

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ



г. Тула, ул.Болдина, д.33 оф.1, тел.70-22-81, тел/факс 70-42-81

**ПРОЕКТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ
В ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
жилого микрорайона Северная Мыза,
расположенного по адресу: Тульская область,
Ленинский район, д. Мыза.**

ТОМ 1. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

ПОЛОЖЕНИЕ

629-09/21-ППТ

Утверждено
постановлением администрации
города Тулы
от _____ № _____



Общество с ограниченной ответственностью
«АЛЬЯНС-ПРОЕКТ»

**ПРОЕКТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ
В ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
жилого микрорайона Северная Мыза,
расположенного по адресу: Тульская область,
Ленинский район, д. Мыза.**

ТОМ 1.ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

ПОЛОЖЕНИЕ

629-09/21-ППТ

Генеральный директор

Главный инженер проекта

М.А. Лыков

Н.Н. Хандожко



2021

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

СОСТАВ ПРОЕКТА




Состав проектных материалов

№ п/п	Наименование документа
1.	Положение о размещении объектов капитального строительства

Согласовано			

Взам. инв. №	
Подп. и дата	

Инв. № подл.	
--------------	--

						629-09/21-ПШТ		
изм.	Кол. Уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Том 1. Основная часть.		
Разраб.	Ганина							
Пров.	Хандожко							
Н.контр.	Зинин							
						Стадия	Лист	Листов
							1	
						ООО «АЛЬЯНС-ПРОЕКТ»		

- для хозяйственных целей и выгула собак – 0,15 м²/чел для зоны
(Допускается уменьшать, но не более чем на 50% удельные размеры площадок:
для хозяйственных целей при застройке девятиэтажными жилыми домами и выше)

- для установки мусоросборников 0,03 м²/чел.;

- для стоянки автомобилей:

0,84 м.мест/квартиру

Организация парковочных мест для стоянки легкового автотранспорта жителей предусмотрена в пределах земельных участков очереди строительства жилья.

2.2. Объекты обслуживания.

Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности на территории жилого района предусмотрено размещение предприятий и учреждений повседневного (приближенного) обслуживания, административно-бытовых и коммунально-хозяйственных учреждений районного уровня со следующими расчетными показателями:

- общеобразовательная школа на 1260 мест,

в т.ч. на участке школы спортивный стадион (школьный стадион, используемый жителями во внеурочное время), спортивный зал (школьный спортзал, используемый жителями во внеурочное время);

- дошкольное образовательное учреждение на 240 мест;

- дошкольное образовательное учреждение на 280 мест;

- магазин, предприятие общественного питания (максимальная общая площадь 4980 м.кв.);

- магазин (максимальная общая площадь 4980 м.кв.),

- магазин (максимальная общая площадь 3000 м.кв.),

- магазин (максимальная общая площадь 4980 м.кв.),

- встроенные нежилые помещения на первом этаже 9-и этажного жилого дома - 1200 м² общей площади, в т.ч. аптечный пункт, операционное отделение банка; почтовое отделение, предприятия бытового обслуживания, пункт охраны общественного порядка.

-врачебная амбулатория (максимальная общая площадь 450 м.кв.)

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							629-09/21-ППТ	Лист
										5
			Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата		

- скорость движения транспортного потока – 15 км/ч;
- расчетная интенсивность движения на полосу – 25 прив.ед./ч;
- ширина полосы движения – 3,0 м (в пределах фасадов зданий, имеющих входы –5,5 м);
- ширина пешеходной части тротуаров (прилегающие к проезжей части, с одной стороны) – 1,0.

Транспортные пересечения и примыкания улиц и проездов предусмотрены в одномуровне. На перекрестке главных улиц предусмотрена организация светофорного регулирования. На нерегулируемых перекрестках и примыканиях организация треугольников видимости обеспечивается путем установление соответствующих линий регулирования застройки, ограничивающих размещение зданий и сооружений.

Для обеспечения требуемых условий видимости, на всех улицах и проездах предусмотрено устройство стационарного наружного электрического освещения. Линия электроосвещения однорядная.

Для организации ожидания, высадки и посадки пассажиров маршрутных транспортных средств, на проектируемой главной улице предусмотрено строительство 2-х остановочных пунктов общественного пассажирского транспорта (автобусов) в каждом направлении. В северной части жилого района предусмотрен конечный пункт общественного пассажирского транспорта (автобусов) с организацией отстойно-разворотной площадки шириной 30 м. Границы отстойно-разворотных площадок закреплены в плане красных линий.

Между проезжими частями улиц и проектируемыми красными линиями градостроительного регулирования предусмотрена организация разделительных, технических и резервных полос расчетной ширины для размещения инженерно-технических коммуникаций (линии электроснабжения, трубопроводов хозяйственно-питьевого водоснабжения, хозяйственно-бытовой и дождевой канализации, сетей теплоснабжения, газоснабжения и проводных линий связи), элементов вертикальной планировки, организации автостоянок, озеленения и снижения отрицательного воздействия транспорта на окружающую среду.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							629-09/21-ППТ	Лист
										9
			Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата		

В пределах улиц и проездов, граничащих с предполагаемыми жилыми кварталами, проектом планировки предусмотрено уширение проезжих частей улиц с устройством заездных парковочных карманов для организованной стоянки легкового автотранспорта жителей прилегающих кварталов. Общее количество парковочных мест – 820 машино-мест.

На окраинных территориях жилого района проектом планировки предусмотрена организация парковок и открытых стоянок для временного и постоянного хранения легкового автотранспорта жителей. Общая площадь участков, предусмотренных для размещения парковок и стоянок – 94760 м², нормативная вместимость – 3790 машино-мест.

Тупиковые проезды предусмотрены протяженностью не более 150 м и заканчиваются поворотными площадками размером 15 х 15 м, обеспечивающими возможность разворота мусоровозов, уборочных и пожарных машин.

По периметру территории проектируемого жилого района предусмотрена организация однополосного проезда, шириной проезжей части 3,5 м, с обочинами и разъездными площадками, обеспечивающего возможность подъезда автотранспорта к существующим индивидуальным садовым участкам и застройке садоводческих товариществ.

2.4 Системы инженерно-технического и коммунального обеспечения

В целях инженерно-технического жизнеобеспечения предполагаемых к строительству на территории жилого района объектов настоящим проектом предусмотрена организация централизованных систем и прокладка сетей:

- электроснабжения и наружного электроосвещения;
- хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения;
- хозяйственно-бытовой канализации;
- дождевой канализации поверхностных стоков;
- теплоснабжения и горячего водоснабжения;
- проводных линий связи;
- газоснабжения природным газом;

Инв. № подл.	Взам. инв. №					Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	629-09/21-ППТ	Лист
	Подп. и дата												10

- мусороудаления и санитарной очистки территории.

Технологическое присоединение проектируемых централизованных систем инженерно-технического обеспечения жилого района предусмотрено к существующим и вновь строящимся источникам.

Укрупненные расчетные показатели электропотребления предполагаемых к строительству жилых, общественных, коммунально-бытовых и других объектов проектируемого жилого района (на шинах 0,4 кВ центров питания) составляют 9,6 МВт.

Источником электроснабжения жилого района будут являться существующие понизительные подстанции ПС 35/6 кВ №92 «Маслово» и ПС 110/6 №404 «Ратово», с подключением к их линейным ячейкам 6кВ.

Для приема, преобразования (понижения напряжения) и распределения электроэнергии на территории жилого района предусмотрено размещение распределительного пункта и 11-ти трансформаторных подстанций 6/0,4 кВ с трансформаторами мощностью до 1000 кВА.

Прокладка электрических сетей 6 кВ и питающих сетей 0,4 кВ наружного электроосвещения территорий общего пользования жилого района предусмотрена кабельными линиями в пределах поперечных профилей улиц и проездов, под разделительными полосами.

Распределительные сети от РУ-0,4 кВ трансформаторных подстанций до объектов электропотребления выполняются кабельными линиями, прокладываемыми в границах планировочных кварталов.

Расчетное среднесуточное (за год) водопотребление на хозяйственно-питьевые и бытовые нужды населения жилого района, при условии оборудования жилых зданий ванными и местными водонагревателями, составляет до 2 737 м³/сут.

Расчетный среднесуточный расход воды на поливку территории жилого района (за поливочный сезон) составляет в среднем 833 м³/сут.

Нормативный расход воды на нужды пожаротушения составляет:

- количество одновременных пожаров – 2;

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					629-09/21-ППТ	Лист
								11
			Изм.	Кол.уч	Лист	№док.		Подпись

- расход воды на наружное пожаротушение на один пожар – 15 л/с;

- продолжительность тушения пожара – 3 ч.

В качестве источника водоснабжения предусмотрена организация за территорией жилого района водозабора подземных вод, в порядке недропользования (см. отдельный проект планировки), с подключением к нему централизованной системы с головными сооружениями водоснабжения проектируемого жилого района.

Настоящим проектом предусмотрено объединение систем хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения с соответствующими параметрами регулирующих емкостных сооружений, насосного оборудования и магистральных трубопроводов водопроводной сети.

Магистральные сети водоснабжения на территории жилого района приняты кольцевыми, прокладываемыми в пределах поперечных профилей улиц и проездов, под разделительными полосами или тротуарами в траншеях.

Расчетное среднесуточное (за год) водоотведение хозяйственно-бытовых стоков от предполагаемых к строительству жилых зданий и объектов обслуживания жилого района составляет до 2 874 м³/сут.

Канализование хозяйственно-бытовых стоков предусмотрено по прокладываемым в пределах поперечных профилей улиц и проездов коллекторам, с последующим их отведением на очистные сооружения, размещаемые за границами жилого района (см. отдельный проект планировки). Прокладка канализационных коллекторов предусмотрена под разделительными полосами или тротуарами в траншеях.

Расчетный суточный объем поверхностного стока с территории проектируемого жилого района составляет до 3 573 м³/сут.

Настоящим проектом принята закрытая система водоотвода поверхностных вод, с обустройством в габаритах проезжих частей улиц и проездов дождеприемников и прокладкой водотоков Ø_{min} 400 мм. Система водоотвода поверхностных вод предназначена также для обеспечения возможности приема дренажных вод, опорожнения трубопроводов тепловых и водопроводных сетей.

Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подпись	Дата	Взам. инв. №	Подп. и дата	Инва. № подл.	629-09/21-ППТ	Лист
										12

Трубопроводы дождевой канализации прокладываются в пределах поперечных профилей улиц и проездов, под разделительными полосами или тротуарами в траншеях.

Водоотведение поверхностных стоков дождевых и талых вод от проектируемого жилого района предусмотрено в поверхностный водный объект – р.Иншинка, с соответствующей предварительной очисткой сточных вод на размещаемых в южной части планировочного района очистных сооружениях.

В проектируемом жилом районе предусмотрены две системы теплоснабжения предполагаемых к строительству потребителей:

- обеспечение потребности жилых зданий в отоплении и горячем водоснабжении предусмотрено децентрализованное, от индивидуальных теплогенераторов систем поквартирного теплоснабжения;

- теплоснабжение предприятий обслуживания, общественных, административно-деловых и хозяйственных учреждений предусмотрено от централизованного источника тепла – котельной, с присоединением к тепловым сетям.

Ориентировочная расчетная потребность жилого района в теплоснабжении составляет 28,245 Гкал/час, 74 000 Гкал/год.

Прокладка магистральных тепловых сетей централизованной системы теплоснабжения предусмотрена в пределах поперечных профилей улиц и проездов, под разделительными полосами или тротуарами в непроходных каналах. Схема теплоснабжения тупиковая, четырехтрубная.

Настоящим проектом предусмотрено обеспечение предполагаемых к строительству на территории жилого района объектов следующими системами электросвязи коммунального назначения:

- телефонная связь;
- системы радиовещания (проводного радиовещания) и радиотрансляции;
- система приема телевизионных программ;
- интернет.

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							629-09/21-ППТ	Лист
										13
			Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата		

Распределительные сети связи подключаются к общегородским системам и прокладываются по территории жилого района кабельными и/или воздушными линиями преимущественно в кабельной канализации в пределах поперечных профилей улиц и проездов.

Газоснабжение природным газом на территории жилого района предусмотрено для следующих предполагаемых потребителей:

- жилые здания – на нужды индивидуальных поквартирных теплогенераторов и приготовление пищи (кухонные газовые плиты);
- теплогенерирующее оборудование котельной централизованной системы теплоснабжения (как основной вид топлива).

Ориентировочная расчетная потребность жилого района в газоснабжении природным газом на нужды теплоснабжения и горячего водоснабжения составляет 10,182 млн. м³/год.

Расчетная потребность жилого района в газоснабжении природным газом на приготовление пищи с использованием газовых плит в жилых домах, при нормативном потреблении на 1 человека 11,8 м³/мес., составляет 1,685 млн. м³/год.

Газораспределительные сети среднего и низкого давления прокладываются по территории жилого района в пределах поперечных профилей улиц и проездов, под разделительными полосами или тротуарами в траншеях. Газорегуляторные пункты (ГРП) размещаются в границах планировочных кварталов отдельно стоящими или пристроенными к зданию котельной. Установка ШРП предусмотрена и наружных стен газифицируемых зданий.

Расчетное количество накапливаемых бытовых отходов от проектируемого жилого района составляет:

- твердые бытовые отходы – до 3 570 т/год, в том числе крупногабаритные бытовые отходы (5%) – 178,5 т/год;
- жидкие бытовые отходы – до 17,85 тыс.м³/год.

На территории жилого района предусмотрена организация контейнерной системы сбора и накопления бытовых отходов. Контейнеры для бытовых отходов

Взам. инв. №						Инв. № подл.						Лист	
							629-09/21-ППТ						14
	Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подпись		Дата						

размещают в местах их образования – в границах жилых кварталов. Удаление отходов с территорий жилого района осуществляется специализированными организациями, путем его вывоза от площадок с контейнерами до мест обезвреживания и утилизации (изоляции) бытовых отходов.

2.5. Функционально-планировочная организация и параметры застройки жилого района

Планировочная структура жилого района разделяется системой улично-дорожной сети на кварталы. В границах планировочных кварталов, предусмотрено размещение жилых зданий, а также учреждений и предприятий повседневного обслуживания, административно-деловых, коммунальных и хозяйственных учреждений районного уровня. Окраинные территории жилого района предусмотрены для размещения открытых стоянок для хранения и парковки легкового автотранспорта жителей района, объектов транспортной инфраструктуры, зданий и сооружений систем инженерно-технического жизнеобеспечения жилого района.

В соответствии с табл. N 2 нормативов градостроительного проектирования муниципального образования город Тула (с изменениями на 25 декабря 2019 года) площадь озелененной территории кварталов многоквартирной застройки жилого района принята не менее 6,5 м²/чел в границах квартала (микрорайона) и не менее 13,7 м²/чел в границах жилого района. В площадь отдельных участков озелененной территории включаются площадки для отдыха, для игр детей, пешеходные дорожки, если они занимают не более 30 % общей площади участка.

Площадь озелененной территории общего пользования принята из расчета 12 м²/чел. В качестве озелененных территорий общего пользования проектируемого жилого района на его территории предусмотрена организация скверов, общей площадью 2,85 га, а также организация вдоль одной из главных улиц (ориентированной с севера на юг) бульвара шириной 15,5 м с одной пешеходной аллеей, с соответствующим благоустройством и оборудованием указанных территорий площадками для кратковременного отдыха, декоративным освещением, малыми архитектурными формами.

Для проведения массовых гуляний, праздничных мероприятий и собраний жителей проектируемого жилого района в его функционально-планировочном центре, на пересечении главных улиц предусмотрено формирование открытого

Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							629-09/21-ППТ	Лист
										15
			Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата		

пространства в виде пешеходной площади, формирующей общественный центр жилого района, с размещением в ее границах объектов торгово-административного назначения.

В качестве линий градостроительного регулирования настоящим проектом предусмотрены красные линии улично-дорожной сети, предлагаемые к дальнейшему установлению, а также линии регулирования застройки, устанавливающие отступ границ предполагаемой застройки планировочных кварталов относительно красных линий градостроительного регулирования.

Жилые здания с квартирами в первых этажах, располагаются с отступом от красных линий не менее 2 м.

Жилые здания со встроенными в первые этажи (в цокольный, а также в первый и второй этажи) или пристроенными помещениями общественного назначения, кроме помещений учреждений образования и воспитания, допускается размещать без отступа от красной линии.

Расстояния от красных линий до учреждений и предприятий обслуживания настоящим проектом не устанавливаются, а определяется индивидуальным решением в соответствии с архитектурно-строительным проектом.

Здания и сооружения инженерного обеспечения территории располагаются компактно, не выходя за линии застройки улиц и магистралей, обеспечивая выполнение санитарных, гигиенических и прочих требований. Подъезды к таким объектам вспомогательного назначения предусматриваются с внутриквартальных проездов.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					629-09/21-ППТ	Лист
								16
			Изм.	Кол.уч	Лист	№док.		Подпись

1	2	3	4
209	131	12,43	—
131	132	78,29	—
132	133	154,26	—
133	134	14,87	—
134	135	107,13	—
135	136	19,96	—
136	137	121,59	—
137	203	15,04	—
203	202	119,58	—
202	201	127,13	—
201	200	15,00	—
200	92	142,13	—
92	93	1,78	—
93	94	217,39	—
94	152	119,27	—
152	87	32,20	—
87	88	217,41	—
88	89	30,11	—
89	86	14,15	—
86	83	30,11	—
83	84	121,82	—
84	85	30,09	—
85	151	12,15	—
151	150	43,15	—
150	149	148,13	—
149	64	11,96	—
64	65	824,87	—
65	66	92,43	—
66	121	285,54	—
121	122	60,34	—
122	123	81,50	—
123	124	106,72	—
124	125	50,93	—
125	126	22,65	—
126	127	11,81	—
127	128	111,55	—
128	129	20,76	—
129	130	108,58	—
130	67	5,21	—
67	68	137,39	—
68	69	61,67	—
69	70	89,10	—
70	71	17,00	—
71	40	46,24	—
40	41	91,74	—
41	42	50,26	—
42	43	55,14	—
43	44	254,20	—
44	45	106,83	—
45	46	52,87	—
46	47	51,98	—
47	48	26,40	—
48	49	32,94	—

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата	629-09/21-ППТ	Лист
							19

(КВАРТАЛ N2)

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ1

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
21	743057,51	253389,49	0,10	—
22	743171,97	253431,16	0,10	—
23	743125,82	253557,97	0,10	—
24	743045,74	253562,88	0,10	—
25	742990,70	253573,06	0,10	—
26	742962,18	253578,34	0,10	—
27	742824,42	253600,72	0,10	—
28	742807,51	253603,32	0,10	—
29	742673,62	253623,96	0,10	—
30	742581,53	253620,76	0,10	—
31	742465,43	253644,91	0,10	—
103	742454,23	253645,57	0,10	—
104	742436,16	253643,81	0,10	—
33	742446,75	253614,73	0,10	—
34	742513,50	253431,32	0,10	—
37	742516,92	253421,92	0,10	—
38	742530,24	253385,34	0,10	—
39	742997,18	253555,29	0,10	—
21	743057,51	253389,49	0,10	—

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ1

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы
от т.	до т.		
1	2	3	4
21	22	121,81	—
22	23	134,95	—
23	24	80,23	—
24	25	55,97	—
25	26	29,00	—
26	27	139,57	—
27	28	17,11	—
28	29	135,47	—
29	30	92,15	—
30	31	118,59	—
31	103	11,22	—
103	104	18,16	—
104	33	30,95	—
33	34	195,18	—
34	37	10,00	—
37	38	38,93	—
38	39	496,91	—
39	21	176,44	—

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подпись	Дата
------	--------	------	--------	---------	------

629-09/21-ППТ

Лист

21

(КВАРТАЛ N3)

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ3

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
105	743392,02	253325,25	0,10	—
106	743434,81	253360,63	0,10	—
107	743447,01	253376,58	0,10	—
108	743451,95	253392,17	0,10	—
109	743451,00	253412,76	0,10	—
110	743435,16	253513,50	0,10	—
111	743429,28	253529,71	0,10	—
112	743417,16	253543,99	0,10	—
113	743402,85	253552,17	0,10	—
114	743382,38	253555,36	0,10	—
115	743319,88	253550,35	0,10	—
116	743310,01	253550,56	0,10	—
105	743392,02	253325,25	0,10	—

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ3

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы
от т.	до т.		
1	2	3	4
105	106	55,52	—
106	107	20,08	—
107	108	16,35	—
108	109	20,61	—
109	110	101,98	—
110	111	17,24	—
111	112	18,73	—
112	113	16,48	—
113	114	20,72	—
114	115	62,70	—
115	116	9,87	—
116	105	239,77	—

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подпись	Дата
------	--------	------	--------	---------	------

629-09/21-ППТ

Лист

22

(КВАРТАЛ N4)

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ2

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
140	743323,84	253477,66	0,10	—
141	743297,97	253550,82	0,10	—
142	743211,82	253552,64	0,10	—
265	743165,51	253555,49	0,10	—
212	743143,74	253556,83	0,10	—
211	743160,18	253511,68	0,10	—
144	743178,97	253518,52	0,10	—
145	743198,85	253463,92	0,10	—
146	743211,10	253468,38	0,10	—
139	743221,30	253440,34	0,10	—
140	743323,84	253477,66	0,10	—

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ2

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы
от т.	до т.		
1	2	3	4
140	141	77,60	—
141	142	86,17	—
142	265	46,40	—
265	212	21,81	—
212	211	48,05	—
211	144	20,00	—
144	145	58,11	—
145	146	13,04	—
146	139	29,84	—
139	140	109,12	—

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

Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подпись	Дата	629-09/21-ППТ	Лист
							23

(КВАРТАЛ N5)

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ4

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
96	743034,02	253380,93	0,10	—
97	742980,73	253527,38	0,10	—
98	742866,23	253485,71	0,10	—
95	742919,53	253339,26	0,10	—
96	743034,02	253380,93	0,10	—

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ4

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы
от т.	до т.		
1	2	3	4
96	97	155,84	—
97	98	121,85	—
98	95	155,85	—
95	96	121,84	—

Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подпись	Дата

629-09/21-ППТ

Лист

24

(КВАРТАЛ N6)

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ5

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
180	742904,96	253337,91	0,10	—
181	742878,97	253409,33	0,10	—
182	742852,97	253480,75	0,10	—
183	742641,54	253403,79	0,10	—
184	742658,43	253357,40	0,10	—
185	742667,54	253332,37	0,10	—
186	742693,53	253260,96	0,10	—
187	742720,11	253270,65	0,10	—
180	742904,96	253337,91	0,10	—

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ5

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы
от т.	до т.		
1	2	3	4
180	181	76,00	—
181	182	76,01	—
182	183	225,00	—
183	184	49,37	—
184	185	26,64	—
185	186	75,99	—
186	187	28,29	—
187	180	196,71	—

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

Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подпись	Дата

629-09/21-ППТ

Лист

25

(КВАРТАЛ N7)

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ6

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
100	742686,91	253254,58	0,10	—
101	742650,54	253354,50	0,10	—
147	742633,60	253401,04	0,10	—
148	742541,98	253367,69	0,10	—
102	742559,03	253320,85	0,10	—
99	742595,30	253221,22	0,10	—
100	742686,91	253254,58	0,10	—

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ6

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы
от т.	до т.		
1	2	3	4
100	101	106,33	—
101	147	49,53	—
147	148	97,50	—
148	102	49,85	—
102	99	106,03	—
99	100	97,50	—

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

Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подпись	Дата	629-09/21-ППТ	Лист
							26

(КВАРТАЛ N8)

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ8

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
157	742634,55	253030,66	0,10	—
156	742653,33	253037,50	0,10	—
155	742649,91	253046,89	0,10	—
154	742756,22	253085,60	0,10	—
153	742748,81	253123,58	0,10	—
196	742740,21	253120,45	0,10	—
232	742714,90	253189,99	0,10	—
231	742699,79	253231,51	0,10	—
230	742596,56	253193,48	0,10	—
229	742590,60	253209,86	0,10	—
228	742572,91	253203,42	0,10	—
227	742549,31	253268,26	0,10	—
226	742533,58	253311,49	0,10	—
225	742525,71	253333,10	0,10	—
2	742502,11	253397,94	0,10	—
3	742490,55	253429,71	0,10	—
4	742457,65	253520,10	0,10	—
5	742446,30	253551,28	0,10	—
6	742432,92	253588,05	0,10	—
9	742422,66	253616,24	0,10	—
10	742416,46	253633,26	0,10	—
11	742403,39	253621,75	0,10	—
12	742277,53	253491,58	0,10	—
78	742237,69	253450,37	0,10	—
79	742229,00	253439,34	0,10	—
80	742227,71	253435,51	0,10	—
81	742243,09	253393,27	0,10	—
264	742235,52	253390,51	0,10	—
171	742228,28	253365,14	0,10	—
170	742257,11	253285,94	0,10	—
169	742279,23	253293,99	0,10	—
168	742286,65	253273,59	0,10	—
167	742201,24	253242,51	0,10	—
166	742164,49	253229,13	0,10	—
165	742172,64	253206,72	0,10	—
164	742211,97	253098,66	0,10	—
163	742220,52	253075,16	0,10	—
162	742194,68	253065,76	0,10	—
161	742228,89	252971,79	0,10	—
160	742257,42	252893,39	0,10	—
159	742282,17	252902,40	0,10	—
158	742404,33	252946,86	0,10	—
157	742634,55	253030,66	0,10	—

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

Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подпись	Дата	629-09/21-ППТ	Лист 27

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ8

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы
от т.	до т.		
1	2	3	4
157	156	19,99	—
156	155	9,99	—
155	154	113,14	—
154	153	38,70	—
153	196	9,15	—
196	232	74,00	—
232	231	44,18	—
231	230	110,01	—
230	229	17,43	—
229	228	18,83	—
228	227	69,00	—
227	226	46,00	—
226	225	23,00	—
225	2	69,00	—
2	3	33,81	—
3	4	96,19	—
4	5	33,18	—
5	6	39,13	—
6	9	30,00	—
9	10	18,11	—
10	11	17,42	—
11	12	181,07	—
12	78	57,32	—
78	79	14,04	—
79	80	4,04	—
80	81	44,95	—
81	264	8,06	—
264	171	26,38	—
171	170	84,28	—
170	169	23,54	—
169	168	21,71	—
168	167	90,89	—
167	166	39,11	—
166	165	23,85	—
165	164	114,99	—
164	163	25,01	—
163	162	27,50	—
162	161	100,00	—
161	160	83,43	—
160	159	26,34	—
159	158	130,00	—
158	157	245,00	—

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата	629-09/21-ППТ	Лист
							28

(КВАРТАЛ №9)

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ9

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
266	742231,13	253276,47	0,10	—
172	742209,13	253336,90	0,10	—
263	742171,44	253324,39	0,10	—
262	742166,95	253322,90	0,10	—
178	742120,17	253316,54	0,10	—
177	742114,92	253308,28	0,10	—
176	742138,74	253242,84	0,10	—
266	742231,13	253276,47	0,10	—

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ9

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы
от т.	до т.		
1	2	3	4
266	172	64,31	—
172	263	39,71	—
263	262	4,73	—
262	178	47,21	—
178	177	9,79	—
177	176	69,64	—
176	266	98,32	—

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

Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подпись	Дата	629-09/21-ППТ	Лист
							29

**ВЕДОМОСТЬ КООРДИНАТ ПОВОРОТНЫХ ТОЧЕК ЛИНИЙ
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЗАСТРОЙКИ**

(N1)

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				
Обозначение земельного участка :ЗУ9				
Зона № —				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н38	742541,86	253013,97	0,10	—
н39	742630,17	253046,11	0,10	—
н40	742578,36	253188,45	0,10	—
н41	742490,05	253156,30	0,10	—
н38	742541,86	253013,97	0,10	—

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков			
Обозначение земельного участка :ЗУ9			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы
от т.	до т.		
1	2	3	4
н38	н39	93,98	—
н39	н40	151,48	—
н40	н41	93,98	—
н41	н38	151,47	—

(N2)

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				
Обозначение земельного участка :ЗУ15				
Зона № —				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н58	742413,31	252967,17	0,10	—
н59	742527,76	253008,83	0,10	—
н60	742475,96	253151,17	0,10	—
н61	742361,50	253109,51	0,10	—
н58	742413,31	252967,17	0,10	—

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков			
Обозначение земельного участка :ЗУ15			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы
от т.	до т.		
1	2	3	4

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

1	2	3	4
н58	н59	121,80	—
н59	н60	151,47	—
н60	н61	121,81	—
н61	н58	151,48	—

(N3)

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ12

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н50	742279,19	252918,34	0,10	—
н51	742393,67	252960,02	0,10	—
н52	742341,86	253102,36	0,10	—
н53	742227,38	253060,68	0,10	—
н50	742279,19	252918,34	0,10	—

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ12

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы
от т.	до т.		
1	2	3	4
н50	н51	121,83	—
н51	н52	151,48	—
н52	н53	121,83	—
н53	н50	151,48	—

(N4)

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ17

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н67	742218,83	253084,17	0,10	—
н68	742333,31	253125,85	0,10	—
н69	742281,57	253268,01	0,10	—
н70	742167,08	253226,34	0,10	—
н67	742218,83	253084,17	0,10	—

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ17

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы
от т.	до т.		
1	2	3	4
н67	н68	121,83	—
н68	н69	151,28	—
н69	н70	121,84	—
н70	н67	151,30	—

(N5)

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ6

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н26	742352,95	253133,00	0,10	—
н27	742467,41	253174,67	0,10	—
н28	742415,67	253316,82	0,10	—
н29	742301,21	253275,16	0,10	—
н26	742352,95	253133,00	0,10	—

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ6

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы
от т.	до т.		
1	2	3	4
н26	н27	121,81	—
н27	н28	151,27	—
н28	н29	121,81	—
н29	н26	151,28	—

(N6)

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ13

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н16	742569,81	253211,94	0,10	—
167	742549,31	253268,26	0,10	—
166	742533,58	253311,49	0,10	—
165	742525,71	253333,10	0,10	—

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

1	2	3	4	5
н17	742518,07	253354,09	0,10	—
н18	742429,76	253321,94	0,10	—
н15	742481,50	253179,80	0,10	—
н16	742569,81	253211,94	0,10	—

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ13

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы
от т.	до т.		
1	2	3	4
н16	167	59,93	—
167	166	46,00	—
166	165	23,00	—
165	н17	22,34	—
н17	н18	93,98	—
н18	н15	151,26	—
н15	н16	93,98	—

(N7)

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ20

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н19	742509,45	253377,77	0,10	—
1	742502,11	253397,94	0,10	—
2	742490,55	253429,71	0,10	—
3	742457,65	253520,10	0,10	—
4	742446,30	253551,28	0,10	—
5	742432,92	253588,05	0,10	—
6	742422,66	253616,24	0,10	—
7	742416,46	253633,26	0,10	—
8	742403,39	253621,75	0,10	—
9	742277,53	253491,58	0,10	—
58	742237,69	253450,37	0,10	—
59	742229,00	253439,34	0,10	—
60	742227,71	253435,51	0,10	—
61	742243,09	253393,27	0,10	—
175	742235,52	253390,51	0,10	—
142	742228,28	253365,14	0,10	—
141	742257,11	253285,94	0,10	—
140	742279,23	253293,99	0,10	—
н19	742509,45	253377,77	0,10	—

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

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ20

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы
от т.	до т.		
1	2	3	4
н19	1	21,46	—
1	2	33,81	—
2	3	96,19	—
3	4	33,18	—
4	5	39,13	—
5	6	30,00	—
6	7	18,11	—
7	8	17,42	—
8	9	181,07	—
9	58	57,32	—
58	59	14,04	—
59	60	4,04	—
60	61	44,95	—
61	175	8,06	—
175	142	26,38	—
142	141	84,28	—
141	140	23,54	—
140	н19	244,99	—

(N8)

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ18

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н71	742334,51	252766,34	0,10	—
30	742547,86	252869,63	0,10	—
31	742653,39	252853,01	0,10	—
32	742706,13	252856,76	0,10	—
33	742756,79	252868,39	0,10	—
34	742781,53	252877,60	0,10	—
35	742810,16	252893,88	0,10	—
36	742828,52	252908,44	0,10	—
37	742849,12	252930,33	0,10	—
38	742866,11	252955,75	0,10	—
39	742875,50	252971,27	0,10	—
40	742885,60	253001,10	0,10	—
41	742889,34	253021,12	0,10	—
42	742890,86	253043,11	0,10	—
43	742892,67	253050,95	0,10	—
44	742897,82	253057,66	0,10	—
45	742903,90	253061,09	0,10	—
46	742918,55	253066,11	0,10	—

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

Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подпись	Дата
------	--------	------	--------	---------	------

629-09/21-ППТ

1	2	3	4	5
47	742931,07	253068,82	0,10	—
48	742950,87	253071,30	0,10	—
49	742996,02	253087,73	0,10	—
50	742975,14	253145,09	0,10	—
н76	742287,74	252894,85	0,10	—
н71	742334,51	252766,34	0,10	—

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ18

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы
от т.	до т.		
1	2	3	4
н71	30	237,04	—
30	31	106,83	—
31	32	52,87	—
32	33	51,98	—
33	34	26,40	—
34	35	32,94	—
35	36	23,43	—
36	37	30,06	—
37	38	30,58	—
38	39	18,14	—
39	40	31,49	—
40	41	20,37	—
41	42	22,04	—
42	43	8,05	—
43	44	8,46	—
44	45	6,98	—
45	46	15,49	—
46	47	12,81	—
47	48	19,95	—
48	49	48,05	—
49	50	61,04	—
50	н76	731,53	—
н76	н71	136,76	—

(N9)

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ19

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н77	742660,07	253057,00	0,10	—
н78	742747,27	253088,74	0,10	—
н79	742695,86	253230,06	0,10	—
н80	742608,76	253197,97	0,10	—
н77	742660,07	253057,00	0,10	—

629-09/21-ППТ

Лист

35

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

Изм. Кол.уч Лист Недок. Подпись Дата

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков			
Обозначение земельного участка :ЗУ19			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы
от т.	до т.		
1	2	3	4
н77	н78	92,80	—
н78	н79	150,38	—
н79	н80	92,82	—
н80	н77	150,02	—

(N10)

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				
Обозначение земельного участка :ЗУ2				
Зона № —				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
77	742686,91	253254,58	0,10	—
78	742650,54	253354,50	0,10	—
н6	742635,18	253396,71	0,10	—
н7	742547,98	253364,98	0,10	—
н5	742599,71	253222,83	0,10	—
77	742686,91	253254,58	0,10	—

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков			
Обозначение земельного участка :ЗУ2			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы
от т.	до т.		
1	2	3	4
77	78	106,33	—
78	н6	44,92	—
н6	н7	92,79	—
н7	н5	151,27	—
н5	77	92,80	—

(N11)

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				
Обозначение земельного участка :ЗУ5				
Зона № —				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
10	743057,51	253389,49	0,10	—
11	743171,97	253431,16	0,10	—

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

629-09/21-ППТ						Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подпись	Дата	36

1	2	3	4	5
12	743125,82	253557,97	0,10	—
13	743045,74	253562,88	0,10	—
14	742990,70	253573,06	0,10	—
15	742962,18	253578,34	0,10	—
16	742824,42	253600,72	0,10	—
17	742807,51	253603,32	0,10	—
18	742673,62	253623,96	0,10	—
19	742581,53	253620,76	0,10	—
20	742465,43	253644,91	0,10	—
80	742454,23	253645,57	0,10	—
81	742436,16	253643,81	0,10	—
21	742446,75	253614,73	0,10	—
22	742513,50	253431,32	0,10	—
23	742516,92	253421,92	0,10	—
24	742530,24	253385,34	0,10	—
25	742997,18	253555,29	0,10	—
10	743057,51	253389,49	0,10	—

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ5

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы
от т.	до т.		
1	2	3	4
10	11	121,81	—
11	12	134,95	—
12	13	80,23	—
13	14	55,97	—
14	15	29,00	—
15	16	139,57	—
16	17	17,11	—
17	18	135,47	—
18	19	92,15	—
19	20	118,59	—
20	80	11,22	—
80	81	18,16	—
81	21	30,95	—
21	22	195,18	—
22	23	10,00	—
23	24	38,93	—
24	25	496,91	—
25	10	176,44	—

(N12)

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ7

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
67	742966,59	253168,59	0,10	—

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подпись	Дата
------	--------	------	--------	---------	------

629-09/21-ППТ

Лист

37

1	2	3	4	5
68	742956,29	253196,88	0,10	—
69	742915,39	253309,25	0,10	—
70	742914,78	253310,92	0,10	—
71	742710,50	253236,56	0,10	—
123	742751,29	253124,48	0,10	—
66	742762,30	253094,22	0,10	—
67	742966,59	253168,59	0,10	—

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ7

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы
от т.	до т.		
1	2	3	4
67	68	30,11	—
68	69	119,58	—
69	70	1,78	—
70	71	217,39	—
71	123	119,27	—
123	66	32,20	—
66	67	217,41	—

(N13)

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ11

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н47	742700,67	253263,56	0,10	—
155	742720,11	253270,65	0,10	—
148	742904,96	253337,91	0,10	—
149	742878,97	253409,33	0,10	—
н48	742854,50	253476,54	0,10	—
н49	742650,22	253402,18	0,10	—
н47	742700,67	253263,56	0,10	—

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ11

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы
от т.	до т.		
1	2	3	4
н47	155	20,69	—
155	148	196,71	—
148	149	76,00	—
149	н48	71,53	—
н48	н49	217,39	—
н49	н47	147,52	—

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

(N14)

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ1

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н1	743009,32	253092,57	0,10	—
н2	743123,78	253134,23	0,10	—
н3	743102,91	253191,60	0,10	—
н4	742988,44	253149,93	0,10	—
н1	743009,32	253092,57	0,10	—

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ1

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы
от т.	до т.		
1	2	3	4
н1	н2	121,81	—
н2	н3	61,05	—
н3	н4	121,82	—
н4	н1	61,04	—

(N15)

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ4

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
63	743094,36	253215,10	0,10	—
64	743084,07	253243,38	0,10	—
н8	743043,18	253355,76	0,10	—
н14	742928,69	253314,09	0,10	—
65	742969,59	253201,72	0,10	—
62	742979,89	253173,43	0,10	—
63	743094,36	253215,10	0,10	—

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ4

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы
от т.	до т.		
1	2	3	4
63	64	30,09	—
64	н8	119,59	—
н8	н14	121,84	—

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм. Кол.уч Лист Недок. Подпись Дата

629-09/21-ППТ

Лист

39

1	2	3	4	
н14	65	119,58	—	
65	62	30,11	—	
62	63	121,82	—	

(N16)

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ8

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
72	742919,53	253339,26	0,10	—
73	743034,02	253380,93	0,10	—
н36	742982,30	253523,06	0,10	—
н37	742867,80	253481,38	0,10	—
72	742919,53	253339,26	0,10	—

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ8

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы
от т.	до т.		
1	2	3	4
72	73	121,84	—
73	н36	151,25	—
н36	н37	121,85	—
н37	72	151,24	—

(N17)

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ3

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н9	743146,75	253144,23	0,10	—
н10	743216,72	253181,36	0,10	—
н11	743252,30	253210,45	0,10	—
н12	743181,14	253405,97	0,10	—
н13	743066,67	253364,31	0,10	—
н9	743146,75	253144,23	0,10	—

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ3

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы
от т.	до т.		
1	2	3	4
н9	н10	79,21	—
н10	н11	45,96	—
н11	н12	208,07	—
н12	н13	121,82	—
н13	н9	234,20	—

(N18)

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ16

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н62	743265,83	253221,51	0,10	—
104	743321,65	253267,38	0,10	—
105	743382,12	253317,11	0,10	—
106	743329,36	253462,07	0,10	—
107	743315,39	253456,97	0,10	—
108	743214,72	253420,33	0,10	—
109	743195,96	253413,50	0,10	—
110	743237,54	253299,24	0,10	—
н62	743265,83	253221,51	0,10	—

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ16

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы
от т.	до т.		
1	2	3	4
н62	104	72,25	—
104	105	78,29	—
105	106	154,26	—
106	107	14,87	—
107	108	107,13	—
108	109	19,96	—
109	110	121,59	—
110	н62	82,72	—

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подпись	Дата	629-09/21-ППТ	Лист 41

(N19)

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ10

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
112	743323,84	253477,66	0,10	—
113	743297,97	253550,82	0,10	—
114	743211,82	253552,64	0,10	—
176	743165,51	253555,49	0,10	—
164	743143,74	253556,83	0,10	—
163	743160,18	253511,68	0,10	—
115	743178,97	253518,52	0,10	—
116	743198,85	253463,92	0,10	—
117	743211,10	253468,38	0,10	—
111	743221,30	253440,34	0,10	—
112	743323,84	253477,66	0,10	—

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ10

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы
от т.	до т.		
1	2	3	4
112	113	77,60	—
113	114	86,17	—
114	176	46,40	—
176	164	21,81	—
164	163	48,05	—
163	115	20,00	—
115	116	58,11	—
116	117	13,04	—
117	111	29,84	—
111	112	109,12	—

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

Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подпись	Дата	629-09/21-ППТ	Лист
							42

(N20)

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ14

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
82	743392,02	253325,25	0,10	—
83	743434,81	253360,63	0,10	—
84	743447,01	253376,58	0,10	—
85	743451,95	253392,17	0,10	—
86	743451,00	253412,76	0,10	—
87	743435,16	253513,50	0,10	—
88	743429,28	253529,71	0,10	—
89	743417,16	253543,99	0,10	—
90	743402,85	253552,17	0,10	—
91	743382,38	253555,36	0,10	—
92	743319,88	253550,35	0,10	—
93	743310,01	253550,56	0,10	—
82	743392,02	253325,25	0,10	—

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ14

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы
от т.	до т.		
1	2	3	4
82	83	55,52	—
83	84	20,08	—
84	85	16,35	—
85	86	20,61	—
86	87	101,98	—
87	88	17,24	—
88	89	18,73	—
89	90	16,48	—
90	91	20,72	—
91	92	62,70	—
92	93	9,87	—
93	82	239,77	—

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подпись	Дата

629-09/21-ППТ

Лист

43

(N21)

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ21

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
177	742231,13	253276,47	0,10	—
143	742209,13	253336,90	0,10	—
174	742171,44	253324,39	0,10	—
173	742166,95	253322,90	0,10	—
146	742120,17	253316,54	0,10	—
145	742114,92	253308,28	0,10	—
144	742138,74	253242,84	0,10	—
177	742231,13	253276,47	0,10	—

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ21

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы
от т.	до т.		
1	2	3	4
177	143	64,31	—
143	174	39,71	—
174	173	4,73	—
173	146	47,21	—
146	145	9,79	—
145	144	69,64	—
144	177	98,32	—

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

Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подпись	Дата	629-09/21-ППТ	Лист
							44