6	366	366	-
7	ЗУ7	44	44	-
8	ЗУ8	3	3	-
9	ЗУ9	1542	1542	-
10	ЗУ10	516	516	-
11	ЗУ11	455	455	-
12	ЗУ12	239	239	-
13	ЗУ13	1404	1404	-
14	ЗУ14	740	740	-
15	ЗУ15	481	481	-
16	ЗУ16	94	94	-
17	ЗУ17	18	18	-
18	ЗУ18	1181	1181	-
19	ЗУ19	477	477	-
20	ЗУ20	627	627	-
21	ЗУ21	139	139	-
22	ЗУ22	1317	1317	-
23	ЗУ23	159	159	-
24	ЗУ24	346	346	-
25	ЗУ25	834	834	-
26	ЗУ26	589	589	-
27	ЗУ27	783	783	-
28	ЗУ28	2493	2493	-
29	ЗУ29	929	929	-
30	ЗУ30	342	342	-
31	ЗУ31	1181	1181	-
32	ЗУ32	62	62	-
33	ЗУ33	628	628	-

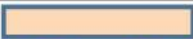



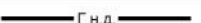



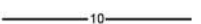


34	3Y34	109	109	-
35	3Y35	599	599	-
36	3Y36	1678	1678	-
37	3Y37	1898	1898	-
38	3Y38	566	566	-
39	3Y39	1548	1548	-
40	3Y40	740	740	-
41	3Y41	597	597	-
42	3Y42	25	25	-
43	3Y43	520	520	-
44	3Y44	842	842	-
45	3Y45	1226	1226	-
46	3Y46	1370	1370	-
47	3Y47	1674	1674	-
48	3Y48	2976	2976	-
49	3Y49	3890	3890	-
50	3Y50	5	5	-
51	3Y51	3578	3578	-
52	3Y52	1615	1615	-
53	3Y53	2073	2073	-
54	3Y54	447	447	-
55	3Y55	60	60	-
56	3Y56	1601	1601	-
57	3Y57	1977	1977	-
58	3Y58	749	749	-
59	3Y59	2002	2002	-
60	36:07:0000000:2511 (:2511/чзy1)	8384	27	7241
61	36:07:0000000:2511 (:2511/чзy2)		31	
62	36:07:0000000:2511 (:2511/чзy3)		208	
63	36:07:0000000:2511 (:2511/чзy4)		59	
64	36:07:0000000:2511 (:2511/чзy5)		91	
65	36:07:0000000:2511 (:2511/чзy6)		3	
66	36:07:0000000:2511 (:2511/чзy7)		32	
67	36:07:0000000:2511 (:2511/чзy8)		169	
68	36:07:0000000:2511 (:2511/чзy9)		95	
69	36:07:0000000:2511		30	

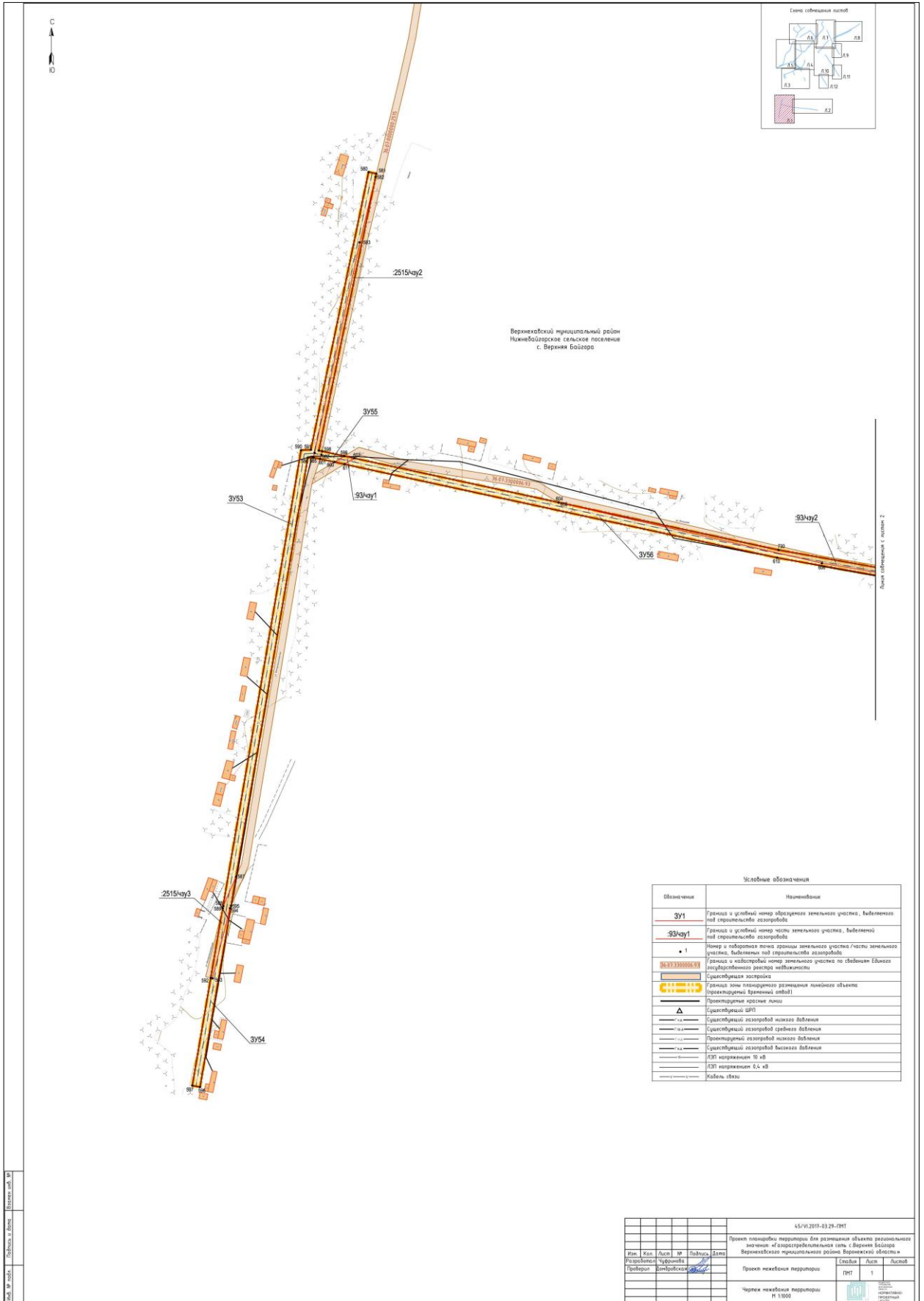
	(:2511/чзу10)					
70	36:07:0000000:2511 (:2511/чзу11)		175			
71	36:07:0000000:2511 (:2511/чзу12)		144			
72	36:07:0000000:2511 (:2511/чзу13)		28			
73	36:07:0000000:2511 (:2511/чзу14)		51			
74	36:07:0000000:2502 (:2502/чзу1)	5876	123	5294		
75	36:07:0000000:2502 (:2502/чзу2)		20			
76	36:07:0000000:2502 (:2502/чзу3)		18			
77	36:07:0000000:2502 (:2502/чзу4)		191			
78	36:07:0000000:2502 (:2502/чзу5)		129			
79	36:07:0000000:2502 (:2502/чзу6)		14			
80	36:07:0000000:2502 (:2502/чзу7)		46			
81	36:07:0000000:2502 (:2502/чзу8)		41			
82	36:07:0000000:2518 (:2518/чзу1)		6142		319	4820
83	36:07:0000000:2518 (:2518/чзу2)				26	
84	36:07:0000000:2518 (:2518/чзу3)	524				
85	36:07:0000000:2518 (:2518/чзу4)	31				
86	36:07:0000000:2518 (:2518/чзу5)	70				
87	36:07:0000000:2518 (:2518/чзу6)	231				
88	36:07:0000000:2518 (:2518/чзу7)	92				
89	36:07:0000000:2518 (:2518/чзу8)	29				
90	36:07:0000000:2506 (:2506/чзу1)	8099		81	7928	
91	36:07:0000000:2506 (:2506/чзу2)		72			
92	36:07:0000000:2506 (:2506/чзу3)		18			

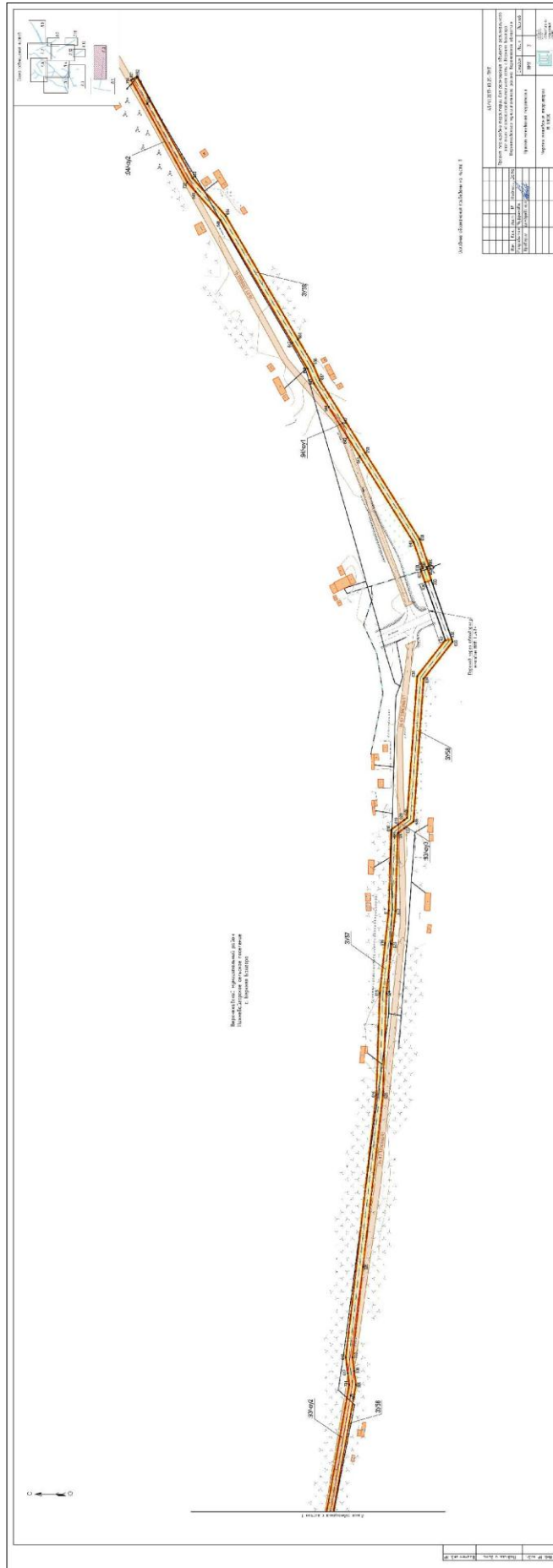
93	36:07:3300001:6 (:6/чзу1)	2270	341	1929
94	36:07:0000000:2524 (:2524/чзу1)	8501	5	7700
95	36:07:0000000:2524 (:2524/чзу2)		414	
96	36:07:0000000:2524 (:2524/чзу3)		54	
97	36:07:0000000:2524 (:2524/чзу4)		328	
98	36:07:0000000:2517 (:2517/чзу1)	2198	280	1727
99	36:07:0000000:2517 (:2517/чзу2)		118	
100	36:07:0000000:2517 (:2517/чзу3)		23	
101	36:07:0000000:2517 (:2517/чзу4)		22	
102	36:07:0000000:2517 (:2517/чзу5)		2	
103	36:07:0000000:2517 (:2517/чзу6)		26	
104	36:07:3300005:107 (:107/чзу1)	5000	62	4938
105	36:07:0000000:2509 (:2509/чзу1)	3521	198	3224
106	36:07:0000000:2509 (:2509/чзу2)		25	
107	36:07:0000000:2509 (:2509/чзу3)		74	
108	36:07:0000000:2515 (:2515/чзу1)	5568	6	5076
109	36:07:0000000:2515 (:2515/чзу2)		303	
110	36:07:0000000:2515 (:2515/чзу3)		183	
111	36:07:3300006:93 (:93/чзу1)	4670	33	3859
112	36:07:3300006:93 (:93/чзу2)		750	
113	36:07:3300006:93 (:93/чзу3)		28	
114	36:07:3300006:94 (:94/чзу1)	4028	31	3816
115	36:07:3300006:94 (:94/чзу2)		181	
116	36:07:0000000:2504	1238	402	785

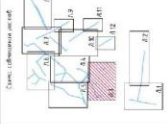
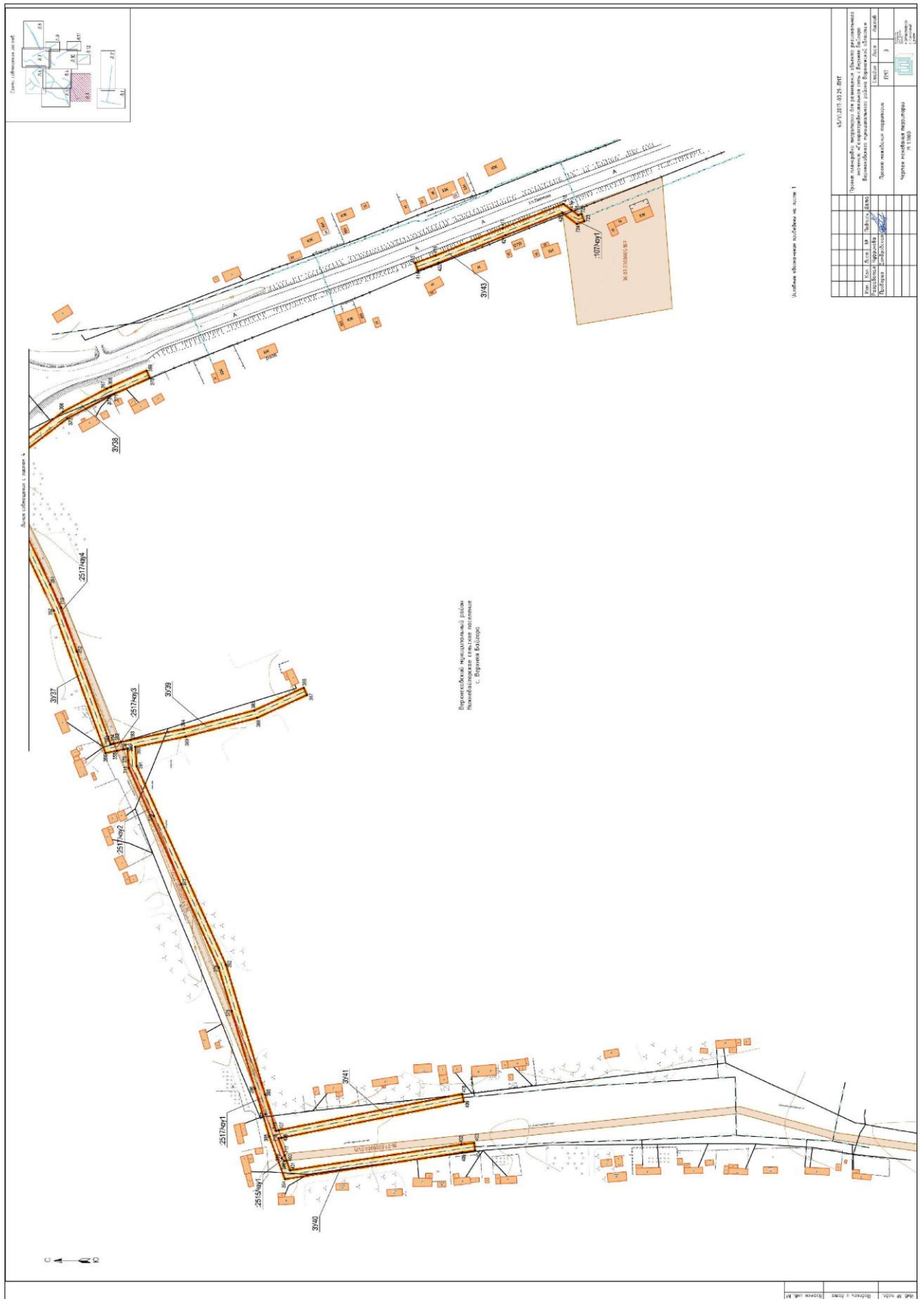
	(:2504/чзу1)			
117	36:07:0000000:2504 (:2504/чзу2)		51	
118	36:07:0000000:2510 (:2510/чзу1)	3304	871	2433
ИТОГО			63837	60770

Условные обозначения

Обозначение	Наименование
<u>ЗУ1</u>	Граница и условный номер образуемого земельного участка, выделяемого под строительство газопровода
<u>:93/чзу1</u>	Граница и условный номер части земельного участка, выделяемой под строительство газопровода
• 1	Номер и поворотная точка границы земельного участка /части земельного участка, выделяемых под строительство газопровода
36:07:3300006:93	Граница и кадастровый номер земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости
	Существующая застройка
	Граница зоны планируемого размещения линейного объекта (проектируемый временный отвод)
	Проектируемые красные линии
	Существующий ШРП
	Существующий газопровод низкого давления
	Существующий газопровод среднего давления
	Проектируемый газопровод низкого давления
	Существующий газопровод высокого давления
	ЛЭП напряжением 10 кВ
	ЛЭП напряжением 0,4 кВ
	Кабель связи





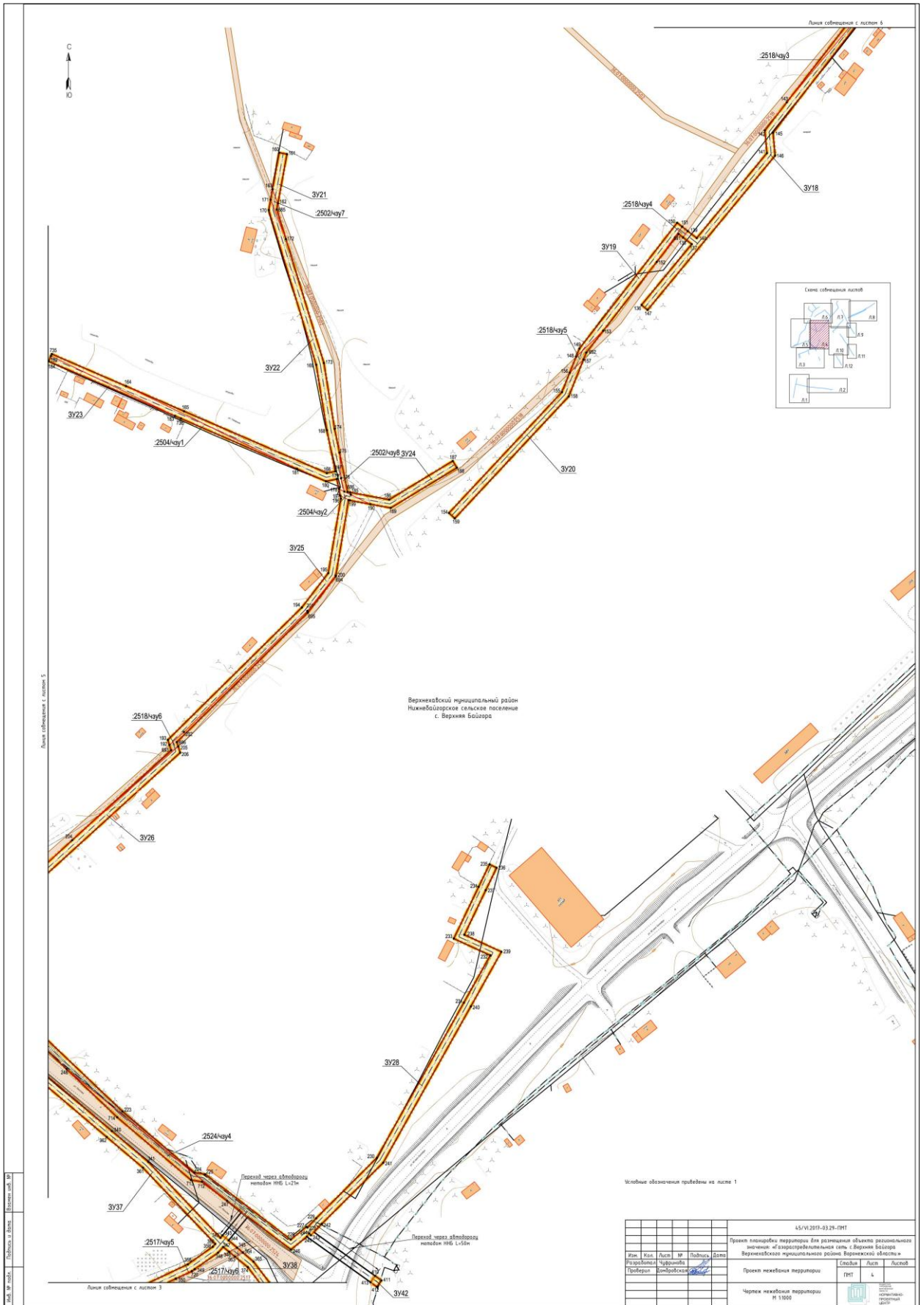


Воронцовский пригородный район
Новоделовское сельское поселение
с. Боржомское

Условные обозначения поделены на листы 1

Проект утверждён: _____		45-01/01-01/20-001	
Проект разработан: ООО «Боржомское проектное бюро»			
Исполнитель: ООО «Боржомское проектное бюро»			
И.О.Ф.:	М.П.:	Подпись:	Подпись:
_____	_____	_____	_____
Проект инженерной подготовки:	_____	Проект:	_____
_____	_____	_____	_____
Проект: инженерная подготовка:	_____	Проект:	_____
_____	_____	_____	_____
Проект: инженерная подготовка:	_____	Проект:	_____
_____	_____	_____	_____

Лист № 103 из 103



Лист совещания с листом 5

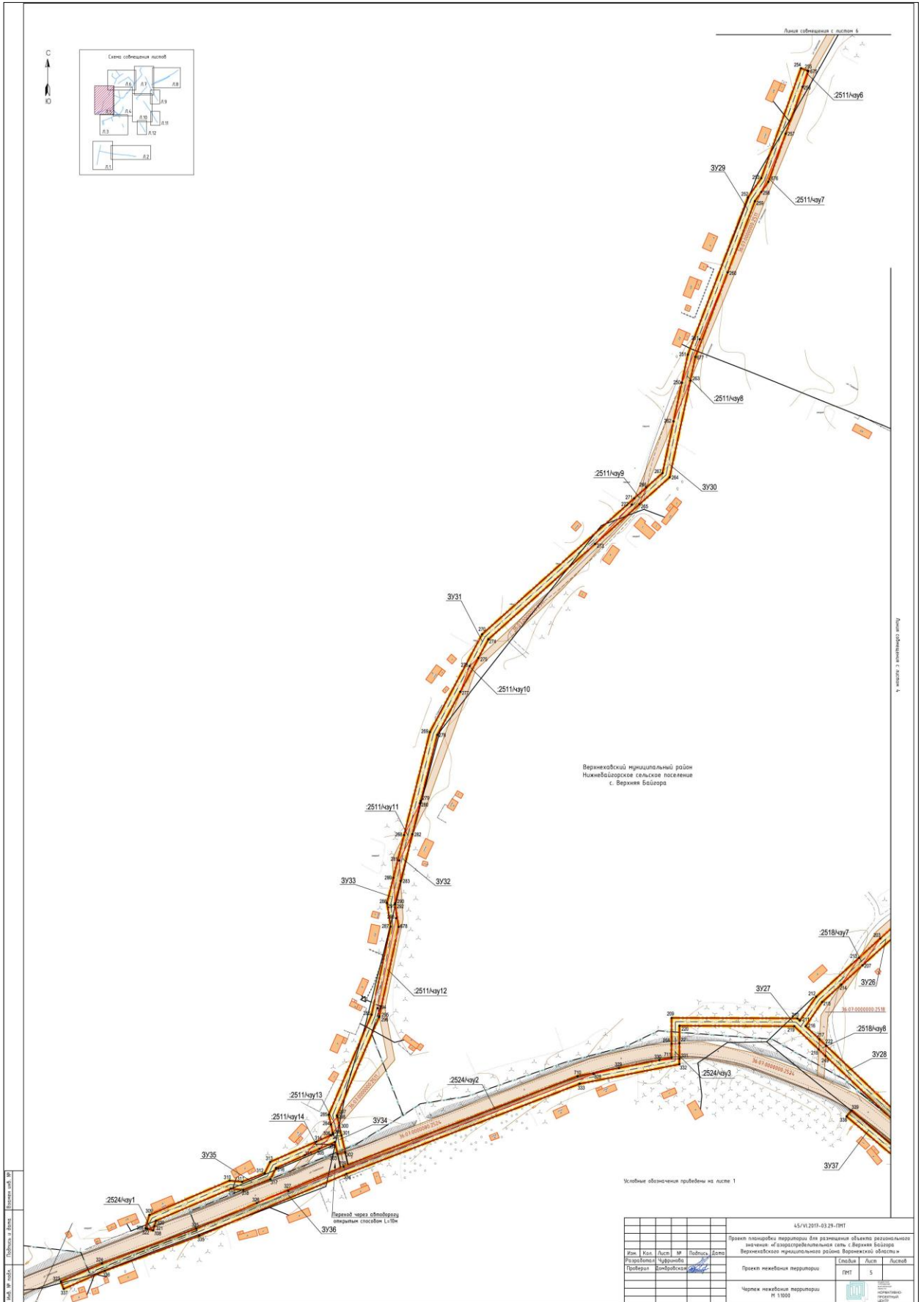
Лист совещания с листом 6

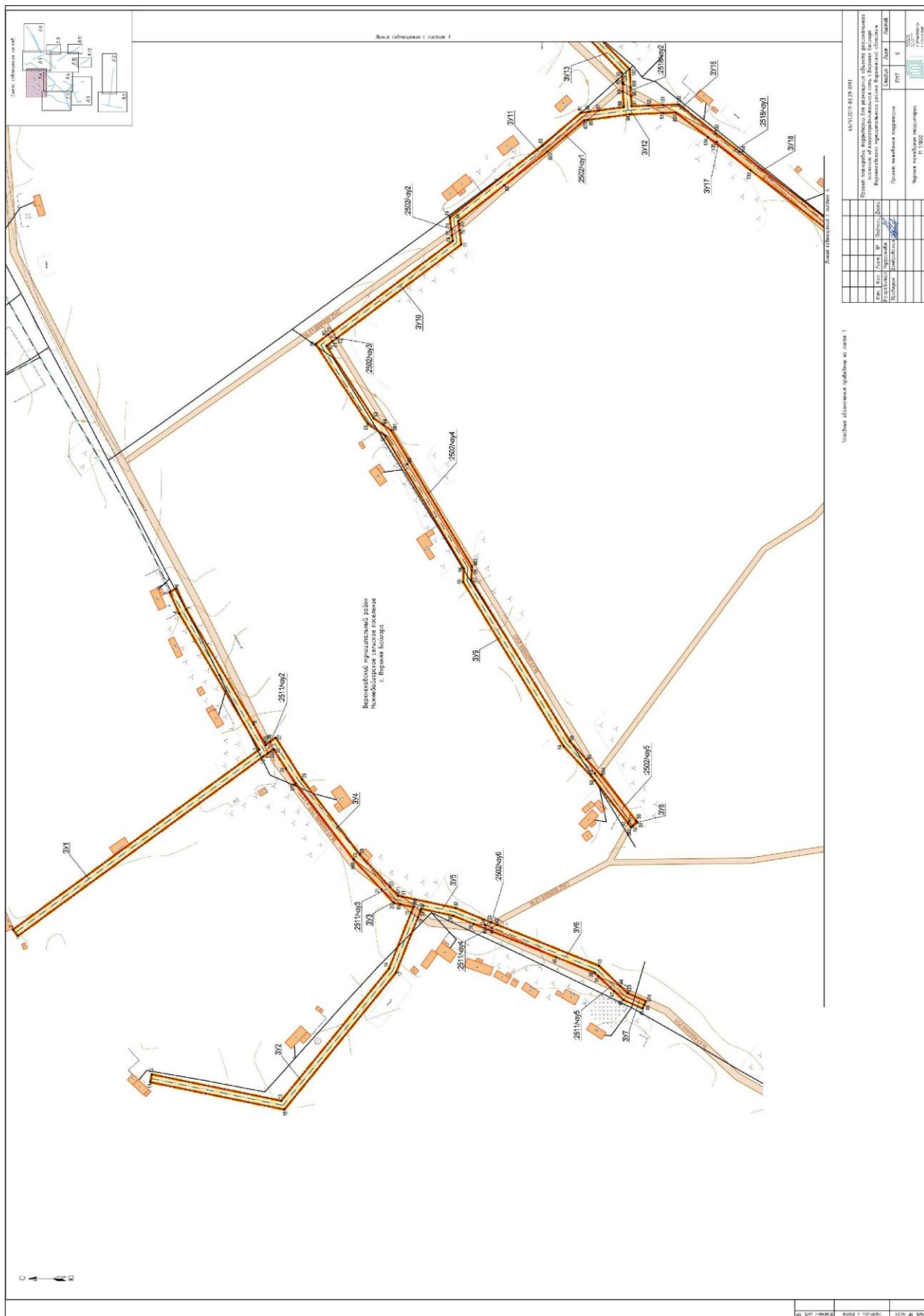
Лист совещания с листом 3

Верхнеболшевский муниципальный район
Нижегородской области поселение
с. Верхняя Болшера

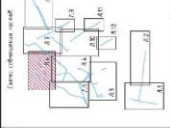
Числовые обозначения приведены на листе 1

				43/19/2019-03-29-001	
Проект территории территории для размещения объектов регионального значения и газораспределительная сеть с. Верхняя Болшера					
Верхнеболшевский муниципальный район Нижегородской области					
Изм.	Кол.	Лист	№	Подпись	Дата
Исполнитель	Чертков				
Проверил	Виньковский				
Проект нежилых территорий				ГенПл	Листы
Чертёж нежилых территорий				4	





Лист обременения с листом 3



№ 01/02/18-01/18-011

Проект планировки территории (за исключением объектов размещения объектов капитального строительства) населенного пункта Иргана Кызыл Республики Башкортостан

Итого земельных участков: 1

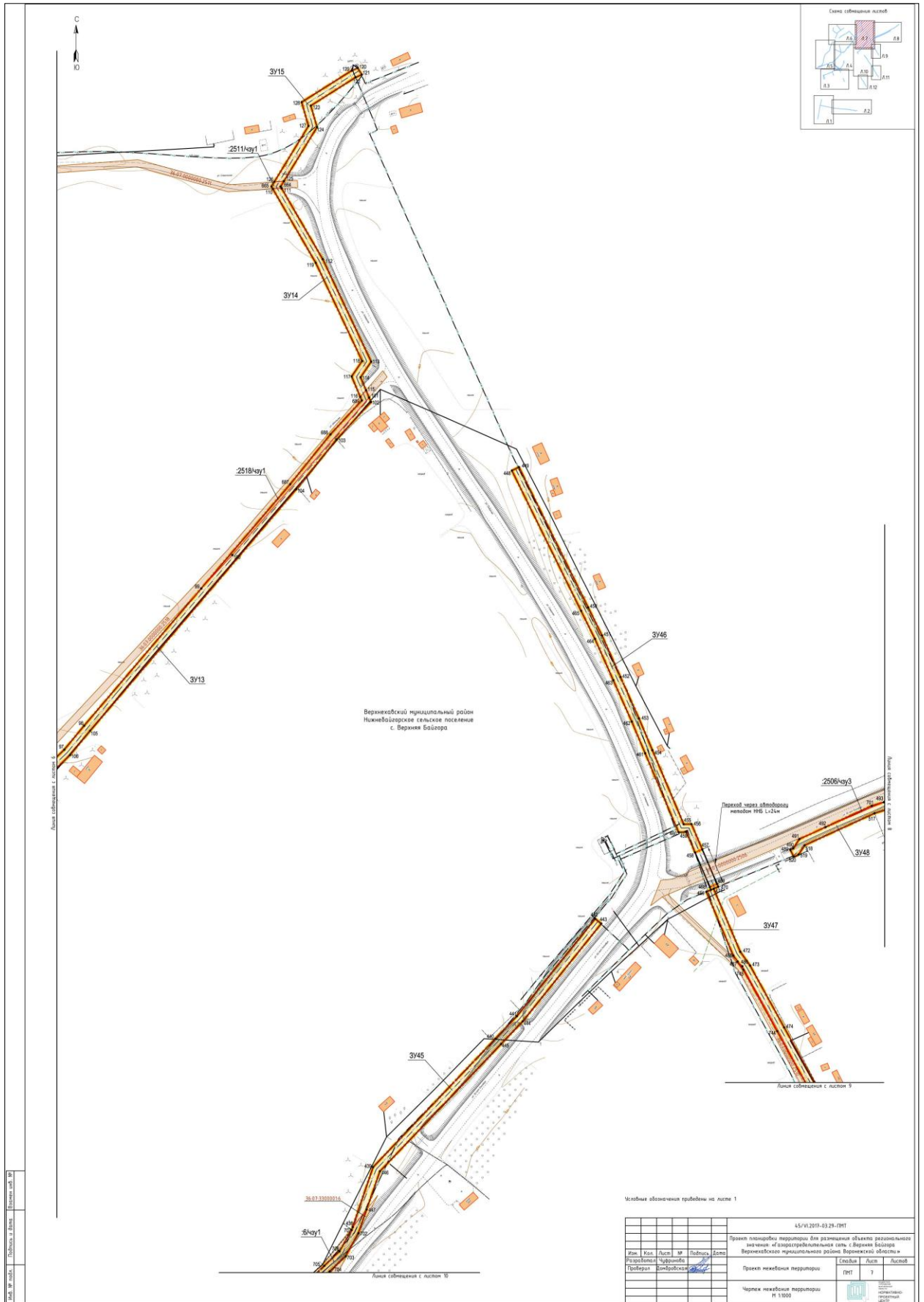
Итого земельных участков: 1

Итого земельных участков: 1

№ п/п	№ участка	№ участка	№ участка	№ участка
1	310	311	312	313
2	314	315	316	317
3	318			

Итого земельных участков: 1

№	Итого земельных участков	Итого земельных участков	Итого земельных участков
1	1	1	1

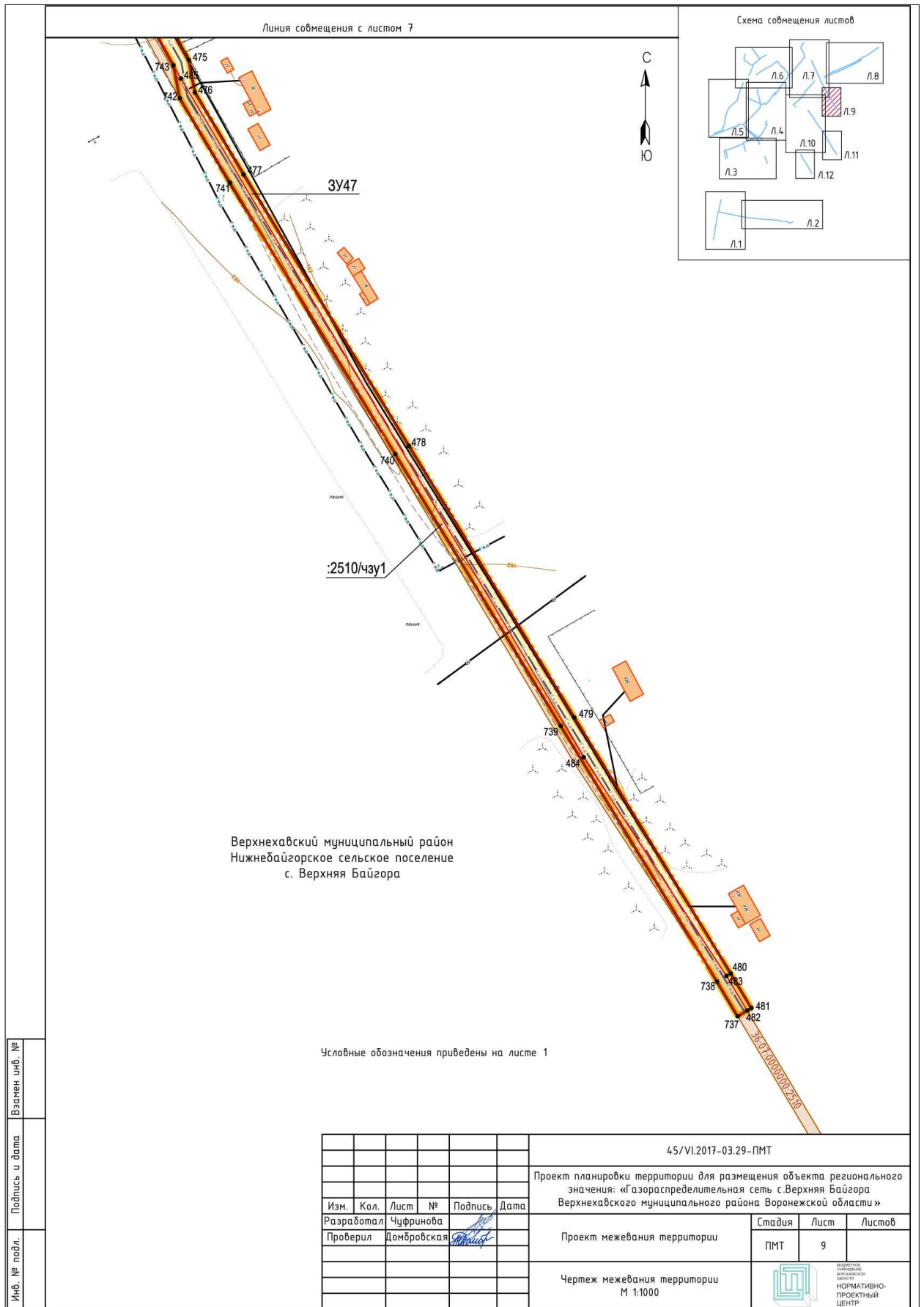


Верхнебайский муниципальный район
Нижнебайское сельское поселение
с. Верхнее Байгара

Числовые обозначения приведены из листа 1

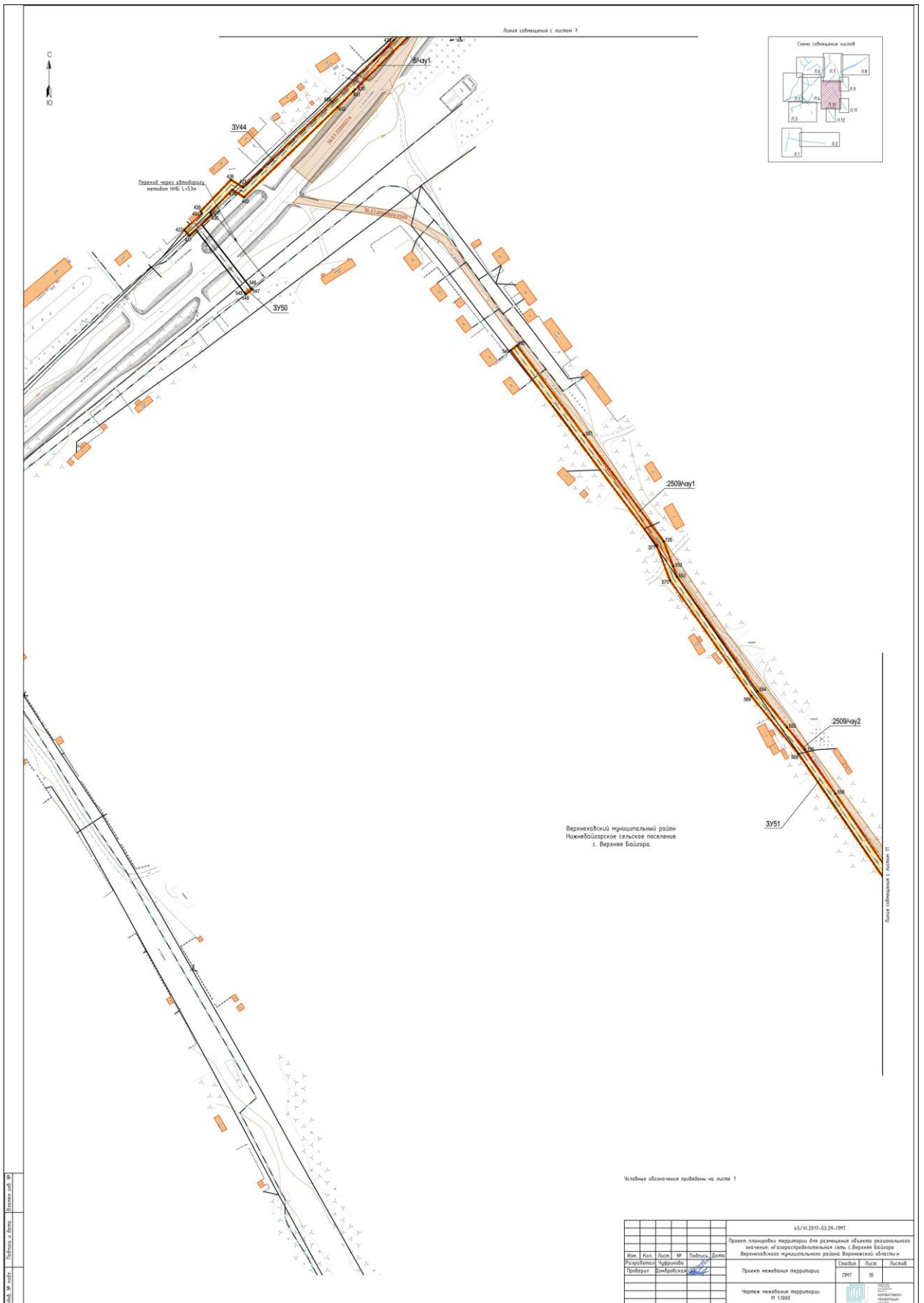
					45/VI/2017-03/28-ПМТ			
					Проект планировки территории для размещения объекта регионального назначения на территории с/пос. Верхнее Байгара			
Имя	Кол.	Лист	№	Подпись	Дата	Слово	Лист	Листов
Разработчик	Чирков	И.И.				Проект	иссечения	территории
Проверил	Бондаров	С.В.				ГМТ	7	
					Чертеж некабальной территории			
					М 1:500			

Лист 10
Лист 9
Лист 8
Лист 7
Лист 6
Лист 5
Лист 4
Лист 3
Лист 2
Лист 1



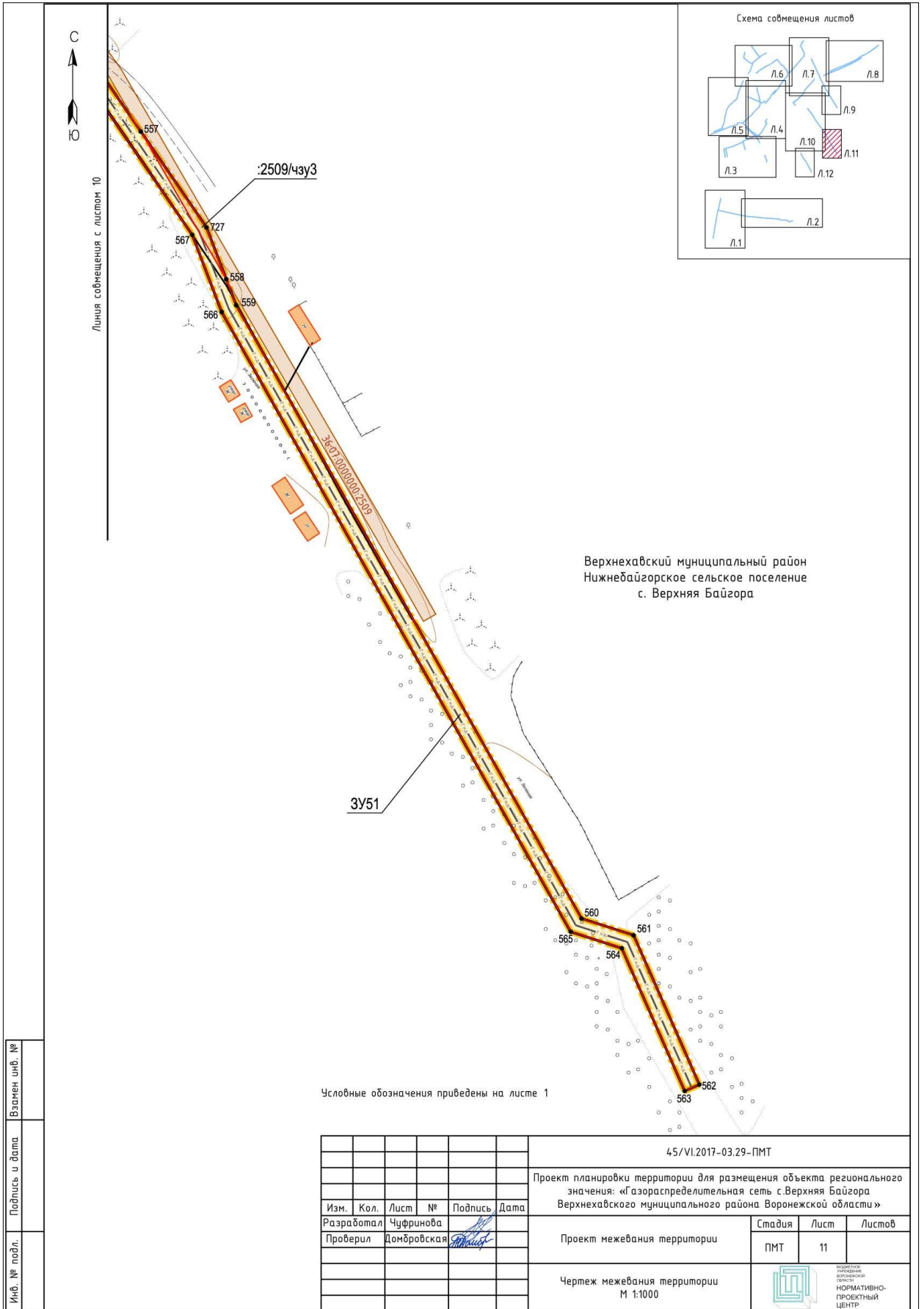
Инф. № подл.	Подпись и дата	Взамен инф. №
--------------	----------------	---------------

45/VI.2017-03.29-ПМТ					
Проект планировки территории для размещения объекта регионального значения: «Газораспределительная сеть с. Верхняя Байгора Верхнехавского муниципального района Воронежской области»					
Изм.	Кол.	Лист	№	Подпись	Дата
				<i>Чуфрина</i>	
Разработал		Чуфрина			
Проверил		Домбровская			
Проект межевания территории				Стадия	Лист
Чертёж межевания территории М 1:1000				ПМТ	9
Федеральное государственное учреждение «Нормативно-проектный центр» НОРМАТИВНО-ПРОЕКТНЫЙ ЦЕНТР					



ИВБ ЛР 001-01
Лист 11
Лист 10

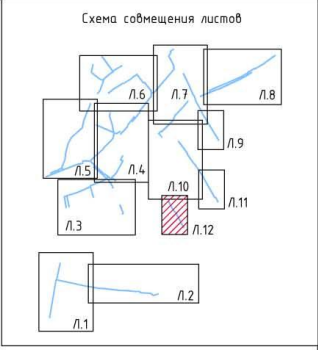
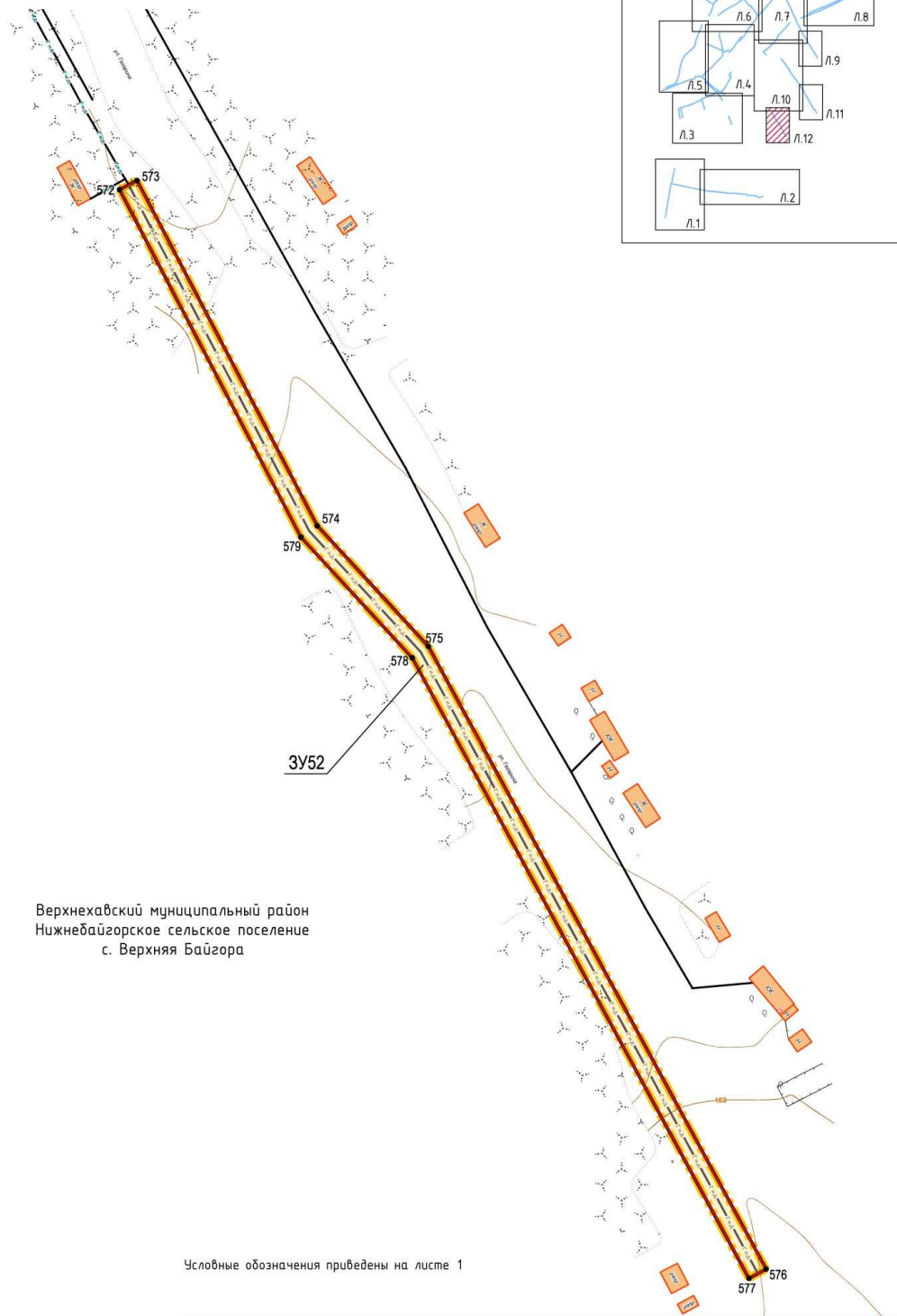
45/VI/2017-0328-ПМТ					
Проект планировки территории для размещения объекта регионального назначения на территории с/пос. Верхние Байдары Верхнекашского муниципального района, Еврейской области					
Имя	Кол.	Лист	№	Подпись	Дата
Разработчик		Чернышова			
Проверил		Бендровский			
Проект некапитальной территории			Состав	Лист	Листов
Чертеж некапитальной территории			ГМТ	10	
М 1:1000					



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

Изм.	Кол.	Лист	№	Подпись	Дата
Разработал		Чуфринова			
Проверил		Домбровская		<i>[Signature]</i>	


45/VI.2017-03.29-ПМТ		
Проект планировки территории для размещения объекта регионального значения: «Газораспределительная сеть с.Верхняя Байгора Верхнехавского муниципального района Воронежской области»		
Стадия	Лист	Листов
ПМТ	11	
Чертеж межевания территории М 1:1000		 ИЗДАНИЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ НОРМАТИВНО- ПРОЕКТИВНО- ПРОЕКТИВНЫЙ ЦЕНТР



Верхнехавский муниципальный район
Нижнебайгорское сельское поселение
с. Верхняя Байгора

Условные обозначения приведены на листе 1

Инф. № подл. | Подпись и дата | Взамен инф. №

						45/VI.2017-03.29-ПМТ			
						Проект планировки территории для размещения объекта регионального значения: «Газораспределительная сеть с. Верхняя Байгора Верхнехавского муниципального района Воронежской области»			
Изм.	Кол.	Лист	№	Подпись	Дата	Проект межевания территории	Стадия	Лист	Листов
							ПМТ	12	
Разработал Чурфинова						Чертеж межевания территории М 1:1000	 Федеральное государственное учреждение «Нормативно-проектный центр»		
Проверил Домбровская									