

КАДАСТРОВЫЙ ИНЖЕНЕР

БУРМИСТРОВА ОЛЬГА АНАТОЛЬЕВНА

301470, Тульская область, г.Плавск

ул.Октябрьская, д.7

ИНН 713201546947, ЕГРИП 310715423700068

тел: (848752) 2-19-46



Утвержден
постановлением администрации
муниципального образования город Ефремов

« _____ » _____ 2023г. № _____

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
И ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
ЧАСТИ КВАРТАЛА В ГРАНИЦАХ
УЛИЦЫ ДРУЖБЫ
Г.ЕФРЕМОВ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

Заказчик: Администрация муниципального образования город Ефремов

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

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

2023г.

**СОСТАВ
ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ
И ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕЧАНИЕ
008-2023-ППТ-ПМТ-ПЗ	Общая пояснительная записка	3
008-2023-ППТ	Том 1. Проект планировки территории части квартала в границах улицы Дружбы г.Ефремов Тульской области	4
008-2023-ППТ-1	Основная часть проекта планировки территории	4
008-2023-ППТ-2	Материалы по обоснованию проекта планировки территории	15
008-2023-ПМТ	Том 2. Проект межевания территории части квартала в границах улицы Дружбы г.Ефремов Тульской области	16
008-2023-ПМТ-1	Основная часть проекта межевания территории	16
008-2023-ПМТ-2	Материалы по обоснованию проекта межевания территории	

						008-2023-ППТ-ПМТ			
Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разраб.		Савелов			08.23	Стадия		Лист	Листов
Пров.		Бурмистрова			08.23	П		2	28
Нач.отд.						Состав проекта планировки и проекта межевания территории			

Общая пояснительная записка

Документация по планировке территории выполнена на основании документов территориального планирования, правил землепользования и застройки в соответствии с требованиями технических регламентов, нормативов градостроительного проектирования, градостроительных регламентов с учётом границ территорий объектов культурного наследия, границ зон с особыми условиями использования территорий.

Разработка документации по планировке территории части квартала в границах улицы Дружбы г.Ефремов Тульской области выполнена на основании Контракта на оказание услуг по подготовке проектов планировки и межевания территорий с постановкой на государственный кадастровый учет земельных участков и получением выписки из Единого государственного реестра недвижимости в г.Ефремов Тульской области № 95/23-А от 07.07.2023г.

Проект планировки выполнен в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами и техническими документами, в том числе:

- Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ;
- Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 г. № 136-ФЗ;
- Приказ Минстроя России от 25.04.2017 N 742/пр "О Порядке установления и отображения красных линий, обозначающих границы территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов";
- Генеральный план муниципального образования город Ефремов Тульской области, утвержденный решением Собрании депутатов муниципального образования город Ефремов от 21.07.2016 г., № 8-57 (с изм. от 14.12.2021г., № 11-71);
- Правила землепользования и застройки муниципального образования город Ефремов Тульской области, утвержденные решением Собрании депутатов муниципального образования город Ефремов от 18.02.2021 №167;
- техническое задание на проектирование;
- иная необходимая нормативная, техническая документация.

Цель и назначение работы по разработке проекта планировки:

Выделение элементов планировочной структуры, установление границ территорий общего пользования, границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, определения характеристик и очередности планируемого развития территории.

Взам. инв. №	Подпись и дата	Инв. № подл.							Лист
			008-2023-ППТ-ПМТ-ПЗ						
Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				3

Том 1

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
ЧАСТИ КВАРТАЛА В ГРАНИЦАХ
УЛИЦЫ ДРУЖБЫ
Г.ЕФРЕМОВ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №							008-2022-ППТ	Лист
										4
			Изм.	Колуч.	Лист	№док.	Подпись	Дата		

Содержание. Том 1

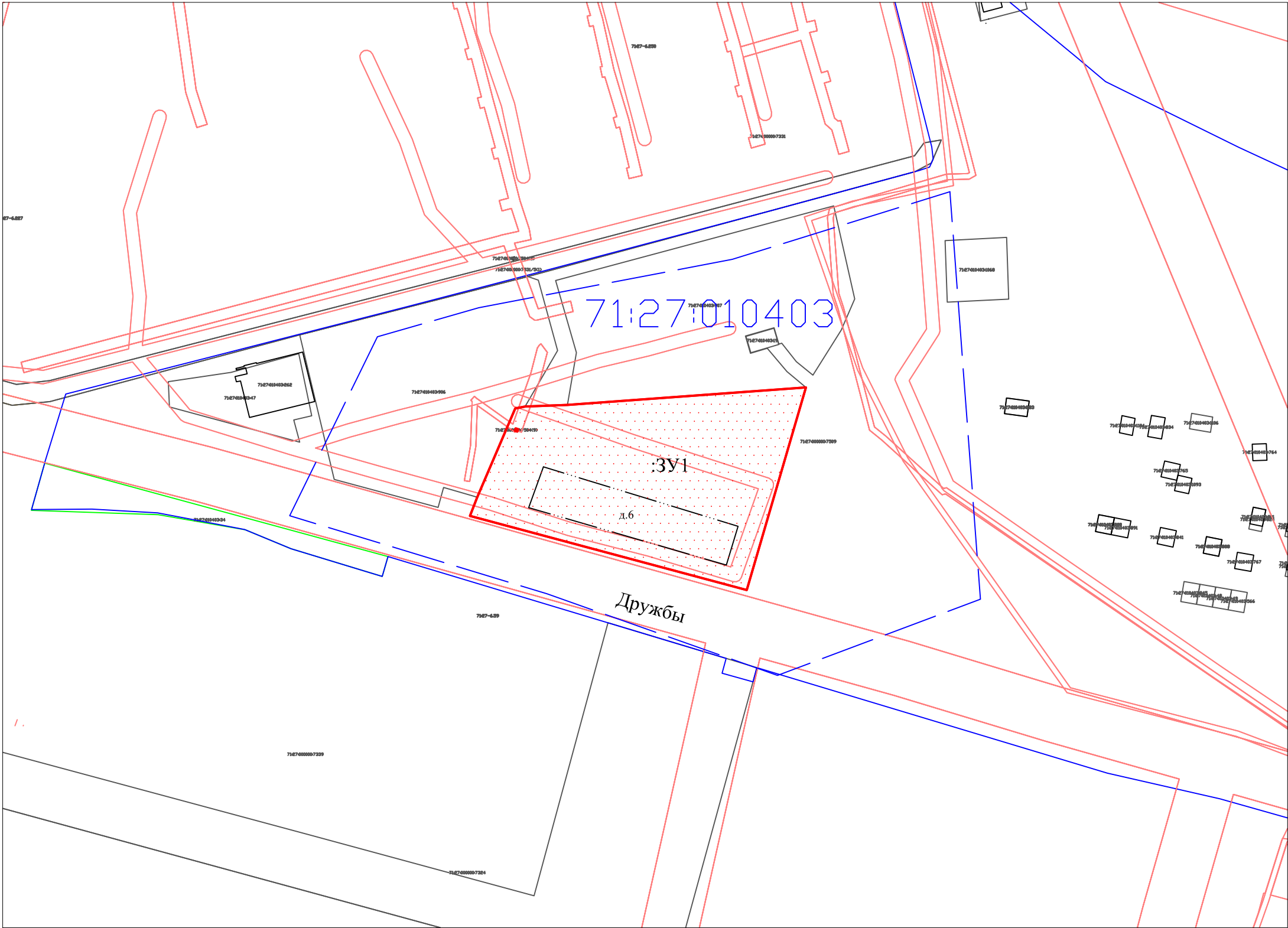
ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕЧАНИЕ
008-2023-ППТ-1	Основная часть проекта планировки территории	5
008-2023-ППТ-1-1	Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть.	6
008-2023-ППТ-1-1	- Чертеж планировки территории	6
008-2023-ППТ-1-1	- Разбивочный чертеж красных линий	7
008-2023-ППТ-1-2	Раздел 2. Положение о характеристиках планируемого развития территории.	8
008-2023-ППТ-2	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	15
008-2023-ППТ-2-1	Карта планировочной структуры территорий с отображением границ элементов планировочной структуры	15

Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	008-2023-ППТ-1	Лист
							5
Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №					

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

Территория части квартала в границах улицы Дружбы г.Ефремов Тульской области

ЧЕРТЕЖ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ



Условное обозначение:

	Границы существующих земельных участков
	Граница кадастрового квартала
	Дорога
	красная линия
	Существующие здания и сооружения
	обозначение границы образуемого земельного участка
71:27:010403	обозначение кадастрового квартала

				08–2023–ППТ–1–1		
				Проект планировки территории части квартала в границах улицы Дружбы г.Ефремов Тульской области		
Исполнитель	ФИО	Погн.	Дата	Чертеж планировки территории	Стадия	Лист
пом. кадастрового инж.	Савелов Г.А.				ППТ	
кадастровый инженер	Бурмистрова О.А.					

Согласовано

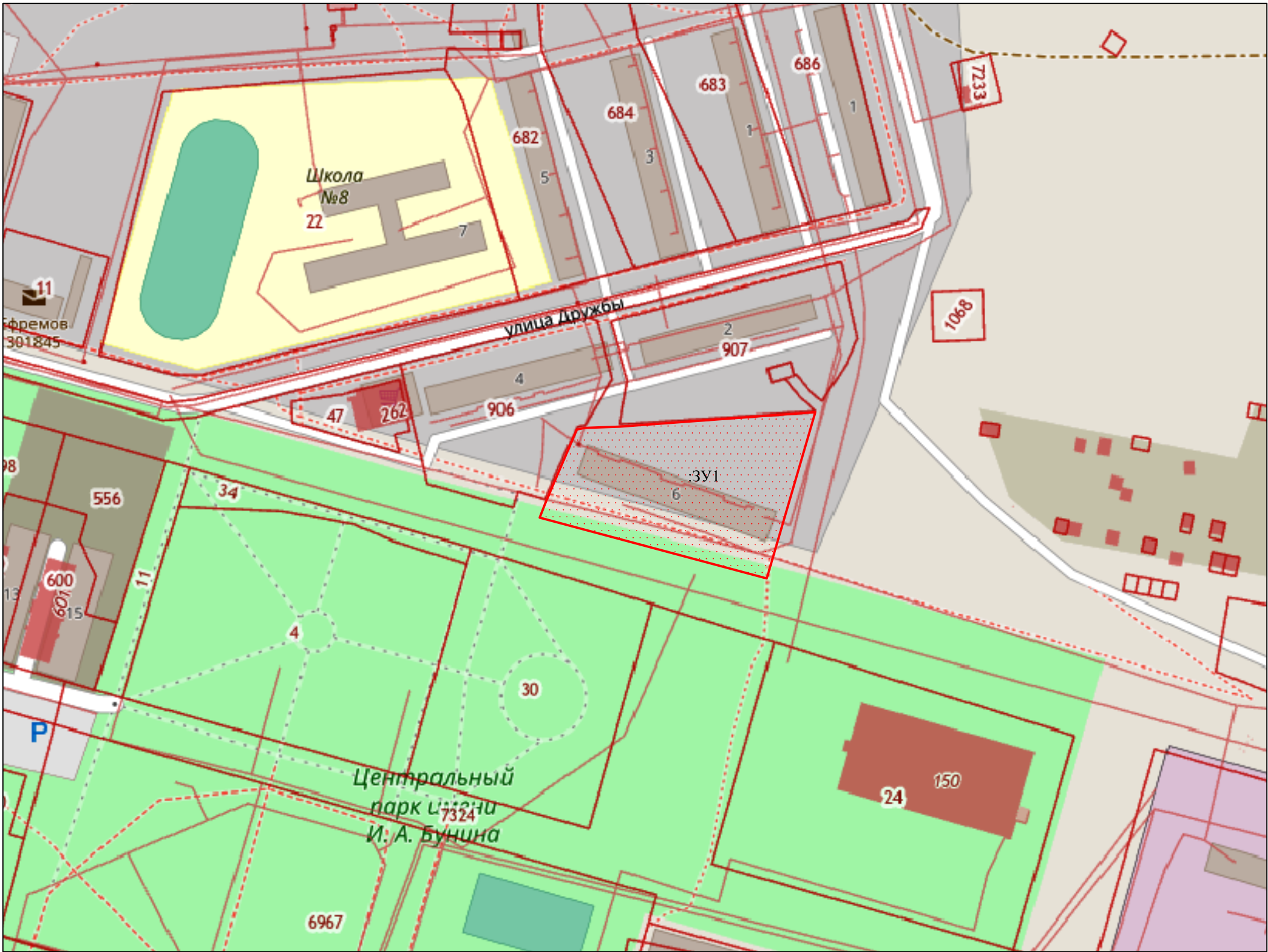
Взакончен?

Инь.? подл. подписи и дата

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

Территория части квартала в границах улицы Дружбы г.Ефремов Тульской области

ЧЕРТЕЖ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ



Условное обозначение:

	Границы существующих земельных участков
	Граница кадастрового квартала
	Дорога
	красная линия
	Существующие здания и сооружения
	обозначение границы образуемого земельного участка
71:27:010403	обозначение кадастрового квартала

				08-2023-ППТ-1-1		
				Проект планировки территории части квартала в границах улицы Дружбы г.Ефремов Тульской области		
Исполнитель	ФИО	Подп.	Дата	Чертеж планировки территории	Стадия	Лист
пом. кадастрового инж.	Савелов Г.А.				Листов	
кадастровый инженер	Бурмистрова О.А.				ППТ	

Согласованно

Взаимовыен?

Инь.? подл. подпись и дата

Раздел 2. Положение о характеристиках планируемого развития территории.

Проектируемая территория расположена в границах улицы Дружбы г.Ефремов Тульской области.

Площадь территории в границах проектирования составляет 30021 кв.м.

Согласно Правилам землепользования и застройки города Ефремов Тульской области, территория в границах проектирования относится к зоне ЖЗ – Зона застройки среднеэтажными жилыми домами.

Проект разработан с целью формирования земельных участков под многоквартирным домом: ул.Дружбы, д.6, находящихся в границах территории, для дальнейшей постановки на государственный кадастровый учет.

ЖЗ - Зона застройки среднеэтажными жилыми домами

Основные и условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства:

Основные виды разрешенного использования

- Среднеэтажная жилая застройка;
- Социальное обслуживание;
- Бытовое обслуживание;
- Амбулаторно-поликлиническое обслуживание;
- Стационарное медицинское обслуживание;
- Дошкольное, начальное и среднее общее образование;
- Культурное развитие;
- Общественное управление;
- Деловое управление;
- Магазины;
- Банковская и страховая деятельность;
- Общественное питание;
- Гостиничное обслуживание;
- Спорт;
- Обеспечение внутреннего правопорядка;
- Улично-дорожная сеть

Вспомогательные виды разрешенного использования

- Обслуживание жилой застройки;
- Коммунальное обслуживание;
- Отдых (рекреация);
- Благоустройство территории

Условно разрешенные виды использования

- Малоэтажная многоквартирная жилая застройка;
- Блокированная жилая застройка;
- Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка);
- Хранение автотранспорта;
- Среднее и высшее профессиональное образование;

Взам. инв. №		Подпись и дата		Инв. № подл.		008-2023-ПМТ					Лист
											8
Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата						

Кадастровый инженер Бурмистрова О.А., тел. (848752)2-19-46, e-mail: ooosfera-pl@yandex.ru

- Религиозное использование;
- Обеспечение научной деятельности;
- Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях;
- Амбулаторное ветеринарное обслуживание;
- Служебные гаражи.

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

Предельные размеры земельных участков для территориальной зоны ЖЗ не установлены, определяются проектной и градостроительной документацией в соответствии с требованиями действующего законодательства, за исключением земельных участков:

Назначение	Минимальный размер	Максимальный размер
для ведения личного подсобного хозяйства	0,03 га	1,00 га
для индивидуального жилищного строительства, отнесенных к категории земель поселений	0,03 га	0,18 га
для ведения садоводства	0,04 га	0,25 га
для ведения огородничества	0,02 га	1,00 га
для ведения животноводства	0,15 га	1,00 га

Для ведения животноводства, для осуществления деятельности крестьянского (фермерского) хозяйства, для ведения личного подсобного хозяйства земельные участки предоставляются за исключением территории населенного пункта город Ефремов.

Предельные (максимальные) размеры земельных участков, предоставляемых на территории город Ефремов из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, гражданам, имеющим в соответствии нормативно-правовыми актами Тульской области право на предоставление таких земельных участков в собственность бесплатно, устанавливаются:

- для индивидуального жилищного строительства - 0,15 га;
- для ведения личного подсобного хозяйства в границах населенного пункта - 0,15 га.

2) если федеральными законами, законами Тульской области в целях предоставления земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, установлены иные предельные (максимальные и минимальные) размеры земельных участков для индивидуального жилищного

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	
Изм.	
Кодуч.	
Лист	
№ док.	
Подпись	
Дата	
008-2023-ПМТ	
Лист	
9	

Кадастровый инженер Бурмистрова О.А., тел. (848752)2-19-46, e-mail: ooosfera-pl@yandex.ru строительства, то в указанных целях применяются предельные (максимальные и минимальные) размеры земельных участков, установленные федеральными законами, законами Тульской области;

3) если по инициативе правообладателей земельных участков, которые предназначены для индивидуального жилищного строительства или на которых расположены индивидуальные жилые дома, осуществляются раздел, объединение, перераспределение земельных участков, размеры образованных земельных участков не должны превышать максимальный размер земельных участков и не должны быть меньше минимального размера земельных участков, предусмотренных пунктами 1, 2 части 3 настоящей статьи;

4) размеры земельных участков, на которых расположены индивидуальные жилые дома, в границах застроенных территорий различных территориальных зон устанавливаются с учетом фактического землепользования, правоустанавливающих (правоудостоверяющих) документов какого-либо лица на земельный участок и градостроительных нормативов и правил, действовавших в период застройки указанных территорий;

5) если фактическое землепользование более площади, указанной в правоустанавливающем (правоудостоверяющем) документе, на величину, не превышающую минимальный размер земельных участков, предусмотренный пунктом 1 части 3 настоящей статьи, размер земельного участка устанавливается с учетом фактического землепользования.

Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений – не подлежат установлению.

Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений – 30м.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка:

- 30 % - для блокированной жилой застройки;
- 40 % - для застройки многоквартирными жилыми домами малой и средней этажности;
- 40 % - для застройки многоквартирными многоэтажными жилыми домами;
- 60 % - для застройки многоквартирными многоэтажными жилыми домами (реконструируемая застройка);
- 80 % - для общественной застройки;
- для иных объектов - не подлежит ограничению.

Иные предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

- максимальный коэффициент плотности застройки:

Взам. инв. №	Подпись и дата	Инв. № подл.							Лист
Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	008-2023-ПМТ			10

- 0,4 - для индивидуального жилищного строительства;
- 0,6 - для блокированной жилой застройки;
- 0,8 - для застройки многоквартирными жилыми домами малой этажности;
- 1,2 - для застройки многоквартирными многоэтажными жилыми домами;
- 1,6 - для застройки многоквартирными многоэтажными жилыми домами (реконструируемая застройка);
- 2,4 - для общественной застройки;
- для иных объектов - не подлежит установлению;
- в условиях реконструкции существующей жилой застройки плотность застройки допускается повышать, но не более чем на 30% при соблюдении санитарно-гигиенических и противопожарных норм;
- расстояние от многоквартирного жилого дома с квартирами в первых этажах - не менее 2 м от красных линий;
- расстояние от многоквартирного жилого дома со встроенными в первые этажи или пристроенными помещениями общественного назначения, кроме помещений учреждений образования и воспитания допускается размещать без отступа от красной линии;
- для иных объектов капитального строительства - не подлежат установлению (определить проектной документацией);
- размещение зданий по красной линии допускается в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании;
- расстояния между объектами капитального строительства определяются исходя из требований противопожарной безопасности, инсоляции и санитарной защиты в соответствии с действующими нормами и правилами;
- допускается блокировка жилых домов, а также хозяйственных построек на смежных земельных участках по взаимному согласию их собственников с учетом противопожарных требований

Развитие социального обслуживания регулируется положениями законодательства о социальном обслуживании Федеральным законом от 28 декабря 2013 г. N 442-ФЗ "Об основах социального обслуживания граждан в РФ". Согласно ст. 19 указанного Закона социальные услуги предоставляются их получателям в форме социального обслуживания на дому, или в полустационарной форме, или в стационарной форме. При предоставлении социальных услуг в полустационарной форме или в стационарной форме должны быть обеспечены возможность для самостоятельного передвижения по территории организации социального обслуживания, входа, выхода и перемещения внутри такой организации (в том числе для передвижения в креслах-колясках), для отдыха в сидячем положении, а также доступное размещение оборудования и носителей информации.

Взам. инв. №		<p>законодательства о социальном обслуживании Федеральным законом от 28 декабря 2013 г. N 442-ФЗ "Об основах социального обслуживания граждан в РФ". Согласно ст. 19 указанного Закона социальные услуги предоставляются их получателям в форме социального обслуживания на дому, или в полустационарной форме, или в стационарной форме. При предоставлении социальных услуг в полустационарной форме или в стационарной форме должны быть обеспечены возможность для самостоятельного передвижения по территории организации социального обслуживания, входа, выхода и перемещения внутри такой организации (в том числе для передвижения в креслах-колясках), для отдыха в сидячем положении, а также доступное размещение оборудования и носителей информации.</p>					
Подпись и дата							
Инв. № подл.							
						008-2023-ПМТ	Лист
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		11

Развитие транспортного обслуживания производится по целевым показателям (индикаторам) развития транспортной инфраструктуры, которые включают технико-экономические, финансовые и социально-экономические показатели развития транспортной инфраструктуры, в том числе показатели безопасности, качества и эффективности транспортного обслуживания населения и субъектов экономической деятельности. Целевые показатели (индикаторы) устанавливаются по каждому виду транспорта, дорожному хозяйству, целям и задачам программы, а также в целом по транспортной инфраструктуре (Постановление Правительства РФ от 25 декабря 2015 г. N 1440 "Об утверждении требований к программам комплексного развития транспортной инфраструктуры поселений, городских округов").

Инженерно-техническое обеспечение представляет собой подключение к существующим сетям инженерно-технического обеспечения либо создание новых сетей. Постановлением Правительства РФ от 30 декабря 2013 г. N 1314 утверждены Правила подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения. Постановлением Правительства РФ от 13 февраля 2006 г. N 83 утверждены Правила определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения и Правила подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения.

Указанные Правила определяют сети инженерно-технического обеспечения как совокупность имущественных объектов, непосредственно используемых в процессе тепло-, газо-, водоснабжения и водоотведения. При подключении объектов капитального строительства непосредственно к оборудованию по производству ресурсов либо к системам водоотведения и очистки сточных вод при отсутствии у организации, осуществляющей эксплуатацию такого оборудования, сетевой инфраструктуры указанная организация является организацией, осуществляющей эксплуатацию сетей инженерно-технического обеспечения в части предоставления технических условий и выполнения иных действий.

Для обеспечения комфортной среды проживания населения на территории существуют системы водоснабжения, водоотведения, газоснабжения, электроснабжения, связи и информатизации.

Географическая и инженерно-геологическая характеристика

Территория Тульской области расположена в зоне умеренно-континентального климата с теплым летом и умеренно-холодной зимой с устойчивым снежным покровом и хорошо выраженными, но длительными переходными сезонами года весны и осени.

Тульская область относится ко II-В климатическому району, ко 2-ой нормальной зоне влажности (СниП 23.01-99).

Температура воздуха. Среднегодовая температура составляет +5°C (стандартное отклонение 11°C), средняя температура января -10°C, июля +20°C.

Взам. инв. №		электроснабжения, связи и информатизации.					
		Географическая и инженерно-геологическая характеристика					
Подпись и дата		Территория Тульской области расположена в зоне умеренно-континентального климата с теплым летом и умеренно-холодной зимой с устойчивым снежным покровом и хорошо выраженными, но длительными переходными сезонами года весны и осени.					
		Тульская область относится ко II-В климатическому району, ко 2-ой нормальной зоне влажности (СниП 23.01-99).					
Инв. № подл.		Температура воздуха. Среднегодовая температура составляет +5°С (стандартное отклонение 11°С), средняя температура января -10°С, июля +20°С.					
Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	008-2023-ПМТ	Лист
							12

Кадастровый инженер Бурмистрова О.А., тел. (848752)2-19-46, e-mail: ooosfera-pl@yandex.ru
Продолжительность периода с положительными температурами составляет 220-225 дней.

Ветер. Осенью и зимой преобладают юго-западные и юго-восточные ветры. В теплое время года увеличивается повторяемость ветров северо-западных, северных и северо-восточных румбов. В среднем за год преобладают западные ветры.

Среднегодовая скорость ветра составляет 3.6 м/сек. Наибольшая скорость ветра наблюдается зимой и в начале весны, наименьшая-летом. Ветровой район I-й (СниП 2.01.07-85*).

Осадки. Количество осадков за год изменяется от 470 до 575 мм. В безморозный период выпадает 70% осадков (максимум в июле).

Снежный покров появляется в среднем в первой декаде ноября. Первый снежный покров чаще всего стаивает во время оттепелей. Устойчивый снежный покров в среднем образуется в третьей декаде ноября. Разрушается устойчивый снежный покров в среднем в третьей декаде марта. Сходит снежный покров, в среднем, в первой декаде апреля. Среднее число дней со снежным покровом составляет – 113 дней. Гидрография. Плава — река в России, протекает в Тульской области. Левый приток берёт начало между деревнями Полибино и Озёрские Выселки. Правый приток берет начало в р. Пластица течёт на северо-запад, впадает в Упу у посёлка Крапивна. По данным государственного водного реестра России относится к Окскому бассейновому округу, водохозяйственный участок реки — Упа от истока и до устья, речной подбассейн реки — Бассейны притоков Оки до впадения Мокши. Речной бассейн реки — Ока.

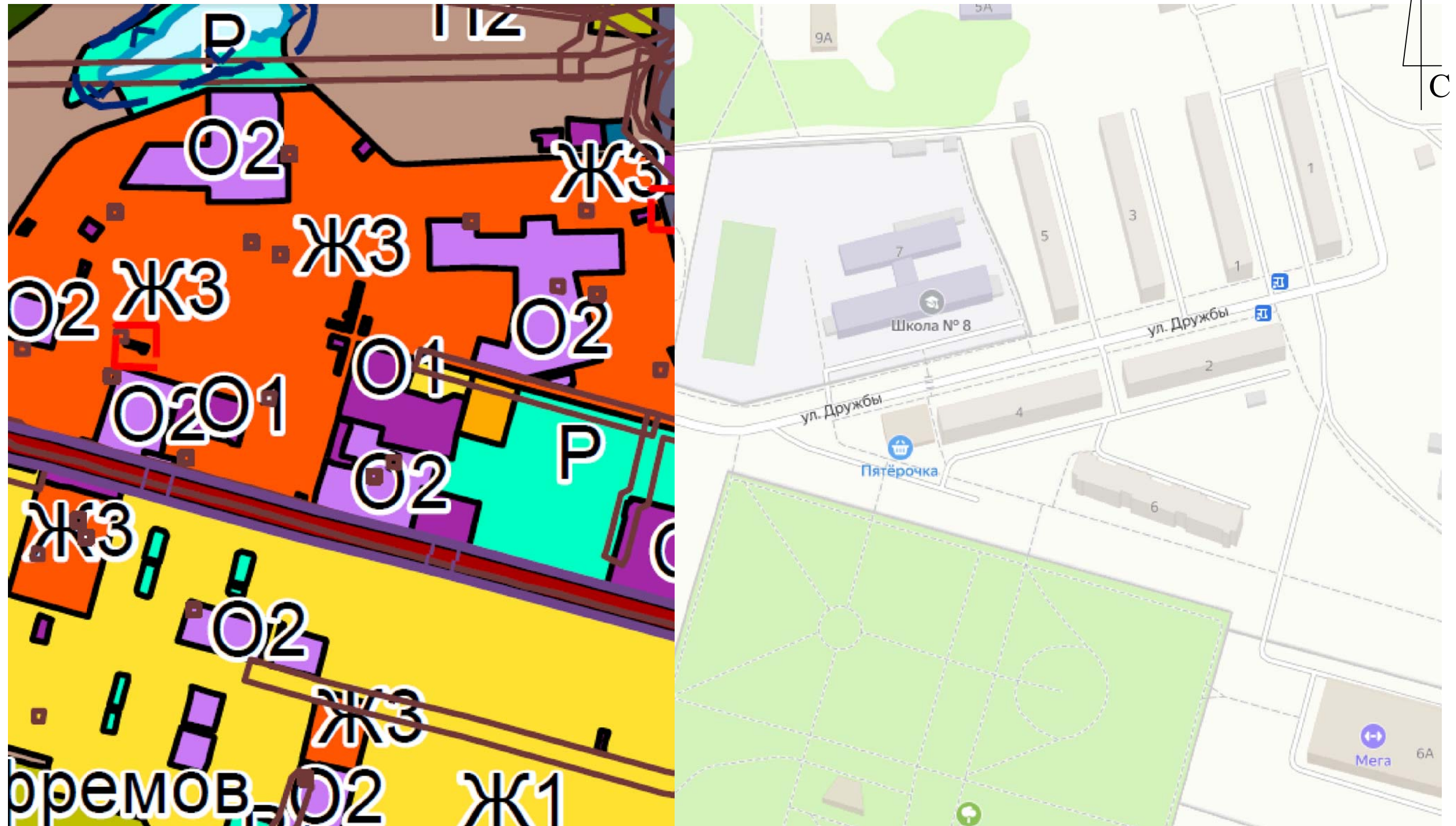
Атмосферные явления. К наиболее важным атмосферным явлениям относятся град, гроза, метель, гололед, туман. Нередко дожди сопровождаются грозами, иногда – градом. В среднем за год наблюдается 26 дней с грозами, максимально – 43 дня.

Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	008-2023-ПМТ	Лист
							13
Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №					

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

Территория части квартала в границах улицы Дружбы г.Ефремов Тульской области

КАРТА ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ ТЕРРИТОРИИ С
ОТОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ



Инв.? подл.	подпись и дата	Взаминчен?	Согласованно

				08-2023-ППТ-2-1			
				Проект планировки территории части квартала в границах улицы Дружбы г.Ефремов Тульской области			
Исполнитель	ФИО	Погн.	Дата				
пом. кадастрового инж	Савелов Г.А.			КАРТА ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ ТЕРРИТОРИИ С ОТОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ	Стадия	Лист	Листов
кадастровый инженер	Бурмистрова О.А.				ППТ		

Том 2

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
ЧАСТИ КВАРТАЛА В ГРАНИЦАХ
УЛИЦЫ ДРУЖБЫ
Г.ЕФРЕМОВ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

Инв. № подл.		Подпись и дата		Взам. инв. №								Лист
												15
						Изм.	Кодуч.	Лист	№док.	Подпись	Дата	008-2023-ПМТ

Содержание. Том 2.

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕЧАНИЕ
008-2023-ПМТ-1	Основная часть проекта межевания территории	18
008-2023-ПМТ-1-1	Раздел 1. Проект межевания территории. Текстовая часть.	19
008-2023-ПМТ-1-2	Раздел 2. Проект межевания территории. Графическая часть.	23
008-2023-ПМТ-1-2	Чертеж границ планируемых и существующих элементов планировочной структуры	23
008-2023-ПМТ-1-2	Разбивочный чертеж линий отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений	24
008-2023-ПМТ-1-2	Чертеж границ образуемых земельных участков	25
008-2023-ПМТ-2	Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть	26
008-2023-ПМТ-2-1	Чертеж границ существующих земельных участков и местоположение существующих объектов капитального строительства	26

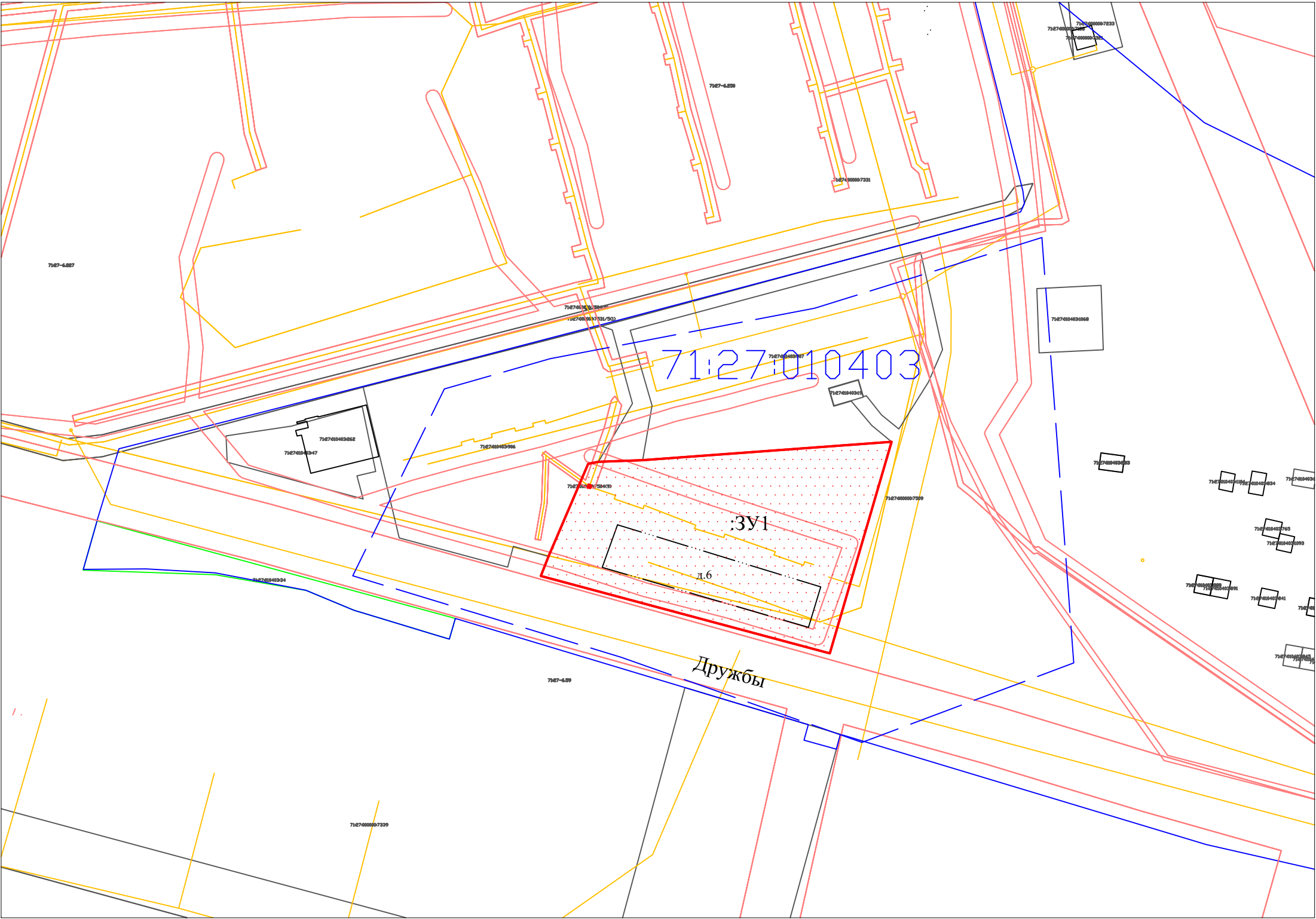
Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	008-2023-ПМТ-1-2	Лист
							16
Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №					

	Координата X	Координата Y
1	628280,41	294799,86
2	628305,69	294881,16
3	628153,51	294892,54
4	628125,08	294816,75
5	628155,55	294730,61
6	628184,68	294634,57
7	628251,53	294667,34
8	628262,36	294705,19
1	628280,41	294799,86

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Территория части квартала в границах улицы Дружбы г.Ефремов Тульской области

ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ПЛАНИРУЕМЫХ И СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ
ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ



Масштаб: 1:250

Условные обозначения:

	Границы существующих земельных участков
	Граница кадастрового квартала
	Дорога
	красная линия
	Существующие здания и сооружения
	обозначение границы образуемого земельного участка
71:27:010403	обозначение кадастрового квартала

				08-2023-ПМТ-1-2		
				Проект межевания территории части квартала в границах улицы Дружбы г.Ефремов Тульской области		
Исполнитель	ФИО	Погн.	Дата	ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ПЛАНИРУЕМЫХ И СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ	Стадия	Лист
пом. кадастрового инж.	Савелов Г.А.				ПМТ	Листов
кадастровый инженер	Бурмистрова О.А.					

Согласовано

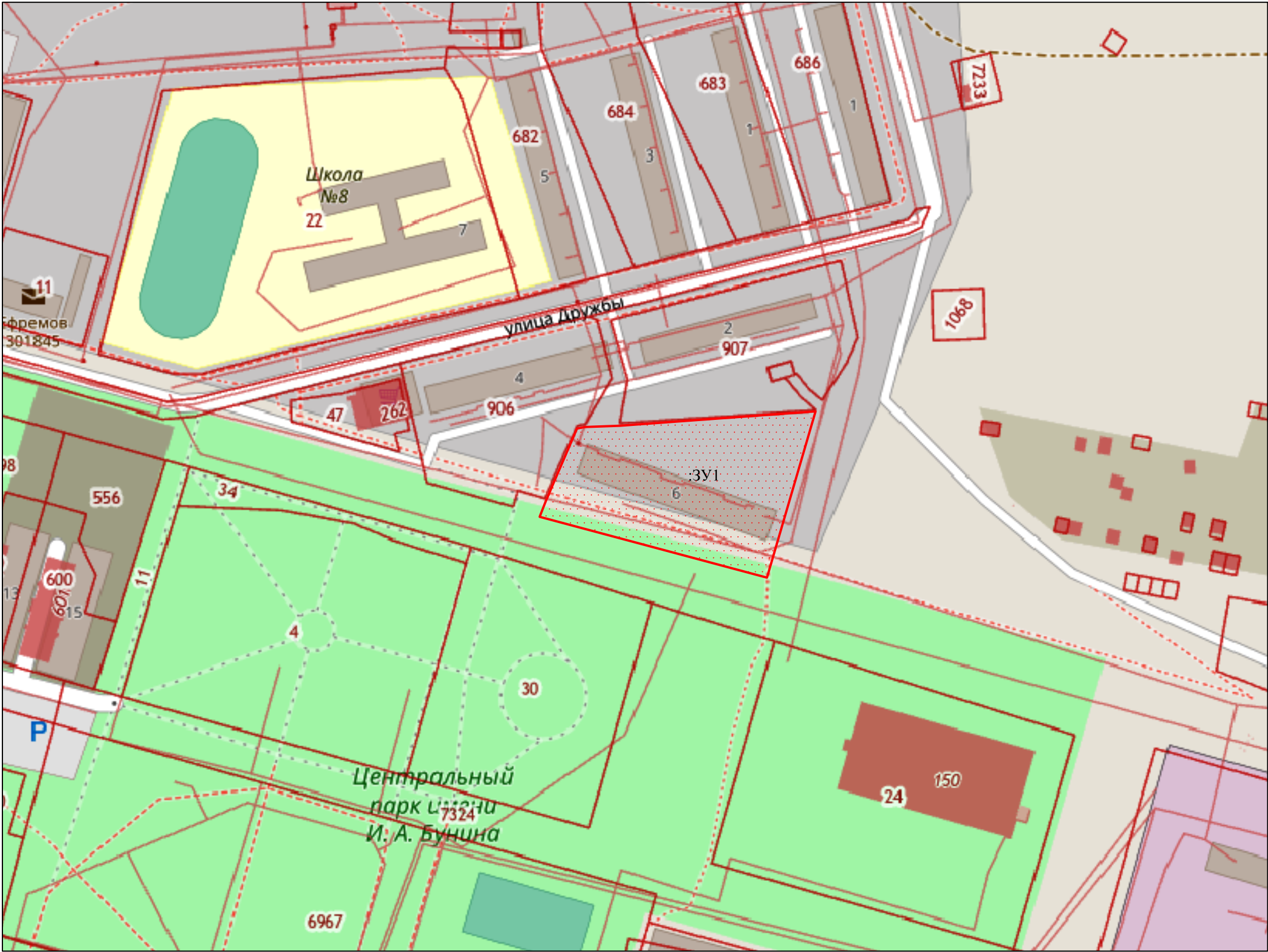
Взаминчен?

Инь.? подл. подпись и дата

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Территория части квартала в границах улицы Дружбы г.Ефремов Тульской области

РАЗБИВОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ ЛИНИЙ ОТСТУПА ОТ КРАСНЫХ ЛИНИЙ В
ЦЕЛЯХ ОПРЕДЕЛЕНИЯ МЕСТ ДОПУСТИМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЗДАНИЯ,
СТРОЕНИЙ, СООРУЖЕНИЙ



Согласованно

Взаимовен?

подпись и дата

Инв.? подл.

08-2023-ПМТ-1-2

Проект межевания территории части квартала в границах улицы Дружбы г.Ефремов Тульской области

Исполнитель	ФИО	Погн.	Дата
пом. кадастрового инж.	Савелов Г.А.		
кадастровый инженер	Бурмистрова О.А.		

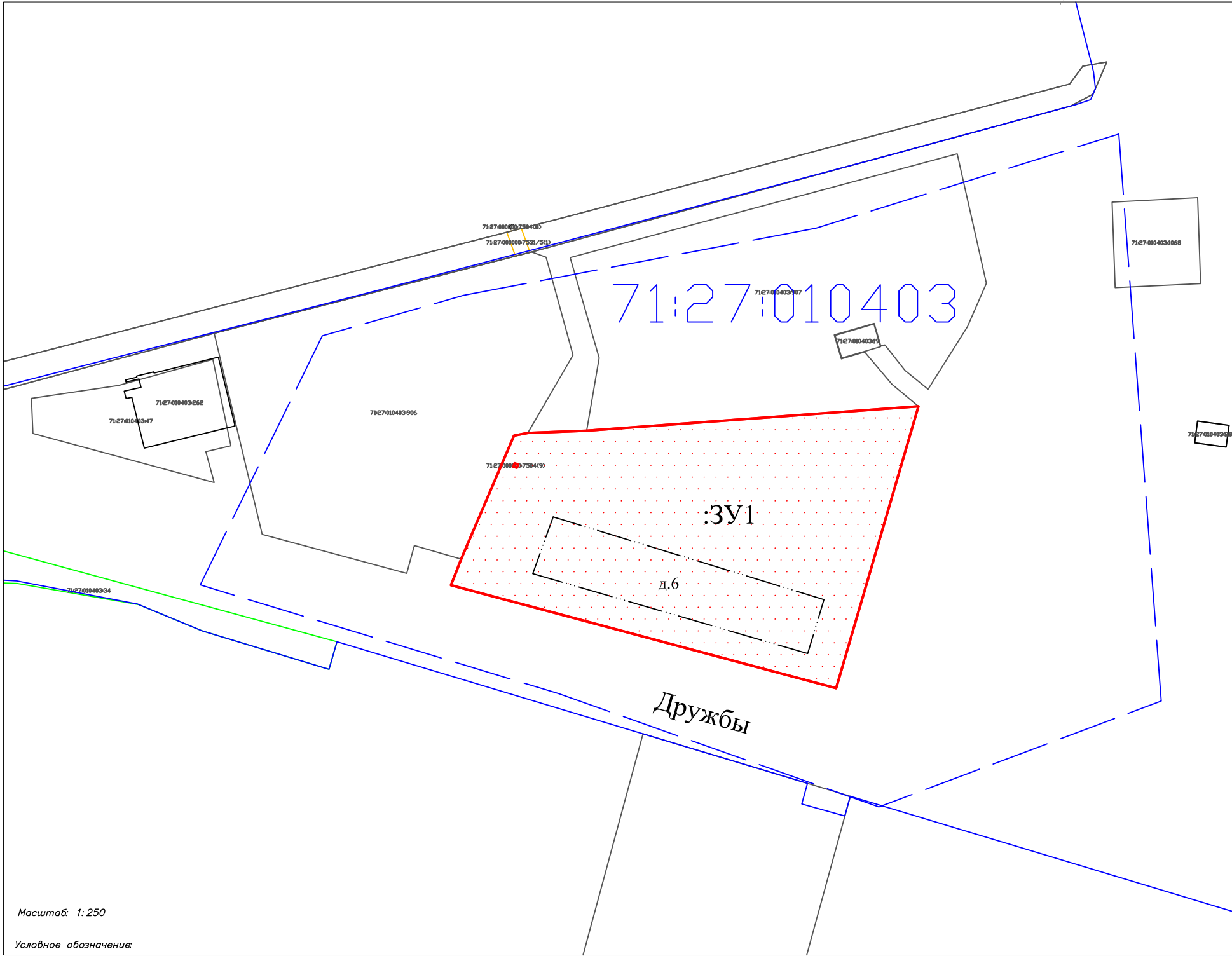
РАЗБИВОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ ЛИНИЙ ОТСТУПА ОТ КРАСНЫХ ЛИНИЙ В ЦЕЛЯХ ОПРЕДЕЛЕНИЯ МЕСТ ДОПУСТИМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЗДАНИЯ, СТРОЕНИЙ, СООРУЖЕНИЙ

Стадия	Лист	Листов
ПМТ		

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Территория части квартала в границах улицы Дружбы г.Ефремов Тульской области

ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ



:ЗУ1
Площадь земельного участка: 6332 кв.м.
Адрес земельного участка: Российская Федерация, Тульская область,
МО г. Ефремов, г. Ефремов, ул. Дружбы, д.6

н1	628232,61	294827,38
н2	628226,06	294738,29
н3	628225,47	294722,48
н4	628224,75	294718,81
н5	628191,61	294704,61
н6	628184,61	294701,88
н7	628156,95	294805,28
н1	628232,61	294827,38
н8 (1.1)	628217,03	294719,89
н9 (1.1)	628217,35	294718,94
н10 (1.1)	628216,40	294718,62
н11 (1.1)	628216,08	294719,57
н8 (1.1)	628217,03	294719,89

Примечание: Категория земель всех
образуемых земельных участков - земли
населенных пунктов

Масштаб: 1:250

Условное обозначение:

	Границы существующих земельных участков
	Граница кадастрового квартала
	Дорога
	красная линия
	Существующие здания и сооружения
	обозначение границы образуемого земельного участка
:ЗУ1	обозначение образуемого земельного участка
71:27:010403	обозначение кадастрового квартала

				08–2023–ПМТ–2–1			
				Проект межевания территории части квартала в границах улицы Дружбы г.Ефремов Тульской области			
Исполнитель	ФИО	Погн.	Дата	ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ	Стация	Лист	Листов
пом. кадастрового инж.	Савелов Г.А.				ПМТ		
кадастровый инженер	Бурмистрова О.А.						

Согласованно

Взаминвен.?

Инв.? подл. подпись и дата

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Территория части квартала в границах улицы Дружбы г.Ефремов Тульской области

ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И
МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ СУЩЕСТВУЮЩИХ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО
СТРОИТЕЛЬСТВА
(ПЛАН СОВРЕМЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ)



Согласовано		
Изм.? подл. подписи и дата	Взаминвен.?	

08-2023-ПМТ-2-1			
Проект межевания территории части квартала в границах улицы Дружбы г.Ефремов Тульской области			
Исполнитель	ФИО	Погн.	Дата
пом. кадастрового инж.	Савелов Г.А.		
кадастровый инженер	Бурмистрова О.А.		
ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ СУЩЕСТВУЮЩИХ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА (ПЛАН СОВРЕМЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ)			
Стадия	Лист	Листов	
ПМТ			