



ООО "ЗЕМЛЕМЕР"

Свидетельство о допуске к работам в области инженерных изысканий № 080-01/И-038

Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации №102-01/П-176

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

УТВЕРЖДЕНО

Постановлением Администрации
Курской области

№ _____ от _____ 17 г.

Заказчик: ООО «Русский ячмень».

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

"Система газораспределения и газопотребления зерносушилки ООО
«Русский ячмень» в с.1-е Винниково Винниковского сельсовета
Курского района Курской области".

Основная часть

20171027-02-ПМТ.1

Ген. директор ООО "ЗЕМЛЕМЕР"

Исполнитель



Карпушин А.П.

Косарев А.Н.

г. Курск 2017 г.

СОСТАВ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

№п/п	Наименование документа	страница
Основная часть.		
1	Пояснительная записка.	3-5
2	Чертеж межевания.	6-9
2	Ведомость координат	10-11
Материалы по обоснованию.		
1	План фактического использования территории.	1-10

						20171027-02-ПМТ 1			
						Проект межевания территории			
						"Система газораспределения и газопотребления зерносушилки ООО «Русский ячмень» в с.1-е Винниково Винниковского сельсовета Курского района Курской области".			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата	Заказчик: ООО «Русский ячмень»	заказ	Лист	Листов
Директор	Карпушин							-	1
Проверил						Содержание проекта.	ООО "ЗЕМЛЕМЕР"		
Исполнитель	Косарев А.								

Комплекс землеустроительных работ по составлению схемы расположения и вычислению площади полосы отвода для строительства объекта проводились в отношении проекта межевания территории "Система газораспределения и газопотребления зерносушилки ООО «Русский ячмень» в с.1-е Винниково Винниковского сельсовета Курского района Курской области", выполнило ООО «ЗЕМЛЕМЕР» на основании договора № 1502/17-Ю от 13.10.2017г.

В соответствии с приказом министерства экономического развития РФ от 1 сентября 2014 г. № 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков, запрашиваемый вид разрешенного использования: Коммунальное обслуживание (п3.1). Категория земель – Земли сельскохозяйственного назначения, Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения.

Чертеж межевания территории изготовлен в масштабе 1:2000, составлен на кадастровой основе, представляющей собой кадастровый план испрашиваемой территории с указанными на ней сведениями о границах и кадастровых номерах земельных участков, попадающих в полосу отвода для размещения линейных объектов. При составлении схемы использованы сведения о ситуации местности из материалов топографо-геодезических изысканий. Топологическая и кадастровая основы явились обосновывающим базисом для формирования проектных границ земельных участков и планирования дальнейших мероприятий и юридических действий по образованию земельных участков и предоставлению испрашиваемых образуемых участков.

Полоса отвода устанавливалась согласно:

- СП 62.13330.2011 "Газораспределительные системы"
- Постановления Правительства РФ от 20 ноября 2000г № 878 Об утверждении правил охраны газораспределительных сетей.

Проект разработан с учетом постановления правительства РФ от 30 июля 2009г. №621 «Об утверждении формы карты (плана) объекта землеустройства и требований к ее составлению», Постановлением Правительства РФ от 20 августа 2009г. М688 «Об утверждении правил установления на местности границ объектов землеустройства».

Работы выполнены в соответствии с требованиями:

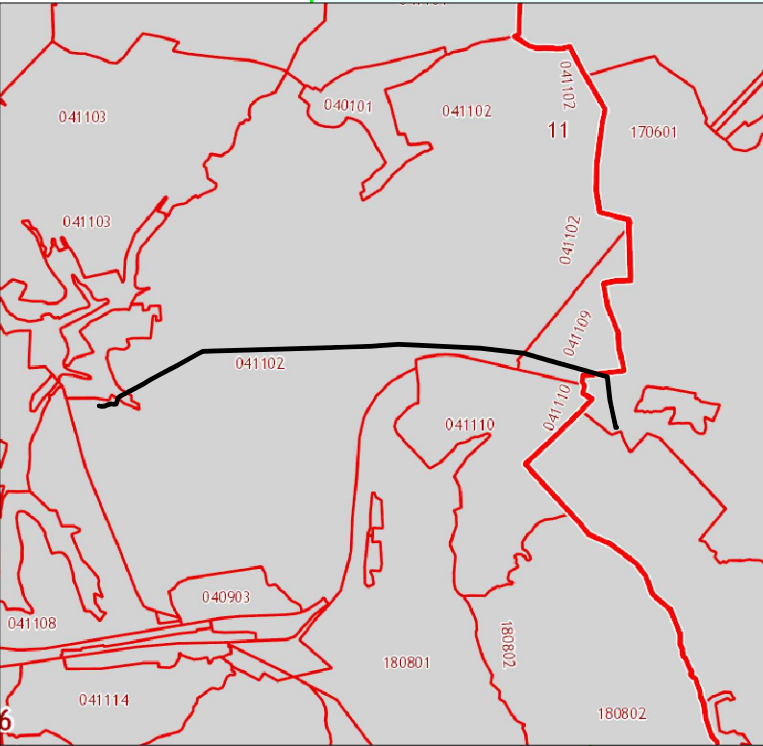
- *«Инструкция по межеванию земель»-1996г; СНиП 11-04-2003. "Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации"; «Методические рекомендации по проведению межевания объектов землеустройства» от 17.02.2003г.с учетом утвержденных изменений от 18.04.2003 года.*
- *Статья 43 Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 N 190-ФЗ*
- *Постановление Госстроя РФ от 29 октября 2002 г. № 150 "Об утверждении Инструкции о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации.*
- *Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ "О порядке установления и отображения красных линий, обозначающих границы территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов" (подготовлен Минстроем России 30.09.2016)*
- *Правила землепользования и застройки муниципального образования.*
- *СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», утвержденных Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 30.03.2003г., в редакции от 25.04.2014г.;*
- *СП 4.13130 «Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»;*
- *СНиП 11-04-2003 «Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации»*

Система координат МСК-46.

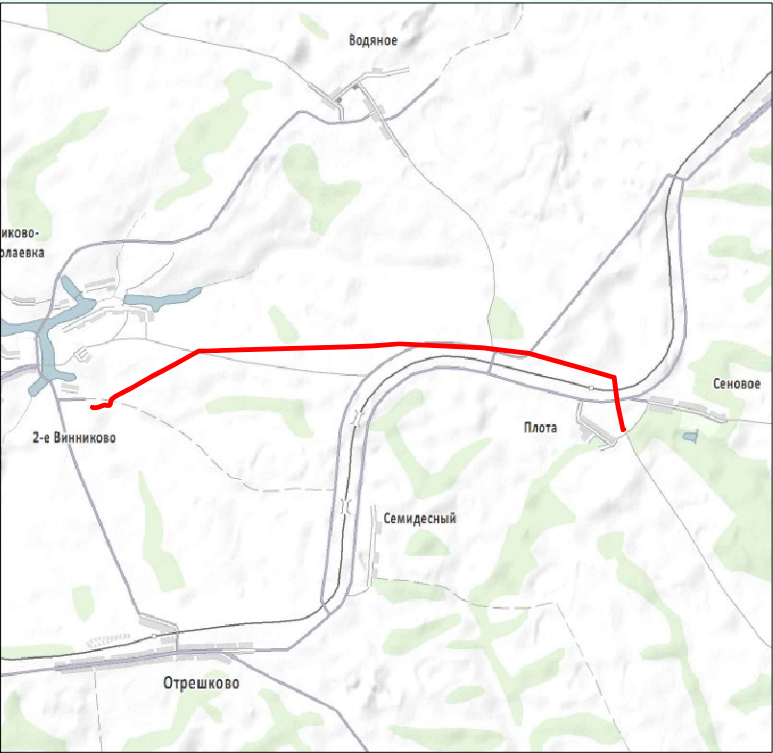
Площадь полосы для строительства вычислена по координатам углов поворотов границы на персональном ЭВМ по программе Digital и составила по фактически сложившейся границе на момент выполнения работ 165047 м². По результатам проведенных работ составлен план фактического использования территории масштаба 1:1000 и вычислена площадь полосы отвода на период строительства.

Условный номер земельного участка	Площадь участка м²	Кадастровый квартал	Кадастровый номер участков сторонних землепользователей	Землепользователь (собственник)	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка или части земельного участка	Адрес (местоположение)	Категория
341(1)	2452	46:11:041102 46:11:040402		не разграниченные государственные земли	коммунальное обслуживание	Курская область, Курский район, Винниковский сельсовет	Земли сельскохозяйственного назначения
341(2)	234	46:11:041102					
341(3)	61						
341(4)	222						
341(5)	33						
341(6)	122						
342(1)	252	46:11:170608 46:11:041109				Курская область, р-н Щигровский, Титовский сельсовет	
342(2)	4	46:28:170601					
342(3)	463						
:61/чзю1	1392		46:11:041102:61	ООО "Русский ячмень"	для строительства газопровода	Курская область, Курский район, Винниковский сельсовет, с. 2-е Винниково	
:90(21)/чзю2	10756		46:11:000000:90(21)			Курская обл, р-н Курский, с/с Винниковский, с.1-е Винниково	
:90(16)/чзю3	7494		46:11:000000:90(16)				
:90(17)/чзю4	10257		46:11:000000:90(17)				
:90(18)/чзю5	13184		46:11:000000:90(18)				
:90(34)/чзю6	3721		46:11:000000:90(34)				
:90(20)/чзю7	8637		46:11:000000:90(20)				
:20/чзю8	902		46:28:170601:20	сведения о регистрации прав отсутствуют		Курская область, р-н Щигровский, Титовский сельсовет	
:1/чзю9	1632		46:28:170601:1	сведения о регистрации прав отсутствуют		обл. Курская, Щигровский район	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
:34(2)/чзю10	3229		46:28:170601:34(2)	Гончуков Виталий Иванович (аренда ООО "Защитное")		Курская область, р-н Щигровский, Титовский сельсовет	Земли сельскохозяйственного назначения

Схема расположения планируемой территории на кадастровой карте



Ситуационный план



46:11:000000:90(21)

:90(21)/чзу2

46:11:040402

46:11:041102:61

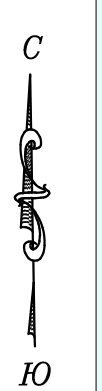
46:11:041102

391(1)

Условные обозначения:	
— · — · —	Граница административная
— · — · —	Граница временного участка оформленного в ГКН
— · — · —	Граница земельного участка оформленного в ГКН
— · — · —	Граница кадастрового квартала
— · — · —	Существующие красные линии
— · — · —	Изменяемые (подлежащие отмене) красные линии
— · — · —	Планируемые (вновь образуемые) красные линии
XX:XX:XXXXXX	Номер кадастрового квартала
:XX	Номер кадастрового участка
	Участок полосы отвода расположенный на части земельного участка оформленного в ГКН
	Участок полосы отвода расположенной в кадастровом квартале
	Участок оформленный в ГКН
	Для объектов автомобильного транспорта
	Временный земельный участок

						20171027-02-ПМТ 1		
						Проект межевания территории		
						"Система газораспределения и газопотребления зерносушилки ООО «Русский ячмень» в с.1-е Винниково Винниковского сельсовета Курского района Курской области".		
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	Заказчик: ООО «Русский ячмень»	масштаб	Лист
Директор	Карпушин						1:2000	1
Проверил						Чертеж межевания	ООО "ЗЕМЛЕМЕР"	
Исполнитель	Косарев А.							

линия сводки с листом 2



линия сводки с листом 1

Лист
2

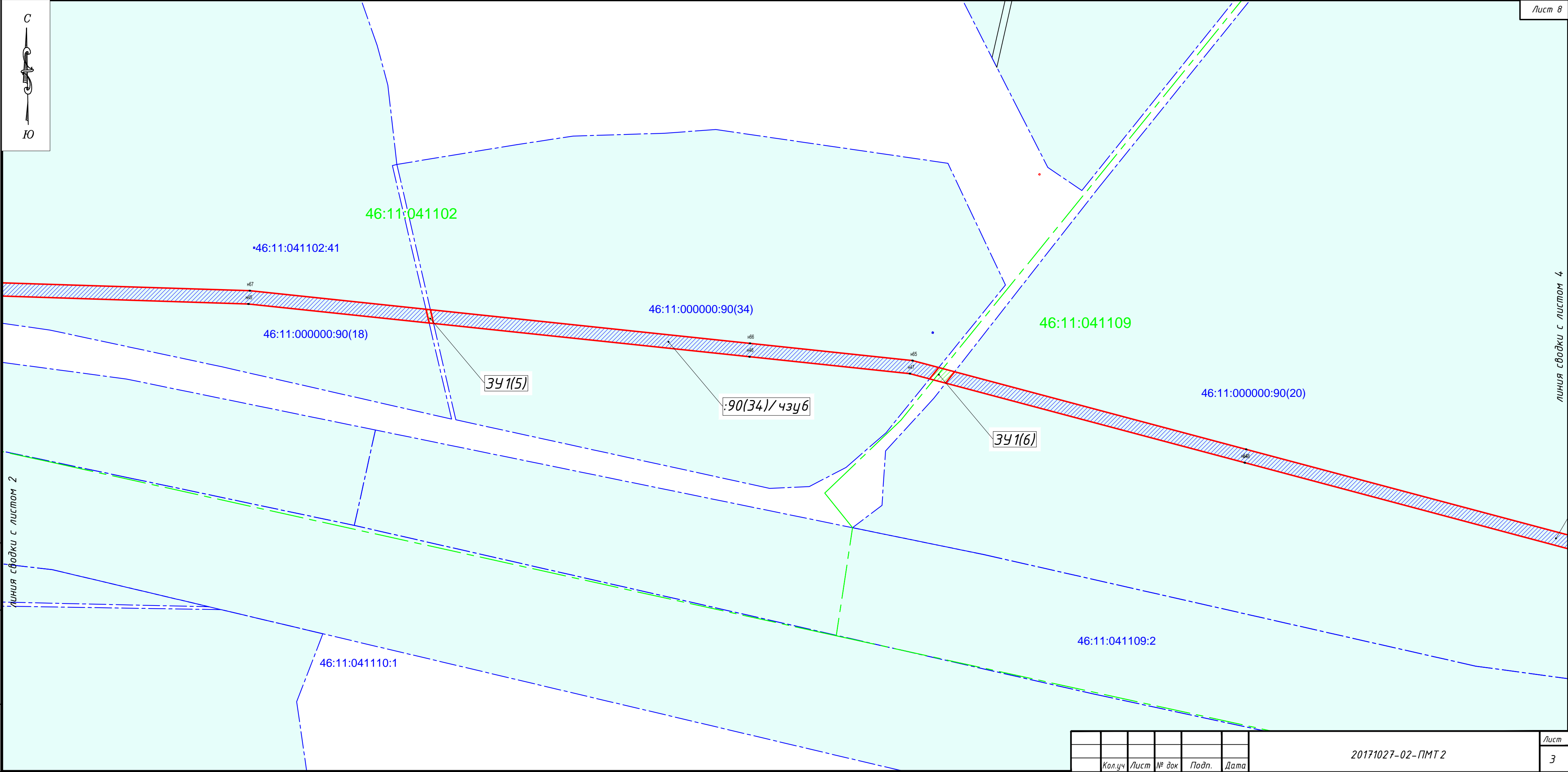
20171027-02-ПМТ2

	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата



Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

линия сводки с листом 2

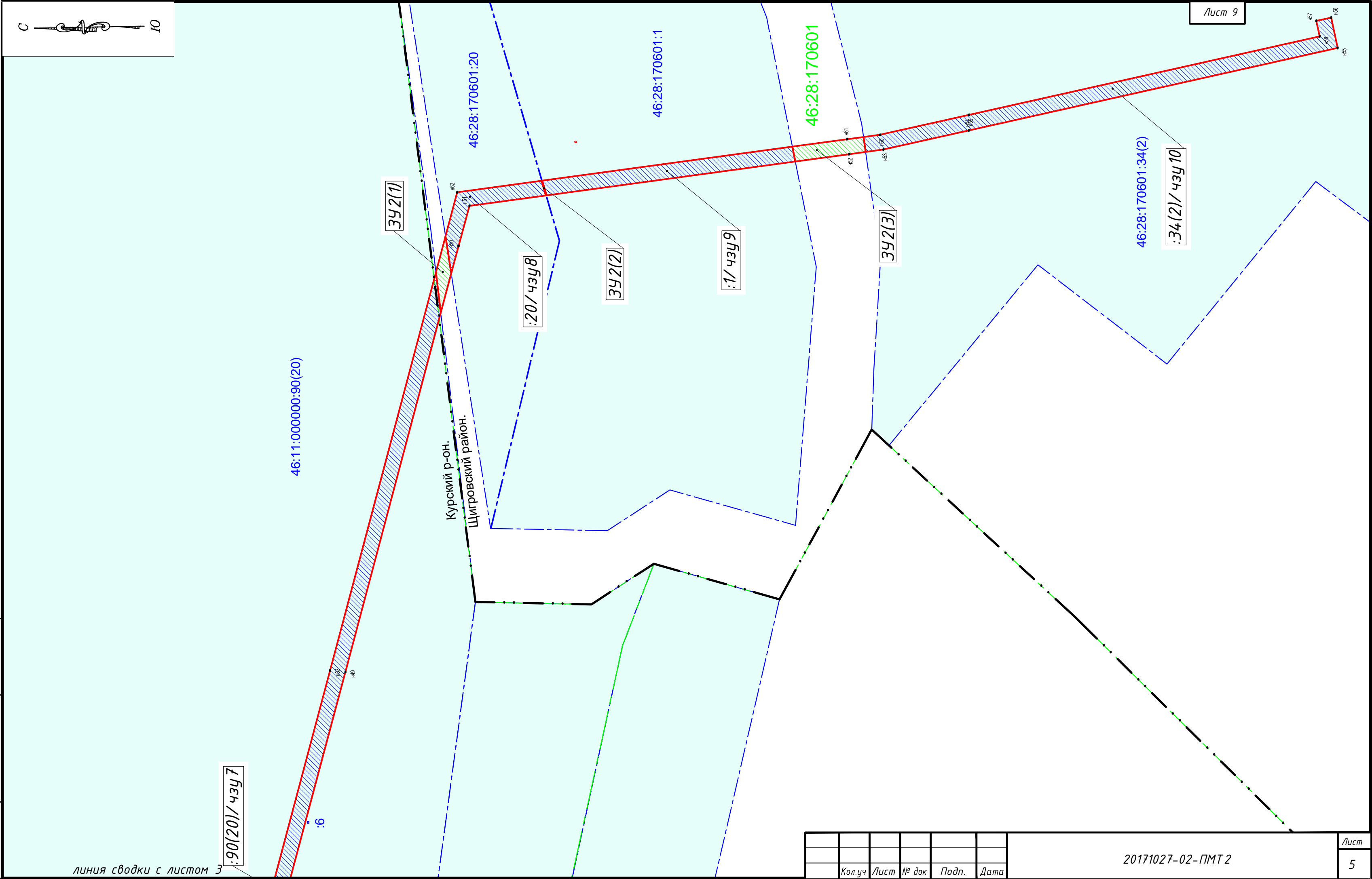


линия сводки с листом 4

Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата	

20171027-02-ПМТ 2

Инв. № подл.	Подл. и дата	Взам. инв. №



Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20171027-02-ПМТ 2

Лист
5

Ведомость координат

:61/чзy1

N	X	Y	Длина	Дир.углы
н1	430250.16	1319741.59	9.80	77°47'08"
н2	430252.23	1319751.17		
н3	430260.58	1319750.66	8.36	356°31'57"
н4	430261.86	1319746.46	4.39	286°54'30"
н5	430260.24	1319738.98	7.65	257°47'43"
н6	430245.96	1319701.04	40.54	249°22'28"
н7	430238.90	1319682.34	19.99	249°18'59"
н8	430236.77	1319672.42	10.15	257°52'54"
н9	430234.12	1319657.87	14.79	259°40'40"
н10	430235.59	1319642.43	15.51	275°26'19"
н11	430239.00	1319621.43	21.28	279°13'24"
н12	430228.47	1319621.42	10.53	180°03'16"
н13	430225.28	1319641.12	19.96	99°11'53"
н14	430223.62	1319658.36	17.32	95°29'60"
н15	430226.57	1319674.46	16.37	79°37'01"
н16	430229.04	1319685.69	11.50	77°35'44"
н17	430236.23	1319704.72	20.34	69°18'08"
			39.41	20°41'50"
Периметр 288 м			Общая площадь 1392 кв.м.	

ЗУ1(1)

N	X	Y	Длина	Дир.углы
н1	430313.86	1319832.53	15.41	39°55'11"
н2	430325.68	1319842.42		
н3	430342.24	1319862.66	26.15	50°42'38"
н4	430354.60	1319881.29	22.36	56°26'16"
н5	430369.65	1319910.28	32.66	62°33'51"
н6	430377.41	1319924.05	15.81	60°35'29"
н7	430383.70	1319914.03	11.83	302°06'04"
н8	430378.71	1319905.18	10.16	240°35'06"
н9	430363.69	1319876.23	32.61	242°34'43"
н10	430350.75	1319856.68	23.44	236°29'59"
н11	430333.02	1319835.00	28.01	230°43'25"
н12	430318.80	1319823.14	18.52	219°49'46"
			12.62	195°18'10"

:90(21)/чзy2

N	X	Y	Длина	Дир.углы
н1	430578.76	1320277.80	149.84	61°31'16"
н2	430650.21	1320409.51		
н3	430695.44	1320491.94	94.02	61°14'46"
н4	430703.50	1320506.63	16.76	61°14'51"
н5	430831.58	1320728.58	256.25	60°00'44"
н6	430856.09	1320772.97	50.71	61°05'41"
н7	430859.52	1320849.87	76.98	87°26'41"
н8	430867.80	1320804.99	45.64	280°26'52"
н9	430866.45	1320770.27	34.74	267°46'31"
н10	430840.69	1320723.57	53.33	241°07'07"
н11	430712.56	1320501.52	256.37	240°00'49"
н12	430659.33	1320404.50	110.66	241°14'55"
н13	430587.81	1320272.67	149.98	241°31'10"

:90(16)/чзyЗ

N	X	Y	Длина	Дир.углы
н1	430893.36	1321606.09	10.14	9°50'22"
н2	430903.34	1321607.83		
н3	430887.25	1321248.13	360.06	267°26'17"
н4	430870.29	1320869.11	379.40	267°26'16"
н5	430868.71	1320828.36	40.78	267°46'31"
н6	430860.55	1320872.92	45.30	100°22'20"
н7	430877.36	1321248.57	376.03	87°26'16"
			357.88	2°33'43"
Периметр 1570 м			Общая площадь 7494 кв.м.	

ЗУ1(2)

N	X	Y	Длина	Дир.углы
н1	430868.71	1320828.36	23.39	267°46'31"
н2	430867.80	1320804.99		
н3	430859.52	1320849.87	45.64	100°26'52"
	430860.55	1320869.11	19.70	87°26'41"

н4	430860.55	1320872.92	3.37	87°26'16"
н5				
Периметр 137 м			Общая площадь 234 кв.м.	

ЗУ1(3)

N	X	Y	Длина	Дир.углы
н1	430903.62	1321613.94	6.13	267°26'17"
н2	430903.34	1321607.83		
н3	430893.36	1321606.09	10.14	189°50'22"
н4	430893.63	1321612.27	6.18	87°26'17"
			10.12	80°27'56"
Периметр 33 м			Общая площадь 61 кв.м.	

:90(17)/чзy4

N	X	Y	Длина	Дир.углы
н1	430927.70	1322373.84	275.74	87°26'17"
н2	430940.03	1322649.30		
н3	430949.83	1322647.23	10.03	348°04'03"
н4	430937.59	1322373.40	274.10	267°26'23"
н5	430920.90	1322000.26	373.51	267°26'20"
н6	430904.02	1321622.93	377.71	267°26'19"
н7	430903.62	1321613.94	8.99	267°26'17"
н8	430893.63	1321612.27	10.12	189°32'04"
н9	430894.13	1321623.37	11.11	87°26'17"
н10	430911.01	1322000.71	377.72	87°26'19"
			373.50	2°33'40"
Периметр 2093 м			Общая площадь 10257 кв.м.	

ЗУ1(4)

N	X	Y	Длина	Дир.углы
н1	430951.53	1322669.74	14.18	264°40'02"
н2	430950.21	1322655.62		
н3	430949.83	1322647.23	8.40	267°26'23"
н4	430940.03	1322649.30	10.03	168°04'03"
н5	430940.34	1322656.34	7.05	87°26'17"
н6	430941.76	1322671.60	15.32	84°40'21"
			9.94	100°46'27"

:90(18)/чзy5

N	X	Y	Длина	Дир.углы
н1	430960.52	1323494.80	374.16	271°50'05"
н2	430972.50	1323120.83		
н3	430977.85	1322952.41	168.50	271°49'10"
н4	430958.78	1322747.43	205.87	264°41'06"
н5	430951.53	1322669.74	78.03	264°40'02"
н6	430941.76	1322671.60	9.94	169°13'33"
н7	430948.92	1322748.35	77.09	84°40'21"
н8	430967.98	1322952.80	205.34	84°40'26"
н9	430962.61	1323120.51	167.80	91°50'02"
н10	430950.63	1323494.48	374.16	91°50'05"
н11	430938.66	1323868.49	374.20	91°49'59"
н12	430924.50	1324002.88	135.13	96°00'46"
н13	430934.71	1324000.50	10.48	346°50'47"
н14	430948.50	1323869.53	131.69	276°00'42"
			374.92	178°09'46"
Периметр 2687 м			Общая площадь 13184 кв.м.	

ЗУ1(5)

N	X	Y	Длина	Дир.углы
н1	430934.36	1324003.80	3.33	276°00'42"
н2	430934.71	1324000.50		
н3	430924.50	1324002.88	10.48	166°50'47"
н4	430924.16	1324006.16	3.29	96°00'46"
			10.47	102°58'55"
Периметр 28 м			Общая площадь 33 кв.м.	

:90(34)/чзy6

N	X	Y	Длина	Дир.углы
н1	430909.33	1324241.48	238.99	276°00'42"
н2	430934.36	1324003.80		
н3	430924.16	1324006.16	10.47	167°01'05"
н4	430899.42	1324241.04	236.18	96°00'46"
н5	430886.85	1324360.34	119.96	96°00'53"
н6	430882.95	1324374.98	15.15	104°54'15"
	430882.71	1324382.71	10.84	38°55'10"

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

н7	430891.3 9	1324381. 79	20.18	284°54'16"
н8	430896. 58	1324362. 29	121.48	173°58'32"
Периметр 773 м		Общая площадь 3721 кв. м.		

341(6)

N	X	Y	Длина	Дир.углы
н1	430888. 25	1324393. 59	12.21	284°54'16"
н2	430891.3 9	1324381. 79	10.84	218°55'10"
н3	430882. 95	1324374. 98	12.39	104°54'15"
н4	430879. 77	1324386. 95	10.77	51°58'04"
Периметр 46 м		Общая площадь 122 кв. м.		

:90(20)/чзy7

N	X	Y	Длина	Дир.углы
н1	430830. 54	1324610. 41	224.37	284°54'16"
н2	430888. 25	1324393. 59	10.77	218°01'56"
н3	430879. 77	1324386. 95	230.12	104°54'15"
н4	430820. 58	1324609. 33	388.91	104°54'15"
н5	430720. 55	1324985. 16	243.28	104°52'24"
н6	430658.1 0	1325220. 29	26.69	83°10'33"
н7	430661.2 8	1325246. 79	269.60	284°52'51"
н8	430730. 51	1324986. 24	388.91	165°05'45"
Периметр 1783 м		Общая площадь 8637 кв. м.		

:20/чзy8

N	X	Y	Длина	Дир.углы
н1	430647. 35	1325299. 20	29.80	284°52'51"
н2	430655. 00	1325270. 40	24.59	261°13'33"
н3	430651.2 5	1325246. 10	18.59	104°52'24"
н4	430646. 48	1325264. 06	27.16	105°11'52"
н5	430639. 36	1325290. 27	50.47	172°14'47"
н6	430589. 35	1325297. 08	10.03	73°45'23"
н7	430592.1 5	1325306. 71	55.70	97°44'52"

:1/чзy9

N	X	Y	Длина	Дир.углы
н1	430591.7 1	1325306. 77	10.03	253°45'24"
н2	430588. 90	1325297. 14	164.26	172°14'47"
н3	430426.1 4	1325319. 30	9.92	78°45'42"
н4	430428. 08	1325329. 03	165.14	97°44'52"
Периметр 349 м		Общая площадь 1632 кв. м.		

342(1)

N	X	Y	Длина	Дир.углы
н1	430655. 00	1325270. 40	24.43	284°52'51"
н2	430661.2 8	1325246. 79	26.69	263°10'33"
н3	430658.1 0	1325220. 29	26.70	104°52'24"
н4	430651.2 5	1325246. 10	24.59	8°46'27"
Периметр 102 м		Общая площадь 252 кв. м.		

342(2)

N	X	Y	Длина	Дир.углы
н1	430591.7 1	1325306. 77	0.45	352°15'08"
н2	430592.1 5	1325306. 71	10.03	253°45'23"
н3	430589. 35	1325297. 08	0.45	172°14'47"
н4	430588. 90	1325297. 14	10.03	16°14'36"
Периметр 21 м		Общая площадь 4 кв. м.		

342(3)

N	X	Y	Длина	Дир.углы
н1	430428. 08	1325329. 03	9.92	258°45'42"
н2	430426.1 4	1325319. 30	35.57	172°14'47"
н3	430390. 90	1325324. 10	10.88	172°11'46"
н4	430380.1 2	1325325. 58	9.88	82°01'58"
н5	430381.4 9	1325335. 36	10.84	352°17'26"
н6	430392. 23	1325333. 91	36.18	97°44'52"
Периметр 113 м		Общая площадь 463 кв. м.		

Ведомость координат

:34(2)/чзy10

N	X	Y	Длина	Дир.углы
н1	430312.6 0	1325349. 82	59.50	347°23'19"
н2	430370. 66	1325336. 83	10.93	352°17'26"
н3	430381.4 9	1325335. 36	9.88	262°01'58"
н4	430380.1 2	1325325. 58	11.73	172°11'46"
н5	430368. 50	1325327. 17	57.28	167°23'08"
н6	430312.6 0	1325339. 68	247.24	167°23'11"
н7	430071.3 3	1325393. 67	20.23	77°55'44"
н8	430075. 56	1325413. 45	9.90	347°59'10"
н9	430085. 24	1325411. 39	10.43	257°56'09"
н10	430083. 06	1325401. 19	235.22	102°36'53"
Периметр 672 м		Общая площадь 3229 кв. м.		

Координаты полосы отвода

N	X	Y	Длина	Дир.углы
н1	430239. 00	1319621. 43	10.53	180°03'16"
н2	430228. 47	1319621. 42	19.96	99°11'53"
н3	430225. 28	1319641. 12	17.32	95°29'60"
н4	430223. 62	1319658. 36	16.37	79°37'01"
н5	430226. 57	1319674. 46	11.50	77°35'44"
н6	430229. 04	1319685. 69	20.34	69°18'08"
н7	430236. 23	1319704. 72	39.41	69°18'10"
н8	430250.1 6	1319741. 59	13.05	77°47'08"
н9	430252. 92	1319754. 34	13.49	92°04'54"
н10	430252. 43	1319767. 82	15.11	97°08'55"
н11	430250. 55	1319782. 81	21.82	90°48'50"
н12	430250. 24	1319804. 63	12.49	75°35'08"
н13	430253. 35	1319816. 73	17.19	19°07'13"
н14	430269. 59	1319822. 36	14.92	16°30'55"
н15	430283. 89	1319826. 60	23.21	9°43'19"
н16	430306. 77	1319830. 52	7.37	15°49'41"
н17	430313.8 6	1319832. 53	15.41	39°55'11"
н18	430325. 68	1319842. 42	26.15	50°42'38"
н19	430342. 24	1319862. 66		

:34(2)/чзy10

N	X	Y	Длина	Дир.углы
н1	430312.6 0	1325349. 82	59.50	347°23'19"
н2	430370. 66	1325336. 83	10.93	352°17'26"
н3	430381.4 9	1325335. 36	9.88	262°01'58"
н4	430380.1 2	1325325. 58	11.73	172°11'46"
н5	430368. 50	1325327. 17	57.28	167°23'08"
н6	430312.6 0	1325339. 68	247.24	167°23'11"
н7	430071.3 3	1325393. 67	20.23	77°55'44"
н8	430075. 56	1325413. 45	9.90	347°59'10"
н9	430085. 24	1325411. 39	10.43	257°56'09"
н10	430083. 06	1325401. 19	235.22	102°36'53"
Периметр 672 м		Общая площадь 3229 кв. м.		

Координаты полосы отвода

N	X	Y	Длина	Дир.углы
н1	430239. 00	1319621. 43	10.53	180°03'16"
н2	430228. 47	1319621. 42	19.96	99°11'53"
н3	430225. 28	1319641. 12	17.32	95°29'60"
н4	430223. 62	1319658. 36	16.37	79°37'01"
н5	430226. 57	1319674. 46	11.50	77°35'44"
н6	430229. 04	1319685. 69	20.34	69°18'08"
н7	430236. 23	1319704. 72	39.41	69°18'10"
н8	430250.1 6	1319741. 59	13.05	77°47'08"
н9	430252. 92	1319754. 34	13.49	92°04'54"
н10	430252. 43	1319767. 82	15.11	97°08'55"
н11	430250. 55	1319782. 81	21.82	90°48'50"
н12	430250. 24	1319804. 63	12.49	75°35'08"
н13	430253. 35	1319816. 73	17.19	19°07'13"
н14	430269. 59	1319822. 36	14.92	16°30'55"
н15	430283. 89	1319826. 60	23.21	9°43'19"
н16	430306. 77	1319830. 52	7.37	15°49'41"
н17	430313.8 6	1319832. 53	15.41	39°55'11"
н18	430325. 68	1319842. 42	26.15	50°42'38"
н19	430342. 24	1319862. 66	22.36	56°26'16"
н20	430354. 24	1319881. 66		

н20	60	29	32.66	62°33'51"
н21	430369. 65	1319910. 28	41.20	60°35'29"
н22	430389. 88	1319946. 17	36.41	62°40'55"
н23	430406. 59	1319978. 52	55.75	62°03'05"
н24	430432. 72	1320027. 77	54.76	61°21'25"
н25	430458. 97	1320075. 83	56.42	58°44'18"
н26	430488. 25	1320124. 06	35.75	58°43'42"
н27	430506. 81	1320154. 62	89.88	59°17'31"
н28	430552. 71	1320231. 90	52.78	60°25'24"
н29	430578. 76	1320277. 80	149.84	61°31'16"
н30	430650. 21	1320409. 51	94.02	61°14'46"
н31	430695. 44	1320491. 94	16.76	61°14'51"
н32	430703. 50	1320506. 63	256.25	60°00'44"
н33	430831.5 8	1320728. 58	50.71	61°05'41"
н34	430856. 09	1320772. 97	96.68	87°26'41"
н35	430860. 40	1320869. 55	379.40	87°26'16"
н36	430877. 36	1321248. 57	375.17	87°26'17"
н37	430894.1 3	1321623. 37	377.72	87°26'19"
н38	430911.0 1	1322000. 71	373.50	87°26'20"
н39	430927. 70	1322373. 84	282.78	87°26'17"
н40	430940. 34	1322656. 34	92.41	84°40'21"
н41	430948. 92	1322748. 35	205.34	84°40'26"
н42	430967. 98	1322952. 80	167.80	91°50'02"
н43	430962. 61	1323120. 51	374.16	91°50'05"
н44	430950. 63	1323494. 48	374.20	91°49'59"
н45	430938. 66	1323868. 49	374.61	96°00'46"
н46	430899. 42	1324241. 04	119.96	96°00'53"
н47	430886. 85	1324360. 34	257.66	104°54'15"
н48	430820. 58	1324609. 33	388.91	104°54'15"
н49	430720. 55	1324985. 16	288.57	104°52'24"
н50	430646. 48	1325264. 06	27.16	105°11'52"
н51	430639. 36	1325290. 27	250.75	172°14'47"
н52	430390. 90	1325324. 10	22.61	172°11'46"
н53	430368. 50	1325327. 17	57.28	167°23'08"
н54	430312.6 0	1325339. 68	247.24	167°23'11"
н55	430071.3 3	1325393. 67	20.23	77°55'44"
н56	430075. 56	1325413. 45	9.90	347°59'10"

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Ведомость координат

h57	430085. 24	1325411. 39	10.43	257°56'09"	h93	430333. 02	1319835. 00	28.01	230°43'25"
h58	430083. 06	1325401. 19	235.22	347°23'07"	h94	430318.8 0	1319823. 14	18.52	219°49'46"
h59	430312.6 0	1325349. 82	59.50	347°23'19"	h95	430306. 63	1319819. 81	12.62	195°18'10"
h60	430370. 66	1325336. 83	21.77	352°17'26"	h96	430285. 58	1319816. 33	21.34	189°23'14"
h61	430392. 23	1325333. 91	257.47	352°15'08"	h97	430272. 77	1319812. 46	13.38	196°48'36"
h62	430647. 35	1325299. 20	323.82	284°52'51"	h98	430262. 07	1319808. 73	11.33	199°13'06"
h63	430730. 51	1324986. 24	388.91	284°54'15"	h99	430260. 65	1319803. 34	5.57	255°14'27"
h64	430830. 54	1324610. 41	256.76	284°54'16"	h10	430260. 0	1319783. 94	20.12	270°49'33"
h65	430896. 58	1324362. 29	121.48	276°01'28"	h10	430262. 1	1319768. 78	14.62	277°13'55"
h66	430909. 33	1324241. 48	374.01	276°00'42"	h10	430263. 2	1319752. 24	15.88	271°39'37"
h67	430948. 50	1323869. 53	374.92	271°50'14"	h10	430260. 3	1319738. 24	14.19	257°47'43"
h68	430960. 52	1323494. 80	374.16	271°50'05"	h10	430245. 4	1319701. 96	40.54	249°22'28"
h69	430972. 50	1323120. 83	168.50	271°49'10"	h10	430238. 5	1319682. 90	19.99	249°18'59"
h70	430977. 85	1322952. 41	205.87	264°41'06"	h10	430236. 6	1319672. 77	10.15	257°52'54"
h71	430958. 78	1322747. 43	92.21	264°40'02"	h10	430234.1 7	1319657. 2	14.79	259°40'40"
h72	430950. 21	1322655. 62	282.50	267°26'23"	h10	430235. 8	1319642. 59	15.51	275°26'19"
h73	430937. 59	1322373. 40	373.51	267°26'20"	h10	430239. 9	1319621. 00	0.00	0°00'00"
h74	430920. 90	1322000. 26	377.71	267°26'19"	Периметр 13025 м Общая площадь 65048 кв. м.				
h75	430904. 02	1321622. 93	375.17	267°26'17"					
h76	430887. 25	1321248. 13	379.40	267°26'16"					
h77	430870. 29	1320869. 11	98.91	267°46'31"					
h78	430866. 45	1320770. 27	53.33	241°07'07"					
h79	430840. 69	1320723. 57	256.37	240°00'49"					
h80	430712.5 6	1320501. 52	110.66	241°14'55"					
h81	430659. 33	1320404. 50	149.98	241°31'10"					
h82	430587. 81	1320272. 67	52.89	240°25'13"					
h83	430561.7 0	1320226. 67	90.03	239°17'14"					
h84	430515.7 2	1320149. 27	29.51	238°41'48"					
h85	430500. 39	1320124. 06	62.72	238°45'21"					
h86	430467. 86	1320070. 44	54.24	241°22'13"					
h87	430441.8 7	1320022. 83	55.62	242°03'43"					
h88	430415.8 1	1319973. 69	36.55	242°40'15"					
h89	430399. 03	1319941. 22	41.37	240°35'06"					
h90	430378. 71	1319905. 18	32.61	242°34'43"					
h91	430363. 69	1319876. 23	23.44	236°29'59"					
h92	430350. 75	1319856. 68							