



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24.11.2022

г.Казань

КАРАР

№ 1258

Об утверждении границ зон охраны объекта культурного наследия регионального значения «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта. Комплекс», кон. XIX – XX вв. по адресу: Республика Татарстан, Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ, режимов использования земель и требований к градостроительным регламентам в границах данных зон

В соответствии с Федеральным законом от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», Положением о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 12 сентября 2015 г. № 972 «Об утверждении Положения о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и о признании утратившими силу отдельных положений нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации», Законом Республики Татарстан от 1 апреля 2005 года № 60-ЗРТ «Об объектах культурного наследия в Республике Татарстан» Кабинет Министров Республики Татарстан ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемые границы зон охраны объекта культурного наследия регионального значения «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта. Комплекс», кон. XIX – XX вв. по адресу: Республика Татарстан, Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ, режимы использования земель и требования к градостроительным регламентам в границах данных зон.

2. Комитету Республики Татарстан по охране объектов культурного наследия обеспечить внесение сведений о наличии зон охраны объекта культурного наследия регионального значения «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта. Комплекс», кон. XIX – XX вв. по адресу: Республика Татарстан, Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и Единый государственный реестр недвижимости.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Комитет Республики Татарстан по охране объектов культурного наследия.

Премьер-министр
Республики Татарстан



А.В.Песошин

Утверждены
 постановлением
 Кабинета Министров
 Республики Татарстан
 от 24.11. 2022 № 1258

Границы зон охраны объекта культурного наследия регионального значения
 «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта. Комплекс»,
 кон. XIX – XX вв. по адресу: Республика Татарстан, Зеленодольский район,
 п.Октябрьский, ул.АОЭ, режимы использования земель и требования
 к градостроительным регламентам в границах данных зон

I. ОЗ ОКН-Р¹ «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта. Комплекс»,
 кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан, Зеленодольский район,
 п.Октябрьский, ул.АОЭ

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Зеленодольский муниципальный район, Октябрьское сельское поселение, п.Октябрьский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	4 398 кв.метров +/- 1 535 кв.метров
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

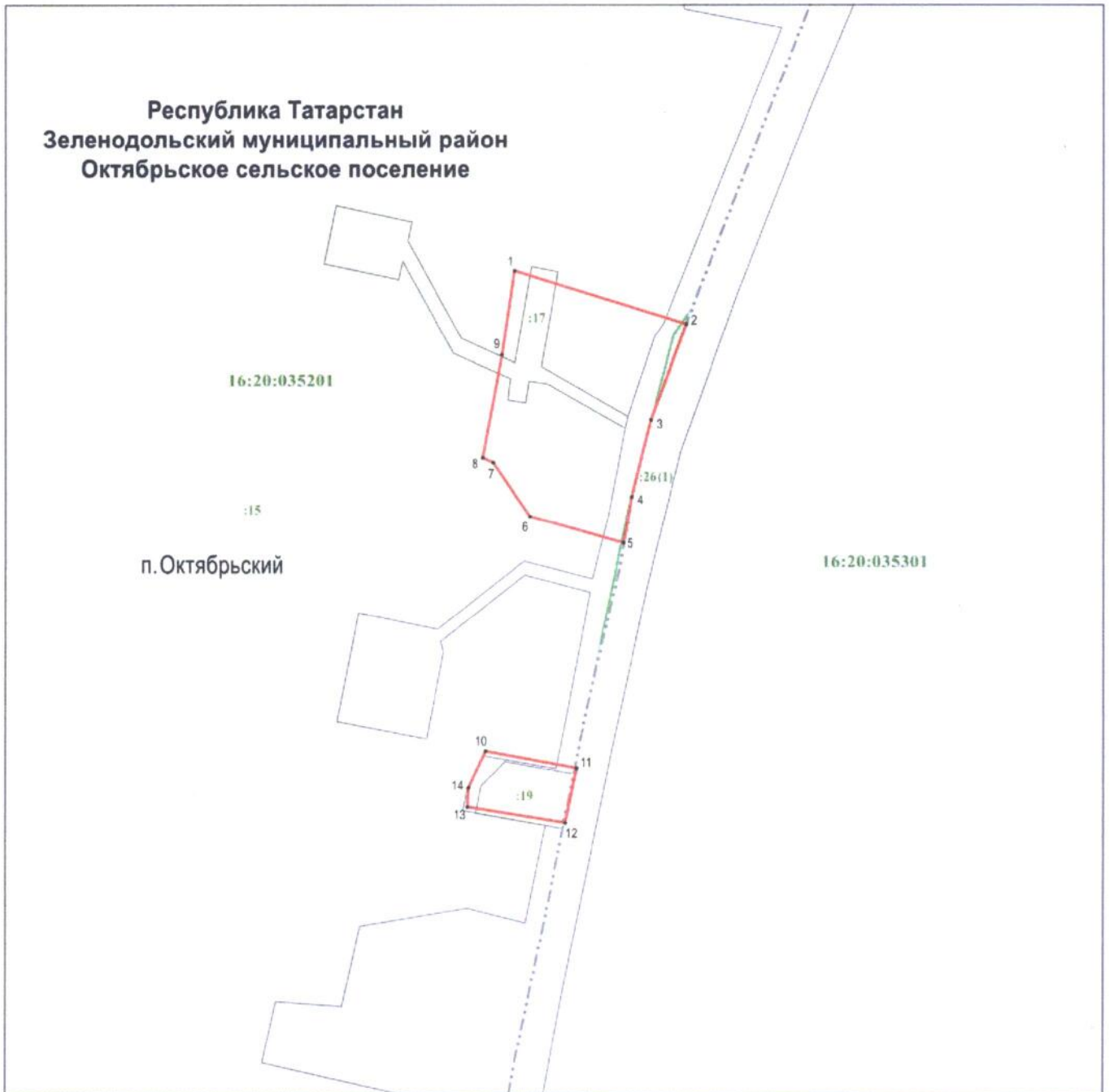
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-16					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, метров		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), метров	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, метров		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), метров	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
1	481439.50	1286441.90	Картометрический	5.00	-

¹Список использованных сокращений на – на стр.73.

Раздел 4

План границ

ОЗ ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта.
Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан,
Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ



Масштаб 1 : 2 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ
- (red) — граница объекта
- · · - (dashed) — граница населенного пункта
- (green) — граница кадастрового квартала
- (purple) — граница земельного участка
- 16:20:035301 – номер кадастрового квартала
- :26 (1) – кадастровый номер земельного участка.

Текстовое описание местоположения границ
ОЗ ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта.
Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан,
Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	От точки 1 в восточном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности до точки 2
2	5	От точки 2 в южном направлении вдоль ул.АОЭ до точки 5
5	6	От точки 5 в западном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности до точки 6
6	8	От точки 6 в северо-западном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности до точки 8
8	9	От точки 8 в северном направлении вдоль дороги до точки 9
9	1	От точки 9 в северном направлении вдоль дороги до точки 1
10	11	От точки 10 в восточном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности до точки 11
11	12	От точки 11 в южном направлении вдоль ул.АОЭ до точки 12
12	13	От точки 12 в западном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности до точки 13
13	10	От точки 13 в северном направлении вдоль дороги до точки 10

Режим использования земель и требования к градостроительным регламентам
в границах ОЗ ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта.
Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан,
Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

1. Разрешается:

1.1. Восстановление (регенерация) историко-градостроительной и (или) природной среды объекта культурного наследия (восстановление, воссоздание, восполнение частично или полностью утраченных элементов и (или) характеристик историко-градостроительной и (или) природной среды) на основе материалов историко-архивных изысканий, необходимых и достаточных для восстановления историко-градостроительной и природной среды объекта культурного наследия.

1.2. Реконструкция объектов капитального строительства, представленных малоэтажными объектами инженерной инфраструктуры и хозяйственными постройками без увеличения их основного объема (площади застройки и высоты) с использованием в отделке их фасадов традиционных отделочных материалов (штукатурка, кирпич под покраску, дерево или имитирующие дерево) с использованием нейтральных цветовых гамм (светло-серый и (или) светло-бежевые цвета).

1.3. Снос объектов капитального строительства в порядке, предусмотренном Градостроительным кодексом Российской Федерации.

1.4. Установка по границе земельного участка, расположенной вдоль ул.АОЭ, ограждения (забор, ворота, калитка), отвечающего требованиям сохранения историко-архитектурной среды объекта культурного наследия.

1.5. Реконструкция существующих инженерных сетей, прокладка новых инженерных сетей подземным способом.

1.6. Благоустройство территории, включающее:

проведение работ по озеленению территории, в том числе устройство газонов, сохранение существующих деревьев, а также их санация, включающая вырубку деревьев с посадкой новых деревьев (липа, дуб, рябина, клен), обрезку крон деревьев;

реконструкцию существующих пешеходных аллей с использованием в их покрытии натуральных материалов (камень, дерево, гравийная крошка) или имитирующей их тротуарной плитки серых оттенков;

установку малых архитектурных форм (скамьи, урны), а также средств наружного освещения (фонари), отвечающих сохранению историко-архитектурной среды объекта культурного наследия;

установку средств ориентирующей информации высотой не более трех метров;

установку систем видеонаблюдения и туристической навигации;

организацию парковок на специально отведенных для этой цели площадках.

1.7. Проведение всех видов работ (изыскательские, проектные, земляные, строительные, мелиоративные, хозяйственные работы) при условии принятия мер по обеспечению сохранности объекта культурного наследия в порядке, установленном статьей 36 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 75-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

2. Запрещается:

2.1. Строительство объектов капитального строительства, а также размещение некапитальных строений и сооружений.

2.2. Применение строительных технологий, оказывающих динамическое воздействие на объект культурного наследия и негативное воздействие на природную среду.

2.3. Использование объектов капитального строительства под склады, хранение взрывоопасных и пожароопасных материалов.

2.4. Прокладка новых инженерных сетей наземным и надземным способами.

2.5. Размещение контейнеров для хранения твердых бытовых отходов.

2.6. Фрагментарная отделка и покраска фасадов с использованием нетрадиционных материалов (керамогранит и ему подобные), а также ярких цветовых гамм в их покраске.

2.7. Установка по границе земельного участка вдоль ул.АОЭ глухих (непроектируемых) ограждений (забор), а также проектируемых ограждений в виде 3D-сетки (3D-панелей), из рулонной сетки, рабицы, поликарбоната.

2.8. Установка всех видов ограждений (забор) по внутриквартальным границам земельных участков.

2.9. Размещение всех видов рекламных конструкций.

2.10. Изменение характера рельефа территории.

II. ЗРЗ-І ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта. Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан, Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Зеленодольский муниципальный район, Октябрьское сельское поселение, п.Октябрьский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	3 888 кв.метров +/- 1 182 кв.метра
3	Иные характеристики объекта	-

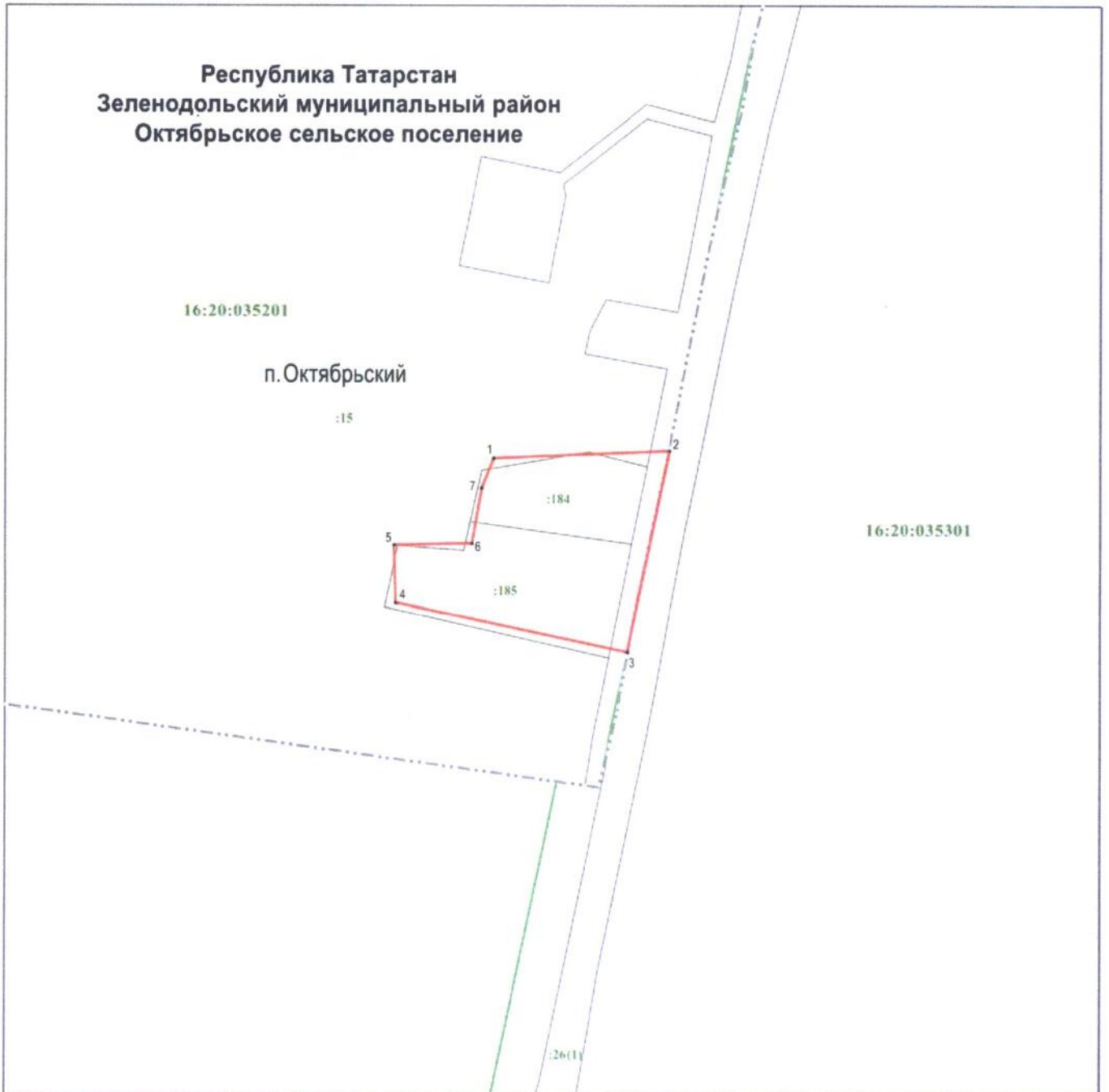
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-16					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, метров		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), метров	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	481167.39	1286439.31	Картометрический	5.00	-
2	481183.35	1286363.20	Картометрический	5.00	-
3	481202.13	1286362.67	Картометрический	5.00	-
4	481202.59	1286388.32	Картометрический	5.00	-
5	481220.68	1286391.51	Картометрический	5.00	-
6	481230.31	1286395.47	Картометрический	5.00	-
7	481232.72	1286452.97	Картометрический	5.00	-
1	481167.39	1286439.31	Картометрический	5.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, метров		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), метров	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

План границ

ЗРЗ-1 ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта.
Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан,
Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ



Масштаб 1 : 2 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ
- граница объекта
- · - · - граница населенного пункта
- граница кадастрового квартала
- граница земельного участка
- 16:20:035201 – номер кадастрового квартала
- :184 – кадастровый номер земельного участка.

Текстовое описание местоположения границ
ЗРЗ-І ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта.
Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан,
Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	От точки 1 в восточном направлении вдоль существующего ограждения до точки 2
2	3	От точки 2 в южном направлении вдоль ул.АОЭ по существующему ограждению до точки 3
3	4	От точки 3 в западном направлении вдоль существующего ограждения до точки 4
4	5	От точки 4 в северном направлении вдоль существующего ограждения до точки 5
5	6	От точки 5 в восточном направлении вдоль существующего ограждения до точки 6
6	1	От точки 6 в северном направлении вдоль существующего ограждения до точки 1

Режим использования земель и требования к градостроительным регламентам
в границах ЗРЗ-І ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта.
Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан, Зеленодольский район,
п.Октябрьский, ул.АОЭ

1. Разрешается:

1.1. Восстановление (регенерация) историко-градостроительной и природной среды объекта культурного наследия (восстановление, воссоздание, восполнение частично или полностью утраченных элементов и (или) характеристик историко-градостроительной и (или) природной среды) на основе материалов историко-архивных изысканий, необходимых и достаточных для восстановления историко-градостроительной и природной среды объекта культурного наследия.

1.2. Реконструкция существующих и строительство новых объектов капитального строительства высотой не более 11 метров. Высота измеряется от нижней отметки уровня земли под площадью застройки до верхней отметки парапета при плоском решении крыши или до конька скатной крыши. Устанавливаемые на крыше дымоходы, антенны и иное инженерное оборудование при расчете высоты не учитываются.

1.3. Использование в отделке фасадов стен традиционных отделочных материалов: лицевой кирпич, кирпич под покраску, штукатурка под покраску, дерево. При покраске использовать традиционные цветовые гаммы.

1.4. Организация скатной крыши с использованием металла под фальц, черепицы или мягкой кровли (гибкая черепица).

1.5. Снос объектов капитального строительства в порядке, предусмотренном Градостроительным кодексом Российской Федерации.

1.6. Проведение работ по благоустройству территории, включающее: озеленение территории; реконструкцию существующего ограждения (забор, ворота, калитка), установленного по границе земельного участка, а также установку нового

ограждения, просматриваемого или частично просматриваемого, отвечающего требованиям историко-архитектурной среды.

1.7. Реконструкция существующих инженерных сетей, прокладка новых инженерных сетей подземным способом.

1.8. Организация парковок в границах земельных участков.

1.9. Проведение всех видов работ (изыскательские, проектные, земляные, строительные, мелиоративные, хозяйственные работы) при условии принятия мер по обеспечению сохранности объекта культурного наследия в порядке, установленном статьей 36 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 75-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

2. Запрещается:

2.1. Применение строительных технологий, оказывающих динамическое воздействие на объект культурного наследия и негативное воздействие на природную среду.

2.2. Использование объектов капитального строительства под склады, хранение взрывоопасных и пожароопасных материалов как в зданиях, так и в границах земельных участков.

2.3. Прокладка новых инженерных сетей наземным и надземным способами.

2.4. Фрагментарная отделка и покраска фасадов с использованием нетрадиционных материалов (керамогранит и ему подобные), а также применение ярких цветовых гамм.

2.5. Установка по границе земельного участка вдоль ул.АОЭ глухих (непросматриваемых) ограждений (забор), а также просматриваемых ограждений в виде 3D-сетки (3D-панелей), из рулонной сетки, рабицы, поликарбоната.

2.6. Размещение всех видов рекламных конструкций.

2.7. Изменение характера рельефа территории.

III. ЗРЗ-II ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта. Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан, Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Зеленодольский муниципальный район, Октябрьское сельское поселение, п.Октябрьский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	22 688 кв.метров +/- 3 547 кв.метров
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-16					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, метров		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), метров	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	481629.22	1286273.74	Картометрический	5.00	-
2	481619.79	1286361.70	Аналитический	0.50	-
3	481659.54	1286366.13	Аналитический	0.50	-
4	481656.43	1286393.96	Картометрический	5.00	-
5	481616.68	1286389.52	Аналитический	0.50	-
6	481611.70	1286434.78	Аналитический	0.50	-
7	481605.14	1286485.52	Аналитический	0.50	-
8	481596.93	1286566.42	Картометрический	5.00	-
9	481422.20	1286498.18	Картометрический	5.00	-
10	481439.50	1286441.90	Картометрический	5.00	-
11	481538.69	1286462.77	Картометрический	5.00	-
12	481541.83	1286438.97	Картометрический	5.00	-
13	481547.33	1286438.81	Картометрический	5.00	-
14	481547.58	1286432.88	Картометрический	5.00	-
15	481557.69	1286366.30	Картометрический	5.00	-
16	481605.45	1286363.25	Картометрический	5.00	-
17	481607.17	1286274.71	Картометрический	5.00	-
1	481629.22	1286273.74	Картометрический	5.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, метров		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), метров	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

План границ

ЗРЗ-П ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта.
Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан,
Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ



Масштаб 1 : 2 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ
- (red line) – граница объекта
- · · - (dashed line) – граница населенного пункта
- (green line) – граница кадастрового квартала
- (blue line) – граница земельного участка
- 16:20:035201 – номер кадастрового квартала
- :16 – кадастровый номер земельного участка.

Текстовое описание местоположения границ
ЗРЗ-II ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта.
Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан,
Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	От точки 1 в восточном направлении вдоль лесного массива до точки 2
2	3	От точки 2 в северном направлении вдоль лесного массива до точки 3
3	4	От точки 3 в восточном направлении вдоль лесного массива до точки 4
4	5	От точки 4 в южном направлении вдоль лесного массива до точки 5
5	8	От точки 5 в восточном направлении вдоль лесного массива до точки 8
8	9	От точки 8 в юго-западном направлении вдоль ул.АОЭ до точки 9
9	10	От точки 9 в западном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности до точки 10
10	11	От точки 10 в северном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности до точки 11
11	12	От точки 11 в западном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности до точки 12
12	13	От точки 12 в северном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности до точки 13
13	15	От точки 13 в западном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности до точки 15
15	16	От точки 15 в северном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности до точки 16
16	17	От точки 16 в западном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности до точки 17
17	1	От точки 17 в северном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности до точки 1

Режим использования земель и требования к градостроительным регламентам
в границах ЗРЗ-II ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта.
Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан,
Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

1. Разрешается:

1.1. Реконструкция существующих и строительство новых объектов капитального строительства высотой не более 12 метров. Высота измеряется от нижней отметки уровня земли под площадью застройки до верхней отметки парапета при плоском решении крыши или до конька скатной крыши. Устанавливаемые на крыше дымоходы, антенны и иное инженерное оборудование при расчете высоты не учитываются.

1.2. Использование в отделке фасадов стен традиционных отделочных материалов: лицевой кирпич, кирпич под покраску, штукатурка под покраску, дерево. При покраске использовать традиционные цветовые гаммы.

1.3. Организация скатной крыши с использованием металла под фальц.

1.4. Снос объектов капитального строительства в порядке, предусмотренном Градостроительным кодексом Российской Федерации.

1.5. Установка по границам земельного участка, расположенным вдоль ул.АОЭ и лесничества, ограждения (забор, ворота, калитка), отвечающего требованиям сохранения историко-архитектурной среды объекта культурного наследия.

1.6. Реконструкция существующих инженерных сетей, прокладка новых инженерных сетей подземным способом.

1.7. Благоустройство территории, включающее:

проведение работ по озеленению территории, в том числе устройство газонов, сохранение существующих деревьев, а также их санация, включающая вырубку деревьев с посадкой новых деревьев (липа, дуб, рябина, клен), обрезку крон деревьев;

реконструкцию существующих пешеходных аллей с использованием в их покрытии натуральных материалов (камень, дерево, гравийная крошка) или имитирующей их тротуарной плитки серых оттенков;

установку малых архитектурных форм (скамьи, урны), а также средств наружного освещения (фонари), отвечающих сохранению историко-архитектурной среды объекта культурного наследия;

установку средств ориентирующей информации (указательные знаки, ориентирующие на объект культурного наследия);

установку систем видеонаблюдения и туристической навигации;

организацию парковок на специально отведенных для этой цели площадках.

1.8. Проведение всех видов работ (изыскательские, проектные, земляные, строительные, мелиоративные, хозяйственные работы) при условии принятия мер по обеспечению сохранности объекта культурного наследия в порядке, установленном статьей 36 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 75-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

2. Запрещается:

2.1. Применение строительных технологий, оказывающих динамическое воздействие на объект культурного наследия, существующую застройку и негативное воздействие на природную среду.

2.2. Использование объектов капитального строительства под склады, хранение взрывоопасных и пожароопасных материалов как в зданиях, так и в границах земельных участков.

2.3. Прокладка новых инженерных сетей наземным и надземным способами.

2.4. Фрагментарная отделка и покраска фасадов с использованием нетрадиционных материалов (керамогранит и ему подобные), а также применение ярких цветовых гамм.

2.5. Установка по границе земельного участка вдоль ул.АОЭ и вдоль лесничества глухих (непросматриваемых) ограждений (забор), а также просматриваемых ограждений в виде 3D-сетки (3D-панелей), из рулонной сетки, рабицы, поликарбоната.

2.6. Установка всех видов ограждений (забор) по внутриквартальным границам земельных участков.

2.7. Размещение всех видов рекламных конструкций.

2.8. Изменение характера рельефа территории.

IV. ЗРЗ-III ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта. Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан, Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Зеленодольский муниципальный район, Октябрьское сельское поселение
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1 601 007 кв.метров +/- 68 165 кв.метров
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-16					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, метров		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), метров	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, метров		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), метров	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
1	482853.77	1285801.17	Аналитический	2.50	-
2	482838.12	1285892.74	Аналитический	0.20	-
3	482816.55	1286042.20	Аналитический	0.20	-
4	482814.56	1286056.48	Аналитический	0.20	-
5	482809.64	1286091.72	Аналитический	0.20	-
6	482802.73	1286141.24	Аналитический	0.20	-
7	482800.76	1286155.35	Аналитический	0.20	-
8	482799.27	1286166.01	Аналитический	0.20	-
9	482797.74	1286176.98	Аналитический	0.20	-
10	482792.97	1286211.25	Картометрический	5.00	-
11	482789.67	1286234.93	Картометрический	5.00	-
12	482782.08	1286289.19	Картометрический	5.00	-
13	482778.24	1286316.70	Картометрический	5.00	-
14	482776.17	1286315.39	Аналитический	5.00	-
15	482646.42	1286219.68	Аналитический	5.00	-
16	482638.15	1286227.15	Аналитический	1.00	-
17	482389.35	1286037.73	Аналитический	1.00	-
18	482417.21	1285822.09	Аналитический	1.00	-
19	482441.04	1285653.89	Аналитический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
20	482462.55	1285526.04	Аналитический	1.00	-
21	482478.81	1285530.17	Аналитический	1.00	-
22	482719.84	1285702.06	Аналитический	1.00	-
23	482719.94	1285703.80	Картометрический	5.00	-
24	482850.86	1285795.09	Картометрический	5.00	-
25	482850.36	1285798.77	Аналитический	2.50	-
1	482853.77	1285801.17	Аналитический	2.50	-
Часть № 2					
26	481316.54	1284629.63	Картометрический	5.00	-
27	481254.61	1284786.43	Картометрический	5.00	-
28	481195.37	1284916.79	Картометрический	5.00	-
29	481009.01	1284927.97	Картометрический	5.00	-
30	480951.01	1285069.00	Картометрический	5.00	-
31	480877.17	1285254.26	Картометрический	5.00	-
32	480651.50	1285820.11	Картометрический	5.00	-
33	480638.59	1285852.93	Картометрический	5.00	-
34	480636.26	1285855.81	Картометрический	5.00	-
35	480637.58	1285861.57	Аналитический	0.30	-
36	480637.60	1285863.61	Аналитический	0.30	-
37	480633.60	1285870.33	Аналитический	0.30	-
38	480625.33	1285878.12	Аналитический	0.30	-
39	480623.66	1285877.14	Аналитический	0.30	-
40	480622.38	1285879.65	Аналитический	0.30	-
41	480619.39	1285878.03	Аналитический	0.30	-
42	480618.18	1285880.06	Картометрический	5.00	-
43	480619.01	1285880.60	Картометрический	5.00	-
44	480604.35	1285900.40	Картометрический	5.00	-
45	480596.21	1285894.41	Картометрический	5.00	-
46	480508.54	1285979.50	Картометрический	5.00	-
47	480515.05	1285991.28	Картометрический	5.00	-
48	480499.33	1286017.25	Картометрический	5.00	-
49	480477.72	1286002.52	Картометрический	5.00	-
50	480468.73	1286014.29	Картометрический	5.00	-
51	480453.69	1286029.43	Картометрический	5.00	-
52	480452.03	1286028.51	Картометрический	5.00	-
53	480446.25	1286034.78	Картометрический	5.00	-
54	480433.43	1286051.91	Аналитический	0.10	-
55	480440.52	1286057.71	Аналитический	0.10	-
56	480442.23	1286060.09	Аналитический	0.10	-
57	480432.96	1286072.12	Аналитический	0.10	-
58	480423.36	1286066.32	Аналитический	0.10	-
59	480417.71	1286076.00	Картометрический	5.00	-
60	480403.34	1286100.15	Картометрический	5.00	-
61	480382.57	1286135.11	Картометрический	5.00	-
62	480379.76	1286142.05	Картометрический	5.00	-
63	480376.86	1286149.22	Картометрический	5.00	-
64	480380.89	1286155.56	Картометрический	5.00	-
65	480381.06	1286155.82	Картометрический	5.00	-
66	480387.83	1286166.72	Картометрический	5.00	-
67	480385.48	1286170.92	Картометрический	5.00	-
68	480382.69	1286175.73	Аналитический	0.50	-
69	480379.33	1286181.51	Аналитический	0.50	-
70	480377.61	1286184.46	Аналитический	0.50	-
71	480372.33	1286178.31	Картометрический	5.00	-
72	480366.76	1286173.47	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
73	480323.27	1286266.51	Картометрический	5.00	-
74	480294.25	1286329.32	Картометрический	5.00	-
75	480274.23	1286368.82	Картометрический	5.00	-
76	480268.44	1286381.91	Картометрический	5.00	-
77	480229.17	1286470.59	Картометрический	5.00	-
78	480207.87	1286518.36	Картометрический	5.00	-
79	480213.48	1286604.82	Картометрический	5.00	-
80	480223.96	1286679.77	Картометрический	5.00	-
81	480223.84	1286689.59	Картометрический	5.00	-
82	480223.09	1286750.48	Картометрический	5.00	-
83	480200.03	1286858.52	Картометрический	5.00	-
84	480196.04	1286882.67	Картометрический	5.00	-
85	480179.35	1286983.71	Картометрический	5.00	-
86	480177.05	1287004.63	Аналитический	0.20	-
87	480175.61	1287013.57	Картометрический	5.00	-
88	480164.82	1287080.95	Картометрический	5.00	-
89	480161.98	1287098.72	Картометрический	5.00	-
90	480145.68	1287189.85	Картометрический	5.00	-
91	480143.95	1287243.55	Картометрический	5.00	-
92	480140.60	1287348.80	Картометрический	5.00	-
93	480134.80	1287399.01	Картометрический	5.00	-
94	480120.70	1287528.35	Картометрический	5.00	-
95	480070.71	1287664.96	Картометрический	5.00	-
96	480032.91	1287748.58	Картометрический	5.00	-
97	480005.90	1287803.80	Картометрический	5.00	-
98	479992.45	1287802.54	Картометрический	5.00	-
99	479877.00	1288083.39	Картометрический	5.00	-
100	479853.84	1288145.28	Картометрический	5.00	-
101	479848.47	1288095.90	Картометрический	5.00	-
102	479851.83	1288077.11	Аналитический	0.10	-
103	479904.85	1287783.82	Картометрический	5.00	-
104	479938.29	1287604.95	Картометрический	5.00	-
105	479951.91	1287519.32	Картометрический	5.00	-
106	479963.55	1287317.34	Картометрический	5.00	-
107	479997.87	1287042.39	Картометрический	5.00	-
108	480028.05	1286801.39	Картометрический	5.00	-
109	480038.23	1286804.94	Картометрический	5.00	-
110	480046.14	1286766.41	Картометрический	5.00	-
111	480053.16	1286765.60	Картометрический	5.00	-
112	480085.24	1286631.02	Картометрический	5.00	-
113	480073.34	1286627.29	Картометрический	5.00	-
114	480079.44	1286601.94	Картометрический	5.00	-
115	480075.94	1286600.87	Аналитический	0.20	-
116	480078.92	1286587.90	Аналитический	0.20	-
117	480082.57	1286588.94	Картометрический	5.00	-
118	480101.11	1286511.81	Картометрический	5.00	-
119	480127.67	1286414.05	Картометрический	5.00	-
120	480141.70	1286366.39	Картометрический	5.00	-
121	480155.73	1286318.72	Картометрический	5.00	-
122	480192.59	1286204.01	Картометрический	5.00	-
123	480212.42	1286141.39	Картометрический	5.00	-
124	480217.21	1286126.03	Картометрический	5.00	-
125	480221.74	1286111.91	Картометрический	5.00	-
126	480229.49	1286086.74	Картометрический	5.00	-
127	480234.79	1286070.70	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
128	480238.89	1286058.72	Картометрический	5.00	-
129	480244.77	1286039.05	Картометрический	5.00	-
130	480249.67	1286040.09	Картометрический	5.00	-
131	480252.57	1286029.71	Картометрический	5.00	-
132	480256.52	1286030.94	Картометрический	5.00	-
133	480257.09	1286029.46	Картометрический	5.00	-
134	480259.09	1286029.35	Картометрический	5.00	-
135	480260.41	1286028.37	Картометрический	5.00	-
136	480260.72	1286028.45	Картометрический	5.00	-
137	480260.87	1286028.18	Картометрический	5.00	-
138	480261.89	1286028.74	Картометрический	5.00	-
139	480280.21	1286033.28	Картометрический	5.00	-
140	480280.57	1286032.25	Картометрический	5.00	-
141	480281.50	1286029.63	Картометрический	5.00	-
142	480286.30	1286013.46	Картометрический	5.00	-
143	480287.38	1286009.83	Картометрический	5.00	-
144	480276.75	1286006.01	Картометрический	5.00	-
145	480290.10	1285960.97	Картометрический	5.00	-
146	480300.86	1285964.62	Картометрический	5.00	-
147	480306.79	1285944.88	Картометрический	5.00	-
148	480277.68	1285935.30	Картометрический	5.00	-
149	480278.99	1285930.41	Картометрический	5.00	-
150	480341.78	1285738.37	Картометрический	5.00	-
151	480346.73	1285724.32	Картометрический	5.00	-
152	480367.61	1285664.96	Картометрический	5.00	-
153	480473.79	1285346.63	Картометрический	5.00	-
154	480488.72	1285277.97	Картометрический	5.00	-
155	480504.44	1285183.20	Картометрический	5.00	-
156	480505.51	1285154.52	Картометрический	5.00	-
157	480508.32	1285079.59	Картометрический	5.00	-
158	480518.12	1285059.96	Картометрический	5.00	-
159	480532.22	1285066.39	Картометрический	5.00	-
160	480556.97	1285016.77	Картометрический	5.00	-
161	480568.11	1285021.60	Картометрический	5.00	-
162	480620.20	1284889.81	Картометрический	5.00	-
163	480622.31	1284872.73	Картометрический	5.00	-
164	480647.43	1284829.18	Картометрический	5.00	-
165	480697.16	1284753.78	Аналитический	0.10	-
166	480686.73	1284748.14	Аналитический	0.10	-
167	480696.31	1284725.36	Картометрический	5.00	-
168	480733.92	1284738.85	Картометрический	5.00	-
169	480778.69	1284643.19	Картометрический	5.00	-
170	480822.01	1284567.06	Картометрический	5.00	-
171	480840.47	1284525.73	Картометрический	5.00	-
172	480848.31	1284450.13	Картометрический	5.00	-
173	480867.38	1284411.53	Картометрический	5.00	-
174	480890.76	1284387.15	Картометрический	5.00	-
175	480876.48	1284376.99	Картометрический	5.00	-
176	480870.64	1284385.89	Картометрический	5.00	-
177	480849.38	1284374.03	Картометрический	5.00	-
178	480828.96	1284403.75	Картометрический	5.00	-
179	480802.23	1284437.04	Картометрический	5.00	-
180	480785.77	1284464.94	Картометрический	5.00	-
181	480745.37	1284546.36	Картометрический	5.00	-
182	480762.26	1284554.90	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
183	480752.29	1284574.66	Аналитический	0.10	-
184	480738.93	1284568.76	Картометрический	5.00	-
185	480711.77	1284619.13	Картометрический	5.00	-
186	480706.20	1284615.85	Картометрический	5.00	-
187	480674.16	1284672.81	Аналитический	0.30	-
188	480666.92	1284681.44	Аналитический	0.30	-
189	480621.48	1284733.34	Аналитический	0.10	-
190	480593.23	1284773.12	Картометрический	5.00	-
191	480587.28	1284768.88	Аналитический	0.30	-
192	480573.11	1284758.44	Аналитический	0.30	-
193	480570.61	1284754.71	Аналитический	0.30	-
194	480572.34	1284745.92	Аналитический	0.30	-
195	480587.06	1284715.07	Аналитический	0.30	-
196	480632.41	1284612.59	Картометрический	5.00	-
197	480669.38	1284536.08	Картометрический	5.00	-
198	480793.18	1284279.82	Картометрический	5.00	-
199	480899.96	1284355.89	Картометрический	5.00	-
200	480962.78	1284399.49	Картометрический	5.00	-
201	481038.90	1284452.63	Картометрический	5.00	-
202	481105.51	1284498.23	Картометрический	5.00	-
203	481110.78	1284501.83	Картометрический	5.00	-
204	481112.70	1284498.97	Аналитический	0.30	-
205	481139.21	1284460.50	Картометрический	5.00	-
206	481137.30	1284458.67	Аналитический	0.10	-
207	481137.64	1284457.92	Аналитический	0.20	-
208	481138.44	1284457.65	Аналитический	0.20	-
209	481146.05	1284444.17	Аналитический	0.20	-
210	481150.93	1284447.10	Аналитический	0.20	-
211	481160.25	1284452.95	Аналитический	0.20	-
212	481173.42	1284460.39	Аналитический	0.10	-
213	481171.69	1284462.29	Аналитический	0.10	-
214	481198.09	1284479.58	Аналитический	0.30	-
215	481194.55	1284486.25	Аналитический	0.30	-
216	481182.54	1284503.69	Аналитический	0.30	-
217	481171.30	1284522.19	Картометрический	5.00	-
26	481316.54	1284629.63	Картометрический	5.00	-
218	480890.28	1284730.37	Картометрический	5.00	-
219	480891.92	1284726.55	Картометрический	5.00	-
220	480896.84	1284724.91	Картометрический	5.00	-
221	480903.39	1284728.19	Картометрический	5.00	-
222	480913.22	1284724.91	Картометрический	5.00	-
223	480919.78	1284718.89	Картометрический	5.00	-
224	480930.70	1284686.65	Картометрический	5.00	-
225	480919.23	1284653.85	Картометрический	5.00	-
226	480908.31	1284651.12	Картометрический	5.00	-
227	480891.37	1284666.97	Картометрический	5.00	-
228	480874.99	1284686.10	Картометрический	5.00	-
229	480876.63	1284713.97	Картометрический	5.00	-
230	480867.89	1284723.81	Картометрический	5.00	-
231	480846.58	1284725.45	Картометрический	5.00	-
232	480838.94	1284734.74	Картометрический	5.00	-
233	480838.94	1284747.86	Картометрический	5.00	-
234	480835.11	1284754.42	Картометрический	5.00	-
235	480825.83	1284761.53	Картометрический	5.00	-
236	480821.46	1284774.10	Картометрический	5.00	-

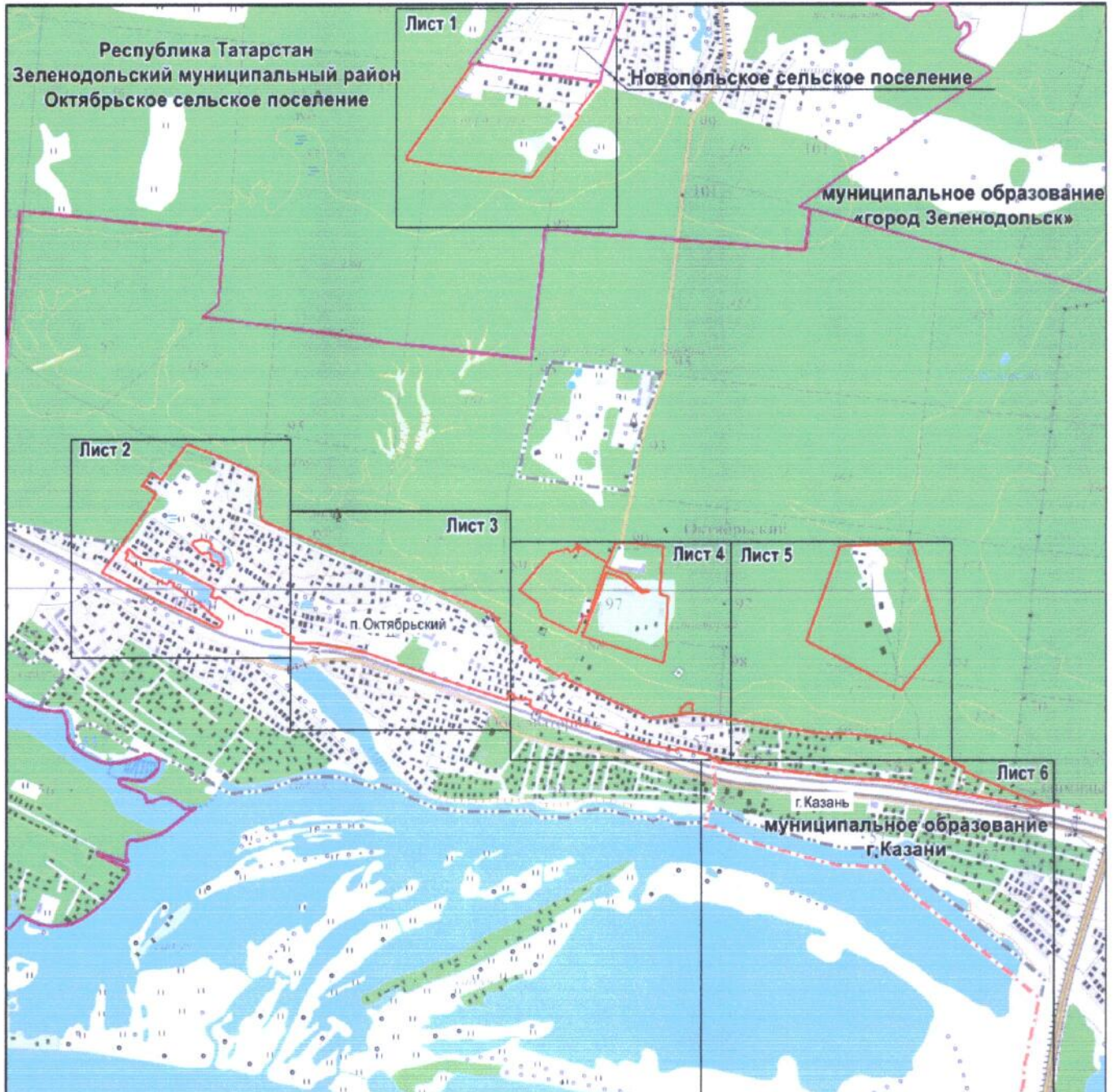
1	2	3	4	5	6
237	480825.83	1284780.66	Картометрический	5.00	-
238	480853.14	1284779.56	Картометрический	5.00	-
239	480871.16	1284762.62	Картометрический	5.00	-
240	480884.82	1284745.13	Картометрический	5.00	-
218	480890.28	1284730.37	Картометрический	5.00	-
Часть № 3					
241	480911.93	1286217.92	Картометрический	5.00	-
242	480835.47	1286343.71	Картометрический	5.00	-
243	480819.29	1286336.35	Картометрический	5.00	-
244	480613.19	1286266.74	Картометрический	5.00	-
245	480619.48	1286248.25	Картометрический	5.00	-
246	480546.81	1286220.59	Картометрический	5.00	-
247	480612.57	1286075.60	Картометрический	5.00	-
248	480665.98	1286063.29	Картометрический	5.00	-
249	480715.91	1285993.58	Картометрический	5.00	-
250	480721.53	1285986.46	Картометрический	5.00	-
251	480873.65	1286112.20	Картометрический	5.00	-
252	480894.17	1286184.91	Картометрический	5.00	-
253	480879.51	1286193.70	Картометрический	5.00	-
254	480895.34	1286218.33	Картометрический	5.00	-
255	480879.95	1286230.79	Картометрический	5.00	-
256	480892.45	1286225.65	Картометрический	5.00	-
257	480893.18	1286231.16	Картометрический	5.00	-
241	480911.93	1286217.92	Картометрический	5.00	-
Часть № 4					
258	480916.02	1286380.63	Картометрический	5.00	-
259	480917.92	1286431.20	Картометрический	5.00	-
260	480902.12	1286572.17	Картометрический	5.00	-
261	480708.37	1286558.06	Картометрический	5.00	-
262	480697.56	1286593.03	Картометрический	5.00	-
263	480521.41	1286584.11	Картометрический	5.00	-
264	480496.29	1286589.13	Картометрический	5.00	-
265	480483.15	1286581.79	Картометрический	5.00	-
266	480432.14	1286575.60	Картометрический	5.00	-
267	480538.80	1286244.20	Картометрический	5.00	-
268	480723.06	1286317.44	Картометрический	5.00	-
269	480793.75	1286338.22	Картометрический	5.00	-
270	480772.12	1286410.36	Картометрический	5.00	-
271	480714.02	1286487.07	Картометрический	5.00	-
272	480716.05	1286515.15	Картометрический	5.00	-
273	480723.33	1286514.64	Картометрический	5.00	-
274	480721.43	1286487.46	Картометрический	5.00	-
275	480788.40	1286417.30	Картометрический	5.00	-
276	480798.51	1286381.26	Картометрический	5.00	-
277	480818.09	1286341.44	Картометрический	5.00	-
258	480916.02	1286380.63	Картометрический	5.00	-
Часть № 5					
278	480904.13	1287294.26	Аналитический	1.00	-
279	480912.25	1287473.33	Аналитический	1.00	-
280	480917.47	1287590.91	Аналитический	1.00	-
281	480515.18	1287704.10	Аналитический	1.00	-
282	480316.22	1287544.61	Аналитический	1.00	-
283	480519.14	1287159.27	Аналитический	1.00	-
284	480828.53	1287268.30	Аналитический	1.00	-
278	480904.13	1287294.26	Аналитический	1.00	-

Раздел 4

План границ

ЗРЗ-III ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта. Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан, Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

Обзорная схема границ



Масштаб 1 : 25 000

Используемые условные знаки и обозначения:

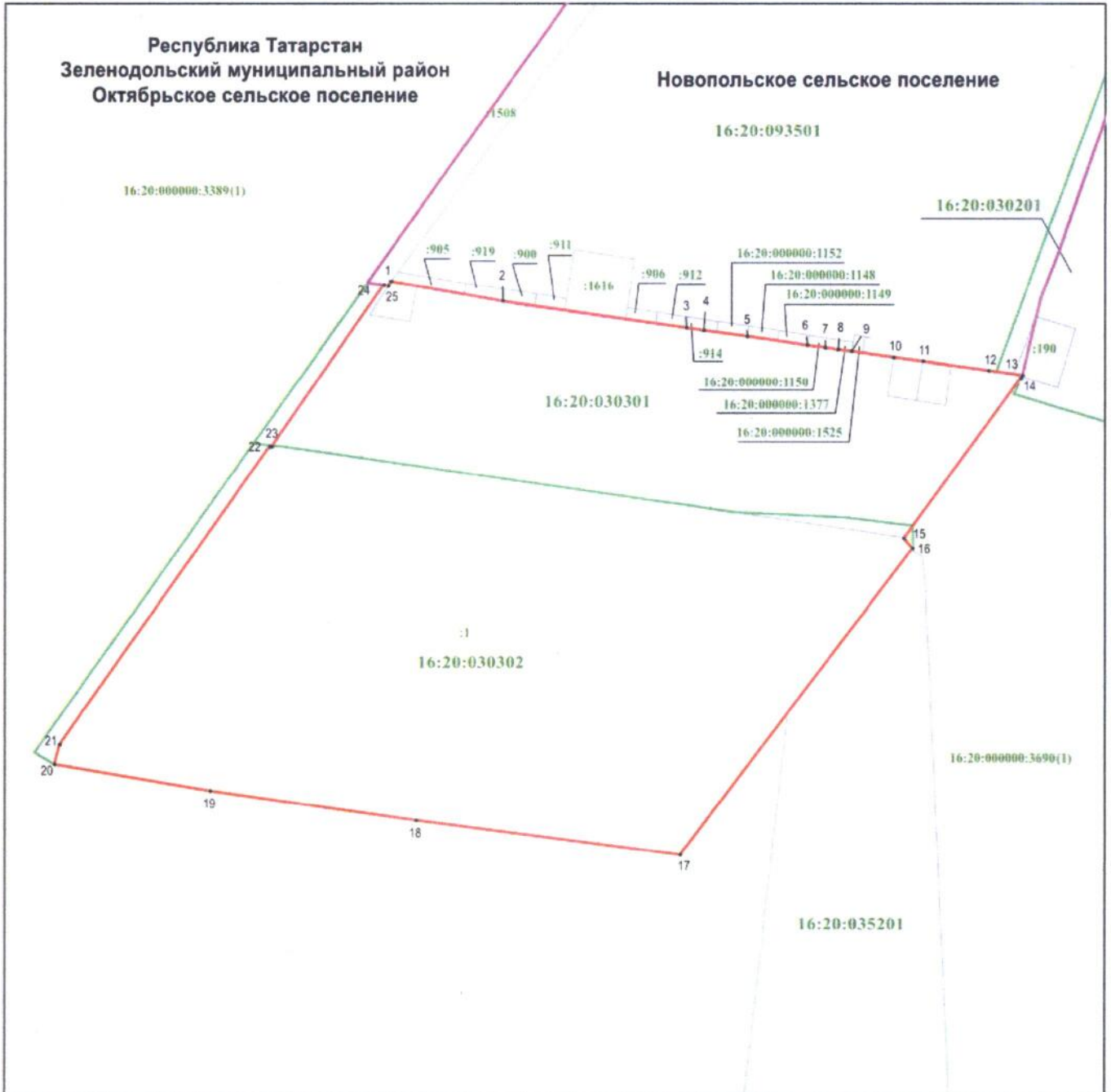
- — граница объекта
- — граница муниципального образования
- · - · - — граница населенного пункта
- · - · - — граница муниципального района.

Раздел 4

План границ

ЗРЗ-III ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта. Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан, Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

Лист 1



Масштаб 1 : 5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

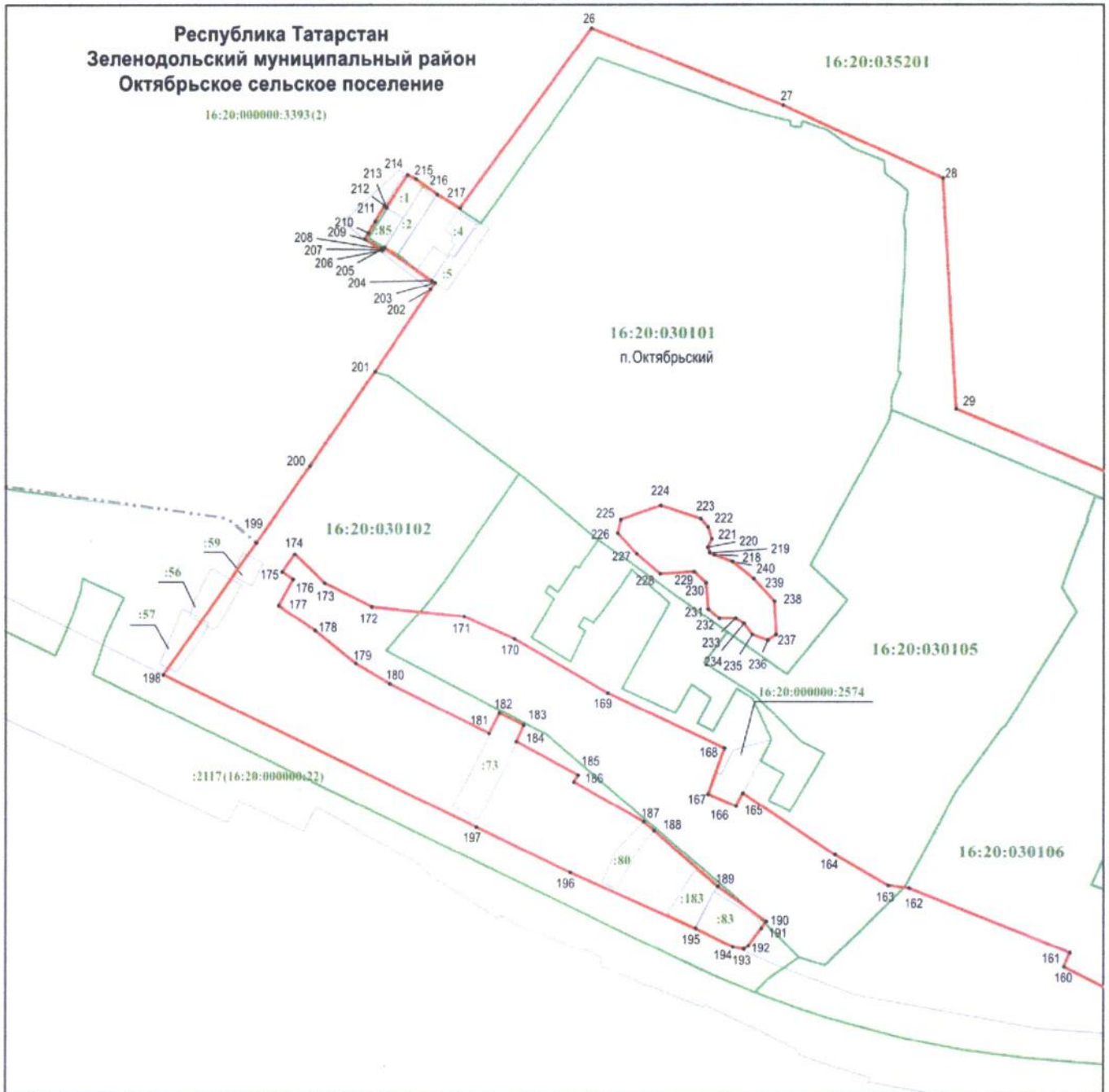
- 1 – обозначение характерной точки границ
- (red) – граница объекта
- (pink) – граница муниципального образования
- (green) – граница кадастрового квартала
- (blue) – граница земельного участка
- 16:20:035201 – номер кадастрового квартала
- :1 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

План границ

ЗРЗ-III ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта.
Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан,
Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

Лист 2



Масштаб 1 : 5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

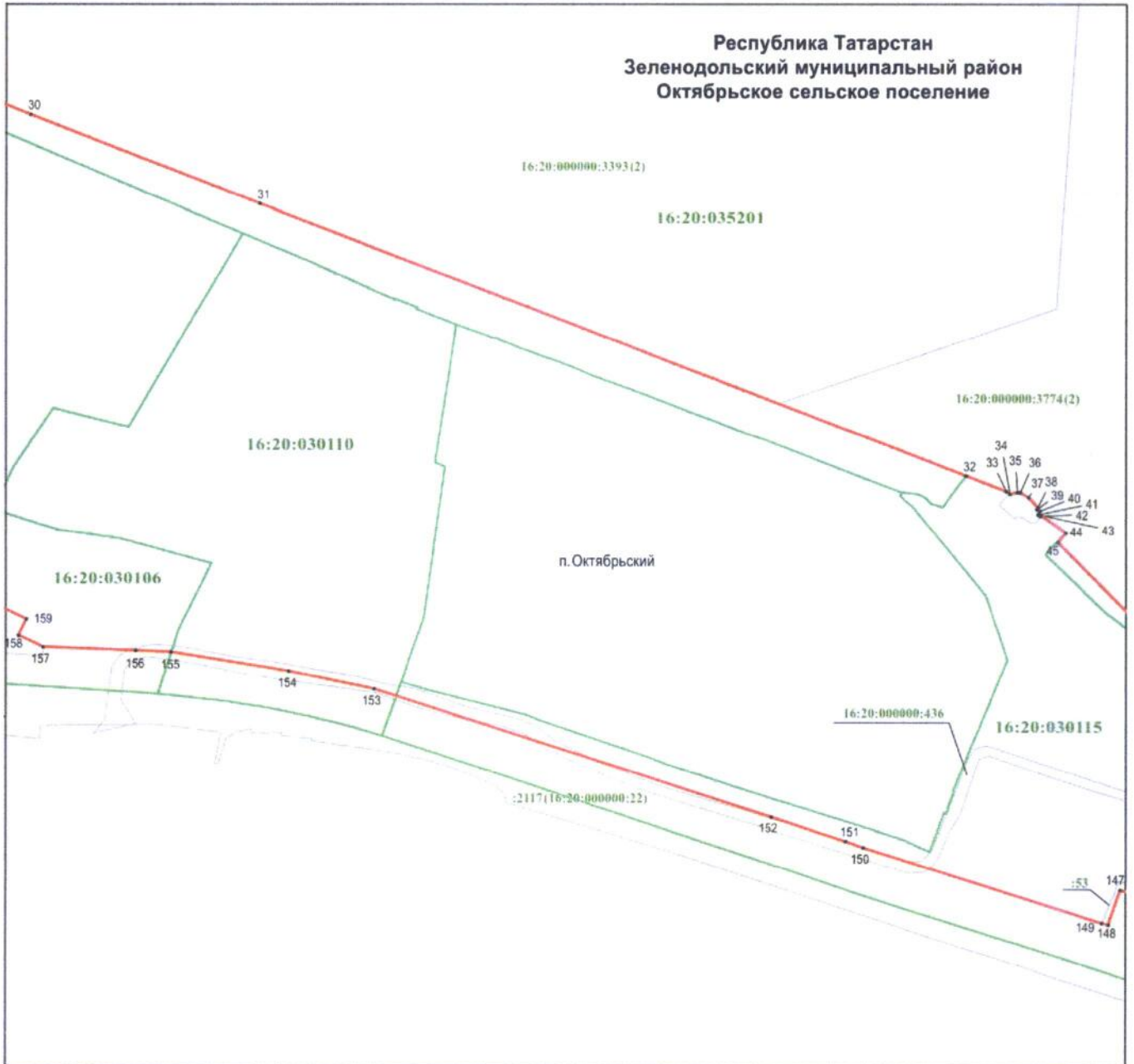
- 26 – обозначение характерной точки границ
- — граница объекта
- - - - - граница населенного пункта
- — граница кадастрового квартала
- — граница земельного участка
- 16:20:030101 – номер кадастрового квартала
- :73 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

План границ

ЗРЗ-III ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта.
Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан,
Зеленодольский район, п. Октябрьский, ул.АОЭ

Лист 3



Масштаб 1 : 5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

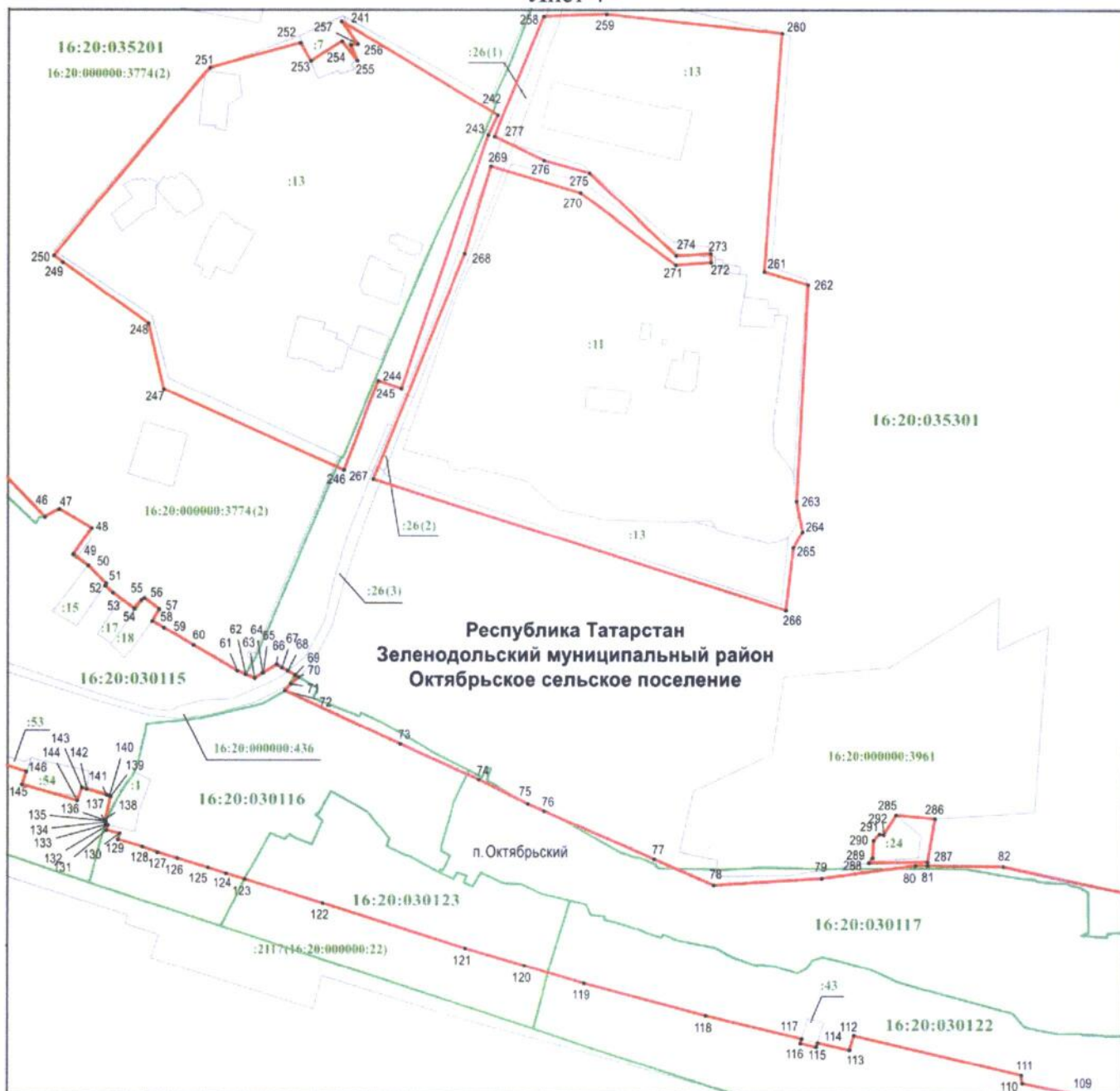
- 30 – обозначение характерной точки границ
- (red line) – граница объекта
- (dashed line) – граница населенного пункта
- (green line) – граница кадастрового квартала
- (blue line) – граница земельного участка
- 16:20:030106 – номер кадастрового квартала
- :2117 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

План границ

ЗРЗ-III ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта.
Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан,
Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

Лист 4



Масштаб 1 : 5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

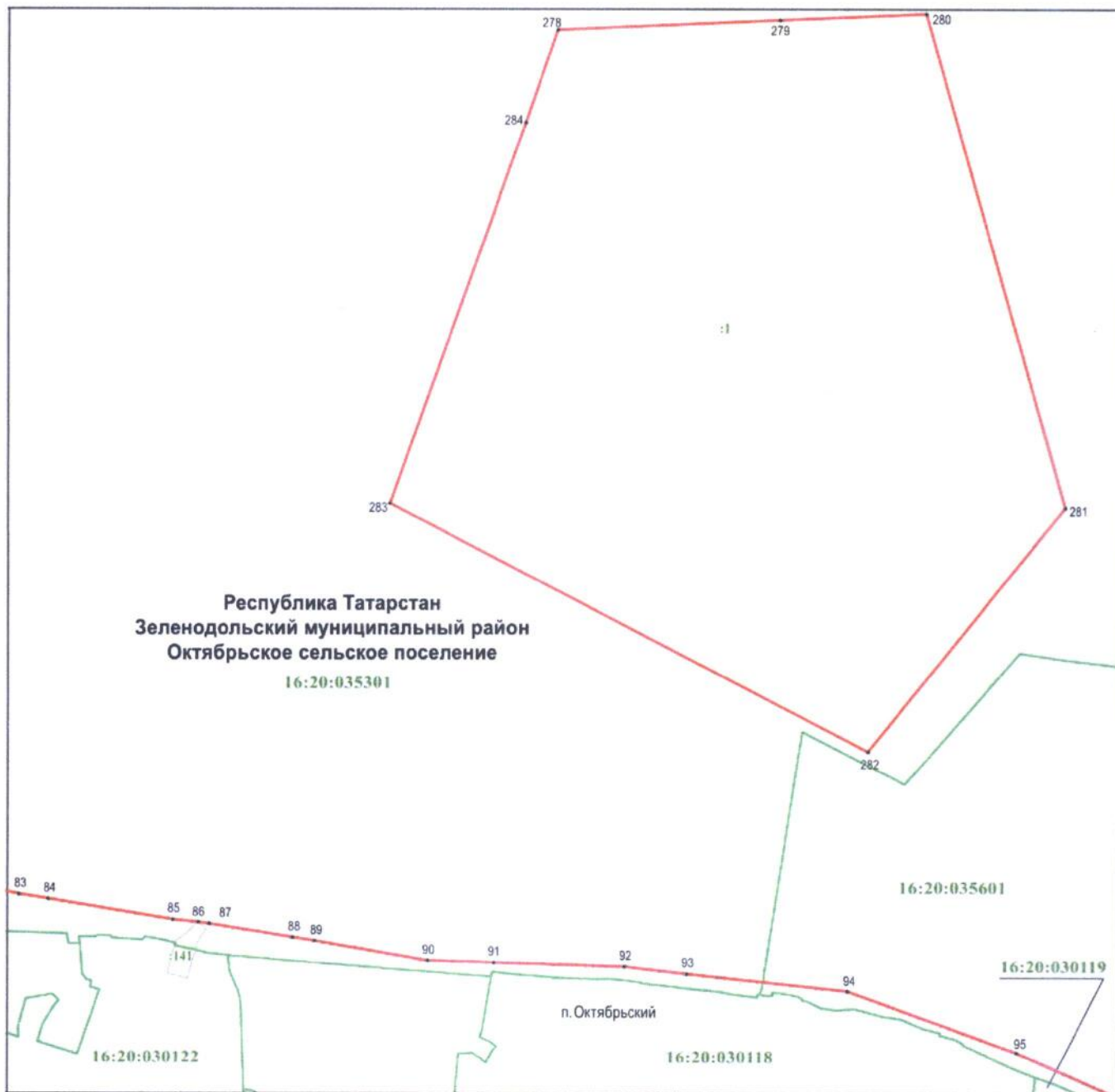
- 46 – обозначение характерной точки границ
- — — — — граница объекта
- · — · — · — граница населенного пункта
- — — — — граница кадастрового квартала
- — — — — граница земельного участка
- 16:20:035201 – номер кадастрового квартала
- :11 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

План границ

ЗРЗ-III ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта.
Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан,
Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

Лист 5



Масштаб 1 : 5 000

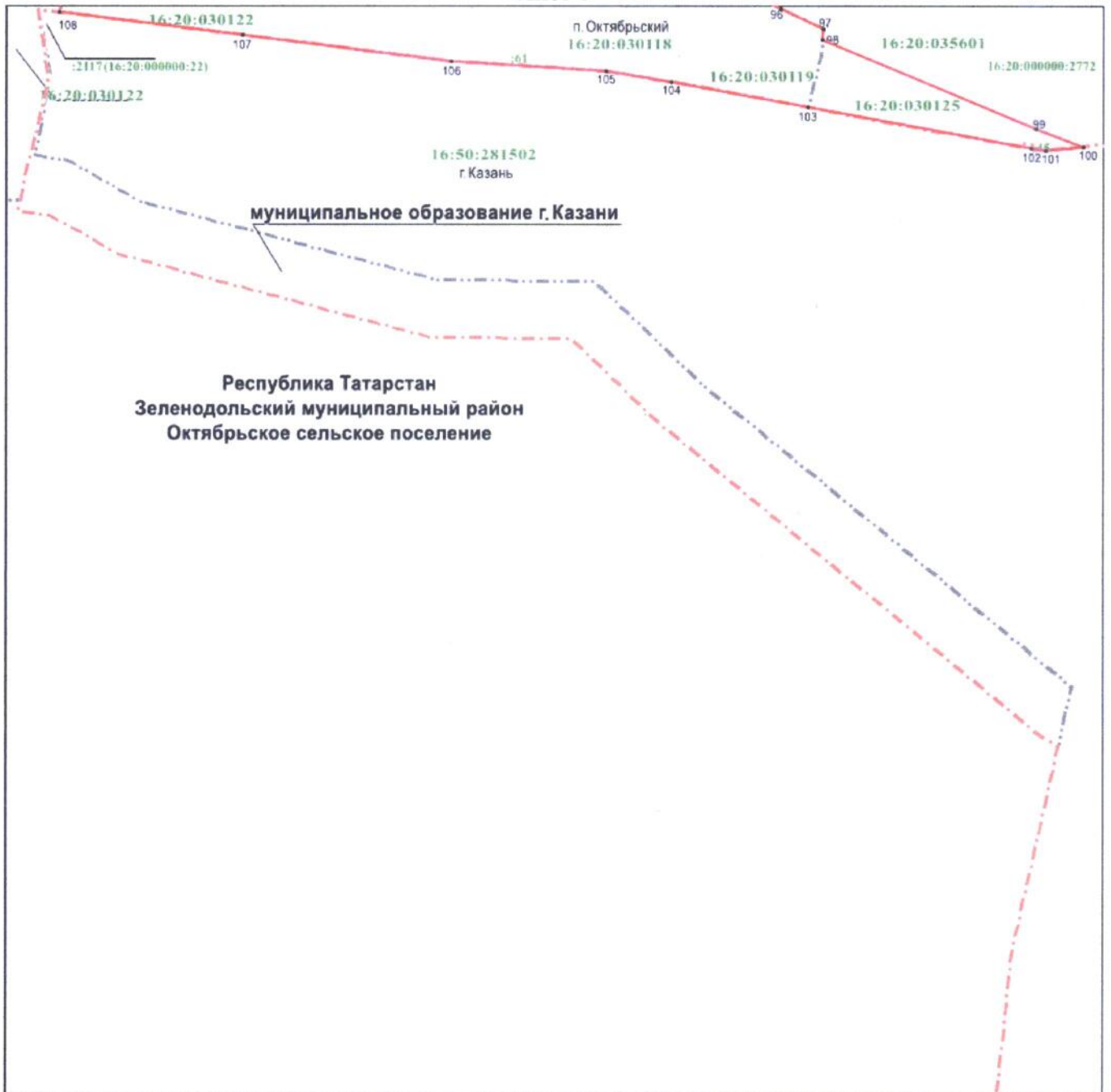
Используемые условные знаки и обозначения:

- 83 – обозначение характерной точки границ
- — — — — граница объекта
- — — — — граница населенного пункта
- — — — — граница кадастрового квартала
- — — — — граница земельного участка
- 16:20:035301 – номер кадастрового квартала
- :141 – кадастровый номер земельного участка.

План границ

ЗРЗ-III ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта.
Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан,
Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

Лист 6



Масштаб 1 : 8 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 96 – обозначение характерной точки границ
- (red solid) – граница объекта
- - - (red dashed) – граница муниципального района, городского округа
- (blue dash-dot) – граница поселения
- · - · - (black dash-dot) – граница населенного пункта
- (green solid) – граница кадастрового квартала
- (purple solid) – граница земельного участка
- 16:20:030118 – номер кадастрового квартала
- :2117 (16:20:000000:22) – кадастровый номер земельного участка.

Текстовое описание местоположения границ
ЗРЗ-III ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта.
Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан,
Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	13	От точки 1 в восточном направлении по внешней границе квартала 16:20:030301 до точки 13
13	17	От точки 13 в юго-западном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества по границам земельных участков с кадастровыми номерами 16:20:000000:3690, 16:20:035201:177 до точки 17
17	20	От точки 17 в западном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:000000:3389 до точки 20
20	24	От точки 20 в северо-восточном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:000000:3389 до точки 24
24	25	От точки 24 в восточном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093501:1508 до точки 25
25	1	От точки 25 в северном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093501:1508 до точки 1
26	63	От точки 26 в юго-восточном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества по границам земельных участков с кадастровыми номерами 16:20:000000:3393, 16:20:000000:3774 до точки 63
63	66	От точки 63 в северо-восточном направлении вдоль дороги «Казань – Йошкар-Ола» – п.Октябрьский» до точки 66
66	70	От точки 66 в юго-восточном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества, пересекая дорогу «Казань – Йошкар-Ола» – п.Октябрьский», до точки 70
70	72	От точки 70 в юго-западном направлении вдоль дороги «Казань – Йошкар-Ола» – п.Октябрьский» до точки 72
72	78	От точки 72 в юго-восточном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества до точки 78
78	81	От точки 78 в восточном направлении вдоль кладбища до точки 81
81	94	От точки 81 в восточном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества до точки 94
94	100	От точки 94 в юго-восточном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества до точки 100
100	101	От точки 100 в юго-западном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества до точки 101
101	105	От точки 101 в западном направлении вдоль ул.Подгорной до точки 105
105	108	От точки 105 в западном направлении по внешней границе квартала 16:20:030122 до точки 108
108	109	От точки 108 в северном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:000000:2117 (ЕЗП 16:20:000000:22) до точки 109
109	110	От точки 109 в северо-западном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:000000:2117 (ЕЗП 16:20:000000:22) до точки 110
110	111	От точки 110 в северном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:000000:2117 (ЕЗП 16:20:000000:22) до точки 111
111	112	От точки 111 в северо-западном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:000000:2117 (ЕЗП 16:20:000000:22) до точки 112

1	2	3
112	113	От точки 112 в южном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:000000:2117 (ЕЗП 16:20:000000:22) до точки 113
113	114	От точки 113 в западном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:000000:2117 (ЕЗП 16:20:000000:22) до точки 114
114	115	От точки 114 в южном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:030122:43 до точки 115
115	116	От точки 115 в западном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:030122:43 до точки 116
116	117	От точки 116 в северном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:030122:43 до точки 117
117	129	От точки 117 в северо-западном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:000000:2117 (ЕЗП 16:20:000000:22) до точки 129
129	130	От точки 129 в северном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:000000:2117 (ЕЗП 16:20:000000:22) до точки 130
130	153	От точки 130 в северо-западном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:000000:2117 (ЕЗП 16:20:000000:22) до точки 153
153	157	От точки 153 в западном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:000000:2117 (ЕЗП 16:20:000000:22) до точки 157
157	158	От точки 157 в северо-западном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности до точки 158
158	159	От точки 158 в северо-восточном направлении вдоль водного объекта до точки 159
159	160	От точки 159 в северо-западном направлении вдоль водного объекта до точки 160
160	161	От точки 160 в северном направлении вдоль водного объекта до точки 161
161	165	От точки 161 в северо-западном направлении вдоль водного объекта до точки 165
165	166	От точки 165 в юго-западном направлении вдоль существующего ограждения до точки 166
166	167	От точки 166 в северо-западном направлении вдоль существующего ограждения до точки 167
167	168	От точки 167 в северо-восточном направлении вдоль существующего ограждения до точки 168
168	173	От точки 168 в северо-западном направлении вдоль ул.Первомайской до точки 173
173	174	От точки 173 в северо-западном направлении вдоль водного объекта до точки 174
174	175	От точки 174 в юго-западном направлении вдоль водного объекта до точки 175
175	176	От точки 175 в юго-восточном направлении вдоль водного объекта до точки 176
176	177	От точки 176 в юго-западном направлении вдоль водного объекта до точки 177
177	181	От точки 177 в юго-восточном направлении вдоль водного объекта до точки 181
181	182	От точки 181 в северо-восточном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:030102:73 до точки 182
182	183	От точки 182 в юго-восточном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:030102:73 до точки 183
183	184	От точки 183 в юго-западном направлении вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 16:20:030102:73 до точки 184
184	185	От точки 184 в юго-восточном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности до точки 185
185	186	От точки 185 в южном направлении вдоль существующего ограждения до точки 186
186	190	От точки 186 в юго-восточном направлении вдоль существующего ограждения до точки 190
190	191	От точки 190 в юго-западном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности до точки 191
191	193	От точки 191 в юго-западном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:030102:83 до точки 193

1	2	3
193	195	От точки 193 в северо-западном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:030102:83 до точки 195
195	198	От точки 195 в северо-западном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:000000:2117 (ЕЗП 16:20:000000:22) до точки 198
198	199	От точки 198 в северо-восточном направлении вдоль ул. Железнодорожной по земельным участкам с кадастровыми номерами 16:20:030102:57, 16:20:030102:56, 16:20:030102:59 до точки 199
199	202	От точки 199 в северо-восточном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:000000:3393 (2) до точки 202
202	203	От точки 202 в северо-восточном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества до точки 203
203	204	От точки 203 в северо-западном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:030101:5 до точки 204
204	205	От точки 204 в северо-западном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества до точки 205
205	206	От точки 205 в юго-западном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества до точки 206
206	209	От точки 206 в северо-западном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:030101:85 до точки 209
209	212	От точки 209 в северо-восточном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:030101:85 до точки 212
212	213	От точки 212 в юго-восточном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:030101:85 до точки 213
213	214	От точки 213 в северо-восточном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества до точки 214
214	217	От точки 214 в юго-восточном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:000000:3393 (2) до точки 217
217	26	От точки 217 в северо-восточном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:000000:3393 (2) до точки 26
218	219	От точки 218 в северо-западном направлении вдоль водного объекта до точки 219
219	223	От точки 219 в северном направлении вдоль водного объекта до точки 223
223	224	От точки 223 в северо-западном направлении вдоль водного объекта до точки 224
224	225	От точки 224 в юго-западном направлении вдоль водного объекта до точки 225
225	226	От точки 225 в южном направлении вдоль водного объекта до точки 226
226	228	От точки 226 в юго-восточном направлении вдоль водного объекта до точки 228
228	229	От точки 228 в восточном направлении вдоль водного объекта до точки 229
229	230	От точки 229 в юго-восточном направлении вдоль водного объекта до точки 230
230	231	От точки 230 в южном направлении вдоль водного объекта до точки 231
231	232	От точки 231 в юго-восточном направлении вдоль водного объекта до точки 232
232	233	От точки 232 в восточном направлении вдоль водного объекта до точки 233
233	236	От точки 233 в юго-восточном направлении вдоль водного объекта до точки 236
236	237	От точки 236 в северо-восточном направлении вдоль водного объекта до точки 237
237	238	От точки 237 в северном направлении вдоль водного объекта до точки 238
238	218	От точки 238 в северо-западном направлении вдоль водного объекта до точки 218
241	242	От точки 241 в юго-восточном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества до точки 242
242	244	От точки 242 в южном направлении вдоль ул. АОЭ до точки 244
244	245	От точки 244 в западном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества до точки 245
245	246	От точки 245 в южном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества до точки 246
246	250	От точки 246 в северо-западном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества до точки 250

1	2	3
250	252	От точки 250 в северо-восточном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества до точки 252
252	253	От точки 252 в юго-восточном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества до точки 253
253	254	От точки 253 в северо-восточном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества до точки 254
254	255	От точки 254 в юго-восточном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества до точки 255
255	256	От точки 255 в северном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества до точки 256
256	257	От точки 256 в восточном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества до точки 257
257	241	От точки 257 в северо-западном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества до точки 241
258	260	От точки 258 в восточном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества до точки 260
260	266	От точки 260 в южном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества до точки 266
266	267	От точки 266 в северо-западном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества до точки 267
267	269	От точки 267 в северном направлении вдоль ул.АОЭ до точки 269
269	272	От точки 269 в юго-восточном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества до точки 272
272	273	От точки 272 в северном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества до точки 273
273	274	От точки 273 в западном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества до точки 274
274	275	От точки 274 в северо-западном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества до точки 275
275	277	От точки 275 в западном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества до точки 277
277	258	От точки 277 в северном направлении вдоль ул.АОЭ до точки 258
278	280	От точки 278 в восточном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:035301:1 до точки 280
280	281	От точки 280 в юго-восточном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:035301:1 до точки 281
281	282	От точки 281 в юго-западном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:035301:1 до точки 282
282	283	От точки 282 в северо-западном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:035301:1 до точки 283
283	278	От точки 283 в северо-западном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:035301:1 до точки 278
285	286	От точки 285 в восточном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:000000:3961 до точки 286
286	287	От точки 286 в южном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества до точки 287
287	288	От точки 287 в западном направлении вдоль лесного массива Зеленодольского лесничества до точки 288
288	291	От точки 288 в северном направлении вдоль лесного массива участка с кадастровым номером 16:20:000000:3961 до точки 291
291	292	От точки 291 в восточном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:000000:3961 до точки 292
292	285	От точки 292 в северо-восточном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:000000:3961 до точки 285

Режим использования земель и требования к градостроительным регламентам в границах ЗРЗ-III ОКН-Р1 «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта. Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан, Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

1. Разрешается:

1.1. Реконструкция существующих и строительство новых объектов капитального строительства высотой не более 18 метров. Высота измеряется от нижней отметки уровня земли под площадью застройки до верхней отметки парапета при плоском решении крыши или до конька скатной крыши. Устанавливаемые на крыше дымоходы, антенны и иное инженерное оборудование при расчете высоты не учитываются.

1.2. Использование в отделке фасадов стен традиционных отделочных материалов: лицевой кирпич, кирпич под покраску, штукатурка под покраску, дерево или имитирующие дерево. При покраске использовать традиционные цветовые гаммы.

1.3. Организация скатной крыши с использованием металла под фальц или имитирующих его металлических профильных листов, черепицы или мягкой кровли (гибкая черепица).

1.4. Снос объектов капитального строительства в порядке, предусмотренном Градостроительным кодексом Российской Федерации.

1.5. Реконструкция существующих инженерных сетей, прокладка новых инженерных сетей подземным способом.

1.6. Реконструкция существующих дорог и проездов, устройство новых с организацией тротуаров и велосипедных дорожек.

1.7. Благоустройство территории, включающее:

а) в границах территорий общего пользования (улицы, проезды, площади):

проведение работ по озеленению территории, в том числе посадка декоративных кустарников, устройство газонов и цветников, сохранение существующих деревьев, а также их санация, включающая вырубку деревьев с посадкой новых деревьев (липа, дуб, рябина, клен, береза), обрезку крон деревьев;

реконструкцию существующих и установку новых памятных знаков (памятников, скульптурных композиций), посвященных важным историческим событиям страны, истории места и выдающимся личностям;

установку по границам земельных участков просматриваемых ограждений (забор, ворота, калитка);

использование твердых покрытий для устройства дорог и тротуаров;

установку малых архитектурных форм (скамьи, урны), а также средств наружного освещения (фонари), отвечающих сложившейся среде;

установку средств ориентирующей информации (указательные знаки, ориентирующие на объект культурного наследия);

установку систем видеонаблюдения и туристической навигации;

организацию парковок на специально отведенной для этой цели площадках;

б) в границах земельных участков:

проведение работ по благоустройству территории, в том числе устройство газонов, сохранение и посадка новых деревьев и кустарников;

реконструкцию существующего ограждения (забор, ворота, калитка), а также установку нового просматриваемого или частично просматриваемого ограждения, устанавливаемого по границе земельного участка, вдоль территории общего пользования (улицы, проезды, площадь).

2. Запрещается:

2.1. Применение строительных технологий, оказывающих динамическое воздействие на существующую застройку и негативное воздействие на природную среду.

2.2. Прокладка новых инженерных сетей наземным и надземным способами.

2.3. Фрагментарная отделка и покраска фасадов с применением ярких нетрадиционных цветовых гамм.

2.4. Установка по границам земельных участков, формирующих территории общего пользования (улицы, проезды), глухих (непросматриваемых) ограждений (забор).

2.5. Размещение всех видов рекламных конструкций.

2.6. Изменение характера рельефа территории.

V. ЗРЗ-IV ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта. Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан, Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Зеленодольский муниципальный район, Октябрьское сельское поселение
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	37 856 кв.метров +/- 450 кв.метров
3	Иные характеристики объекта	-

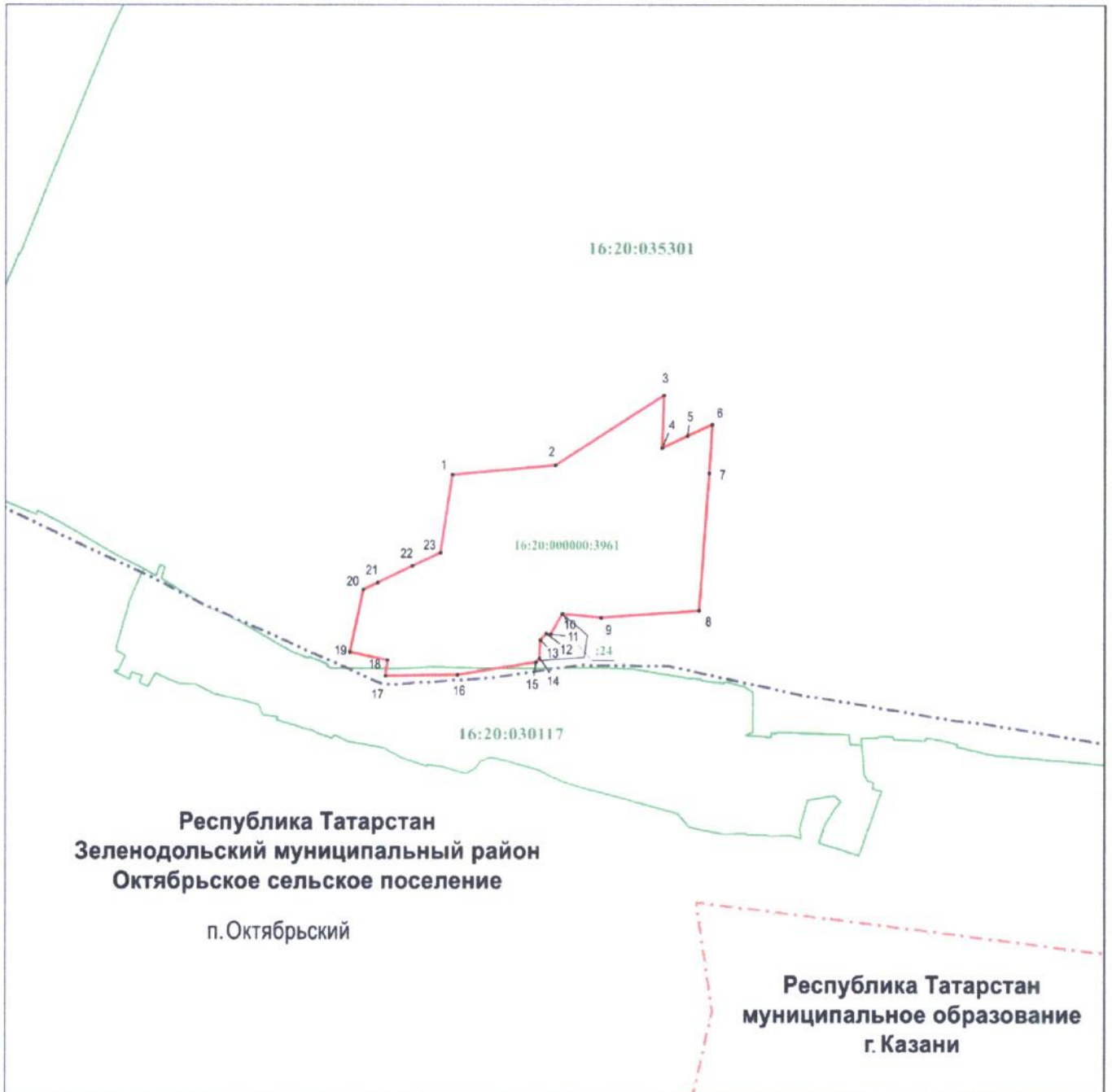
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-16					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, метров		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), метров	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	480378.13	1286574.53	Аналитический	0.50	-
2	480385.92	1286658.74	Аналитический	0.50	-
3	480442.48	1286746.94	Аналитический	0.50	-
4	480399.85	1286745.47	Аналитический	0.50	-
5	480409.50	1286766.00	Аналитический	0.50	-
6	480419.00	1286786.50	Аналитический	0.50	-
7	480379.50	1286783.75	Аналитический	0.50	-
8	480268.00	1286775.75	Аналитический	0.50	-
9	480262.55	1286695.78	Аналитический	0.50	-
10	480265.65	1286664.29	Аналитический	0.50	-
11	480249.16	1286654.70	Аналитический	0.50	-
12	480249.32	1286651.20	Аналитический	0.50	-
13	480244.55	1286646.48	Аналитический	0.50	-
14	480229.80	1286645.61	Аналитический	0.50	-
15	480226.05	1286642.69	Аналитический	0.50	-
16	480216.07	1286578.71	Аналитический	0.50	-
17	480215.35	1286519.67	Аналитический	0.50	-
18	480228.06	1286521.28	Аналитический	0.50	-
19	480234.86	1286490.58	Аналитический	0.50	-
20	480285.03	1286501.59	Аналитический	0.50	-
21	480290.50	1286513.25	Аналитический	0.50	-
22	480304.00	1286541.63	Аналитический	0.50	-
23	480314.86	1286564.73	Аналитический	0.50	-
1	480378.13	1286574.53	Аналитический	0.50	-

Раздел 4

План границ

ЗРЗ-IV ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта.
Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан,
Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ



Масштаб 1 : 5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ
- (red) – граница объекта
- - - (red) – граница муниципального района, городского округа
- · - · - (black) – граница населенного пункта
- (green) – граница кадастрового квартала
- (blue) – граница земельного участка
- 16:20:035301 – номер кадастрового квартала
- 16:20:000000:3961 – кадастровый номер земельного участка.

Текстовое описание местоположения границ
ЗРЗ-IV ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта.
Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан,
Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	3	От точки 1 в северо-восточном направлении вдоль лесного массива до точки 3
3	4	От точки 3 в южном направлении вдоль лесного массива до точки 4
4	6	От точки 4 в северо-восточном направлении вдоль лесного массива до точки 6
6	8	От точки 6 в южном направлении вдоль лесного массива по границе квартальной просеки до точки 8
8	10	От точки 8 в западном направлении вдоль лесного массива до точки 10
10	15	От точки 10 в юго-западном направлении вдоль участка с кадастровым номером 16:20:030117:24 до точки 15
15	17	От точки 15 в западном направлении вдоль лесного массива до точки 17
17	18	От точки 17 в северном направлении вдоль лесного массива до точки 18
18	19	От точки 18 в западном направлении вдоль лесного массива до точки 19
19	20	От точки 19 в северном направлении вдоль лесного массива до точки 20
20	23	От точки 20 в северо-восточном направлении вдоль лесного массива до точки 23
23	1	От точки 23 в северном направлении вдоль лесного массива до точки 1

Режим использования земель и требования к градостроительным регламентам
в границах ЗРЗ-IV ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта.
Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан,
Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

1. Разрешается:

1.1. Использование территории и осуществление хозяйственной деятельности в соответствии с Федеральным законом от 12 января 1996 года № 8-ФЗ «О погребении и похоронном деле».

1.2. Реконструкция существующего ограждения (забор, ворота, калитка), установленного по границе земельного участка, установка нового частично просматриваемого ограждения.

1.3. Организация парковок, площадок для вывоза мусора на специально отведенных для этих целей площадках.

2. Запрещается:

2.1. Деятельность, не предусмотренная Федеральным законом от 12 января 1996 года № 8-ФЗ «О погребении и похоронном деле».

2.2. Замусоривание территории.

VI. ЗОПЛ-I ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта. Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан, Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Зеленодольский муниципальный район, Октябрьское сельское поселение
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	4 538 707 кв.метров +/- 59 742 кв.метра
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-16					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, метров		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), метров	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	482776.15	1286315.37	Картометрический	5.00	-
2	482763.33	1286354.78	Картометрический	5.00	-
3	482746.50	1286413.91	Картометрический	5.00	-
4	482748.95	1286414.03	Картометрический	5.00	-
5	482738.76	1286448.02	Картометрический	5.00	-
6	482736.93	1286447.52	Картометрический	5.00	-
7	482732.98	1286461.36	Картометрический	5.00	-
8	482727.13	1286460.12	Аналитический	0.20	-
9	482713.09	1286503.92	Картометрический	5.00	-
10	482712.80	1286503.84	Картометрический	5.00	-
11	482711.69	1286508.00	Аналитический	0.20	-
12	482710.44	1286513.27	Аналитический	0.20	-
13	482709.54	1286513.23	Аналитический	0.20	-
14	482708.50	1286517.16	Аналитический	0.20	-
15	482708.63	1286517.22	Аналитический	0.20	-
16	482706.26	1286528.59	Аналитический	0.20	-
17	482713.53	1286529.62	Картометрический	5.00	-
18	482709.53	1286543.66	Картометрический	5.00	-
19	482710.43	1286547.86	Аналитический	0.20	-
20	482672.40	1286677.50	Аналитический	0.20	-
21	482670.38	1286680.62	Картометрический	5.00	-
22	482667.89	1286689.31	Картометрический	5.00	-
23	482665.98	1286687.40	Картометрический	5.00	-
24	482659.34	1286697.46	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
25	482654.36	1286693.40	Аналитический	0.20	-
26	482657.08	1286720.69	Аналитический	0.20	-
27	482659.44	1286722.23	Аналитический	0.10	-
28	482531.69	1287161.20	Аналитический	0.10	-
29	482466.31	1287384.42	Аналитический	2.50	-
30	482461.12	1287395.01	Аналитический	2.50	-
31	482284.69	1287141.37	Картометрический	5.00	-
32	482220.14	1287373.11	Картометрический	5.00	-
33	482194.76	1287373.83	Картометрический	5.00	-
34	482117.57	1287446.47	Картометрический	5.00	-
35	482003.37	1287522.81	Картометрический	5.00	-
36	481907.01	1287573.81	Картометрический	5.00	-
37	481786.51	1287624.24	Картометрический	5.00	-
38	481633.87	1287661.60	Картометрический	5.00	-
39	481538.97	1287674.46	Картометрический	5.00	-
40	481359.83	1287673.20	Картометрический	5.00	-
41	481239.95	1287656.28	Картометрический	5.00	-
42	481129.96	1287630.19	Картометрический	5.00	-
43	480915.17	1287539.11	Картометрический	5.00	-
44	480904.13	1287294.26	Аналитический	1.00	-
45	480519.14	1287159.27	Аналитический	1.00	-
46	480316.22	1287544.61	Аналитический	1.00	-
47	480134.80	1287399.01	Картометрический	5.00	-
48	480140.60	1287348.80	Картометрический	5.00	-
49	480145.68	1287189.85	Картометрический	5.00	-
50	480175.61	1287013.57	Картометрический	5.00	-
51	480179.35	1286983.71	Картометрический	5.00	-
52	480196.04	1286882.67	Картометрический	5.00	-
53	480200.03	1286858.52	Картометрический	5.00	-
54	480223.09	1286750.48	Картометрический	5.00	-
55	480223.96	1286679.77	Картометрический	5.00	-
56	480213.48	1286604.82	Картометрический	5.00	-
57	480207.87	1286518.36	Картометрический	5.00	-
58	480274.23	1286368.82	Картометрический	5.00	-
59	480294.25	1286329.32	Картометрический	5.00	-
60	480323.27	1286266.51	Картометрический	5.00	-
61	480366.76	1286173.47	Картометрический	5.00	-
62	480372.33	1286178.31	Картометрический	5.00	-
63	480377.61	1286184.46	Аналитический	0.50	-
64	480387.83	1286166.72	Картометрический	5.00	-
65	480376.86	1286149.22	Картометрический	5.00	-
66	480382.57	1286135.11	Картометрический	5.00	-
67	480403.34	1286100.15	Картометрический	5.00	-
68	480417.71	1286076.00	Картометрический	5.00	-
69	480423.36	1286066.32	Аналитический	0.10	-
70	480432.96	1286072.12	Аналитический	0.10	-
71	480442.23	1286060.09	Аналитический	0.10	-
72	480440.52	1286057.71	Аналитический	0.10	-
73	480433.43	1286051.91	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
74	480446.25	1286034.78	Картометрический	5.00	-
75	480452.03	1286028.51	Картометрический	5.00	-
76	480453.69	1286029.43	Картометрический	5.00	-
77	480468.73	1286014.29	Картометрический	5.00	-
78	480477.72	1286002.52	Картометрический	5.00	-
79	480499.33	1286017.25	Картометрический	5.00	-
80	480515.05	1285991.28	Картометрический	5.00	-
81	480508.54	1285979.50	Картометрический	5.00	-
82	480596.21	1285894.41	Картометрический	5.00	-
83	480604.33	1285900.42	Картометрический	5.00	-
84	480619.01	1285880.60	Картометрический	5.00	-
85	480618.18	1285880.06	Картометрический	5.00	-
86	480619.39	1285878.03	Аналитический	0.30	-
87	480622.38	1285879.65	Аналитический	0.30	-
88	480623.66	1285877.14	Аналитический	0.30	-
89	480625.33	1285878.12	Аналитический	0.30	-
90	480633.60	1285870.33	Аналитический	0.30	-
91	480637.60	1285863.61	Аналитический	0.30	-
92	480637.58	1285861.57	Аналитический	0.30	-
93	480636.26	1285855.81	Картометрический	5.00	-
94	480638.59	1285852.93	Картометрический	5.00	-
95	480651.50	1285820.11	Картометрический	5.00	-
96	480877.17	1285254.26	Картометрический	5.00	-
97	480951.01	1285069.00	Картометрический	5.00	-
98	481009.01	1284927.97	Картометрический	5.00	-
99	481195.37	1284916.79	Картометрический	5.00	-
100	481244.35	1285009.96	Картометрический	5.00	-
101	481450.21	1284990.35	Картометрический	5.00	-
102	481543.55	1284997.22	Картометрический	5.00	-
103	481638.19	1285012.53	Картометрический	5.00	-
104	481919.06	1285099.81	Картометрический	5.00	-
105	482073.02	1285190.70	Картометрический	5.00	-
106	482230.98	1285311.12	Картометрический	5.00	-
107	482441.00	1285549.67	Картометрический	5.00	-
108	482462.55	1285526.04	Аналитический	1.00	-
109	482441.04	1285653.89	Аналитический	1.00	-
110	482417.21	1285822.09	Аналитический	1.00	-
111	482389.35	1286037.73	Аналитический	1.00	-
112	482638.15	1286227.15	Аналитический	1.00	-
113	482646.42	1286219.68	Аналитический	5.00	-
1	482776.15	1286315.37	Картометрический	5.00	-
114	481186.27	1285980.78	Картометрический	5.00	-
115	481127.97	1286431.08	Картометрический	5.00	-
116	481167.39	1286439.31	Картометрический	5.00	-
117	481232.72	1286452.97	Картометрический	5.00	-
118	481260.29	1286458.73	Картометрический	5.00	-
119	481278.08	1286462.45	Картометрический	5.00	-
120	481351.22	1286477.73	Картометрический	5.00	-

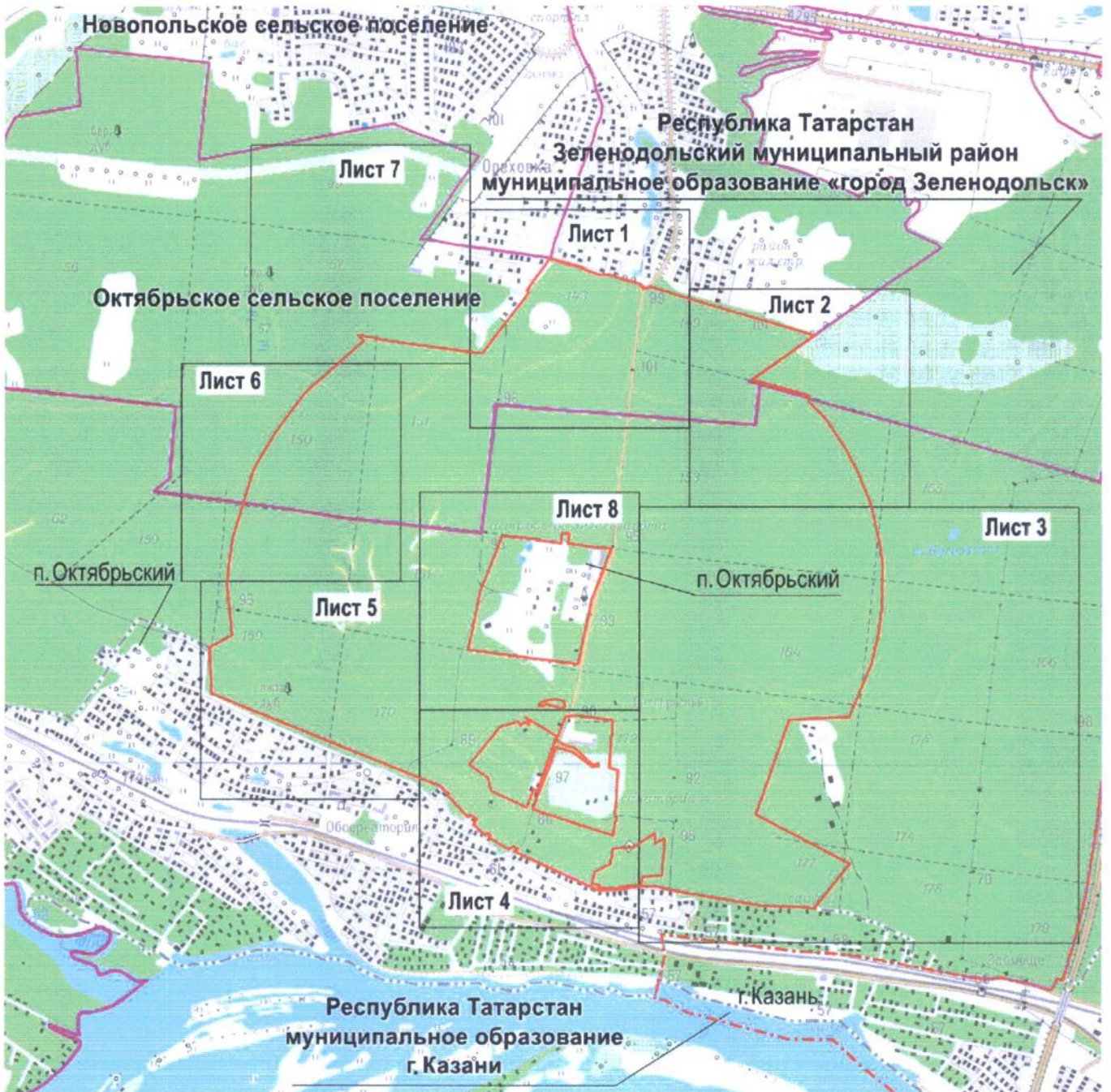
1	2	3	4	5	6
121	481366.17	1286480.35	Картометрический	5.00	-
122	481390.96	1286486.73	Картометрический	5.00	-
123	481422.20	1286498.18	Картометрический	5.00	-
124	481596.93	1286566.42	Картометрический	5.00	-
125	481605.14	1286485.52	Аналитический	0.50	-
126	481611.70	1286434.78	Аналитический	0.50	-
127	481616.68	1286389.52	Аналитический	0.50	-
128	481656.43	1286393.96	Картометрический	5.00	-
129	481659.54	1286366.13	Аналитический	0.10	-
130	481619.79	1286361.70	Аналитический	0.50	-
131	481629.22	1286273.74	Картометрический	5.00	-
132	481633.16	1286273.57	Картометрический	5.00	-
133	481647.91	1286119.24	Картометрический	5.00	-
134	481420.92	1286028.31	Картометрический	5.00	-
135	481301.72	1286005.44	Картометрический	5.00	-
114	481186.27	1285980.78	Картометрический	5.00	-
136	480958.72	1286377.68	Картометрический	5.00	-
137	480971.71	1286374.69	Картометрический	5.00	-
138	480977.15	1286369.25	Картометрический	5.00	-
139	480983.29	1286356.25	Картометрический	5.00	-
140	480984.34	1286330.27	Картометрический	5.00	-
141	480982.59	1286309.73	Картометрический	5.00	-
142	480972.94	1286282.34	Картометрический	5.00	-
143	480965.65	1286271.96	Картометрический	5.00	-
144	480958.20	1286269.87	Картометрический	5.00	-
145	480956.97	1286274.26	Картометрический	5.00	-
146	480962.76	1286297.09	Картометрический	5.00	-
147	480964.16	1286308.67	Картометрический	5.00	-
148	480958.02	1286318.68	Картометрический	5.00	-
149	480955.74	1286335.54	Картометрический	5.00	-
150	480947.49	1286364.16	Картометрический	5.00	-
151	480953.11	1286373.99	Картометрический	5.00	-
136	480958.72	1286377.68	Картометрический	5.00	-
152	480613.19	1286266.74	Картометрический	5.00	-
153	480819.29	1286336.35	Картометрический	5.00	-
154	480835.47	1286343.71	Картометрический	5.00	-
155	480911.93	1286217.92	Картометрический	5.00	-
156	480893.18	1286231.16	Картометрический	5.00	-
157	480892.45	1286225.65	Картометрический	5.00	-
158	480879.95	1286230.79	Картометрический	5.00	-
159	480895.34	1286218.33	Картометрический	5.00	-
160	480879.51	1286193.70	Картометрический	5.00	-
161	480894.17	1286184.91	Картометрический	5.00	-
162	480873.65	1286112.20	Картометрический	5.00	-
163	480721.53	1285986.46	Картометрический	5.00	-
164	480715.91	1285993.58	Картометрический	5.00	-
165	480665.98	1286063.29	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
166	480612.57	1286075.60	Картометрический	5.00	-
167	480546.81	1286220.59	Картометрический	5.00	-
168	480619.48	1286248.25	Картометрический	5.00	-
152	480613.19	1286266.74	Картометрический	5.00	-
169	480538.80	1286244.20	Картометрический	5.00	-
170	480432.14	1286575.60	Картометрический	5.00	-
171	480483.15	1286581.79	Картометрический	5.00	-
172	480496.29	1286589.13	Картометрический	5.00	-
173	480521.41	1286584.11	Картометрический	5.00	-
174	480697.56	1286593.03	Картометрический	5.00	-
175	480708.37	1286558.06	Картометрический	5.00	-
176	480902.12	1286572.17	Картометрический	5.00	-
177	480917.92	1286431.20	Картометрический	5.00	-
178	480916.02	1286380.63	Картометрический	5.00	-
179	480818.09	1286341.44	Картометрический	5.00	-
180	480798.51	1286381.26	Картометрический	5.00	-
181	480788.40	1286417.30	Картометрический	5.00	-
182	480721.43	1286487.46	Картометрический	5.00	-
183	480723.33	1286514.64	Картометрический	5.00	-
184	480716.05	1286515.15	Картометрический	5.00	-
185	480714.02	1286487.07	Картометрический	5.00	-
186	480772.12	1286410.36	Картометрический	5.00	-
187	480793.75	1286338.22	Картометрический	5.00	-
188	480723.06	1286317.44	Картометрический	5.00	-
169	480538.80	1286244.20	Картометрический	5.00	-
189	480285.03	1286501.59	Аналитический	0.50	-
190	480234.86	1286490.58	Аналитический	0.50	-
191	480228.06	1286521.28	Аналитический	0.50	-
192	480215.35	1286519.67	Аналитический	0.50	-
193	480216.07	1286578.71	Аналитический	0.50	-
194	480226.05	1286642.69	Аналитический	0.50	-
195	480226.96	1286689.47	Картометрический	5.00	-
196	480262.55	1286695.78	Аналитический	0.50	-
197	480268.00	1286775.75	Аналитический	0.50	-
198	480379.50	1286783.75	Аналитический	0.50	-
199	480419.00	1286786.50	Аналитический	0.50	-
200	480409.50	1286766.00	Аналитический	0.50	-
201	480399.85	1286745.47	Аналитический	0.50	-
202	480442.48	1286746.94	Аналитический	0.50	-
203	480385.92	1286658.74	Аналитический	0.50	-
204	480378.13	1286574.53	Аналитический	0.50	-
205	480314.86	1286564.73	Аналитический	0.50	-
206	480304.00	1286541.63	Аналитический	0.50	-
207	480290.50	1286513.25	Аналитический	0.50	-
189	480285.03	1286501.59	Аналитический	0.50	-

План границ

ЗОПЛ-I ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта. Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан, Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

Обзорная схема границ



Масштаб 1 : 25 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- — граница объекта
- - - — граница муниципального района, городского округа
- — граница поселения
- · - · - — граница населенного пункта.

ЗОПЛ-I ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта. Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан, Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

Лист 1



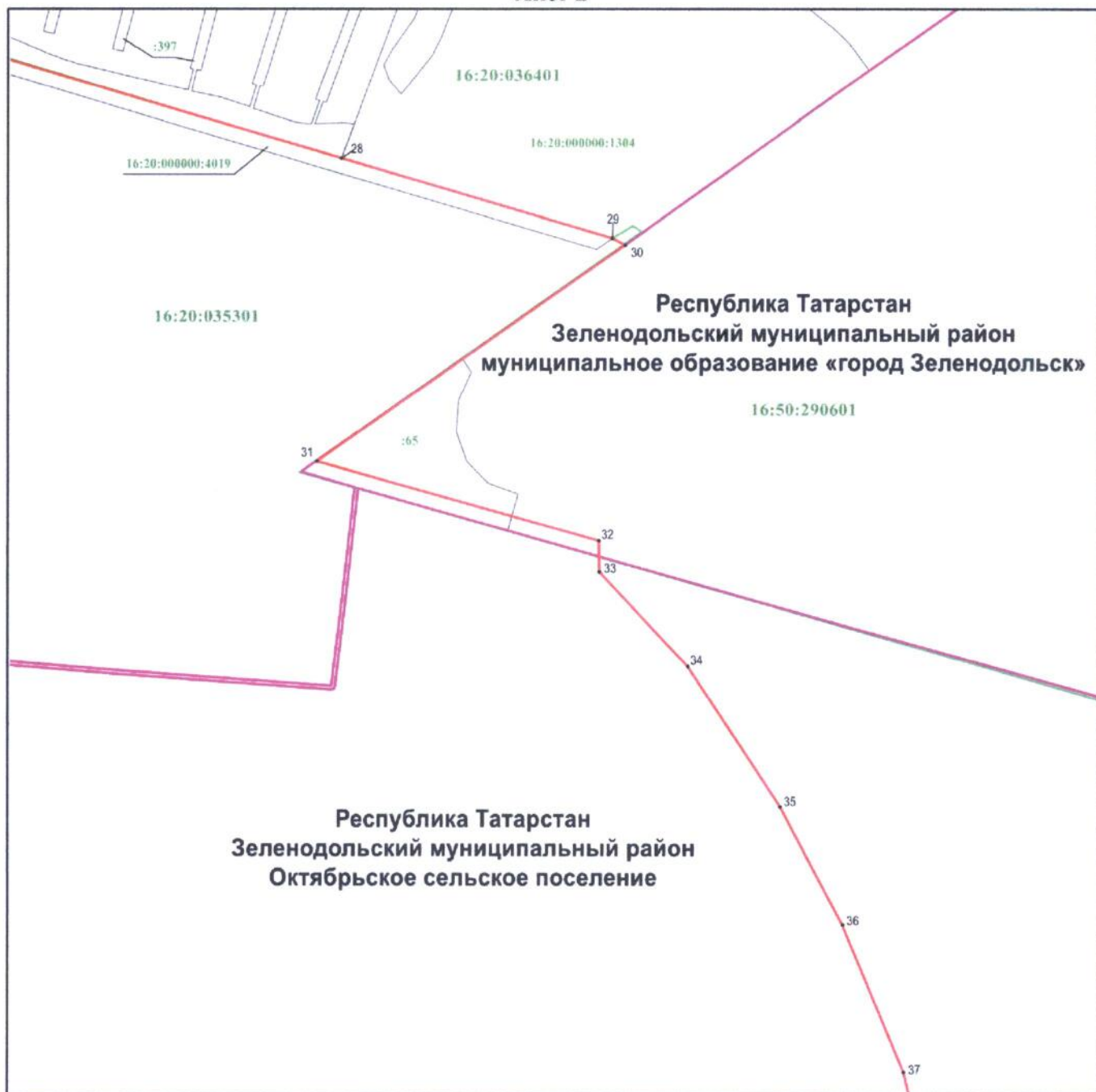
Масштаб 1 : 5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ
- (red) – граница объекта
- (pink) – граница поселения
- (green) – граница кадастрового квартала
- (blue) – граница земельного участка
- 16:20:036401 – номер кадастрового квартала
- 16:20:000000:3690 (1) – кадастровый номер земельного участка.

ЗОПЛ-I ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта.
Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан,
Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

Лист 2



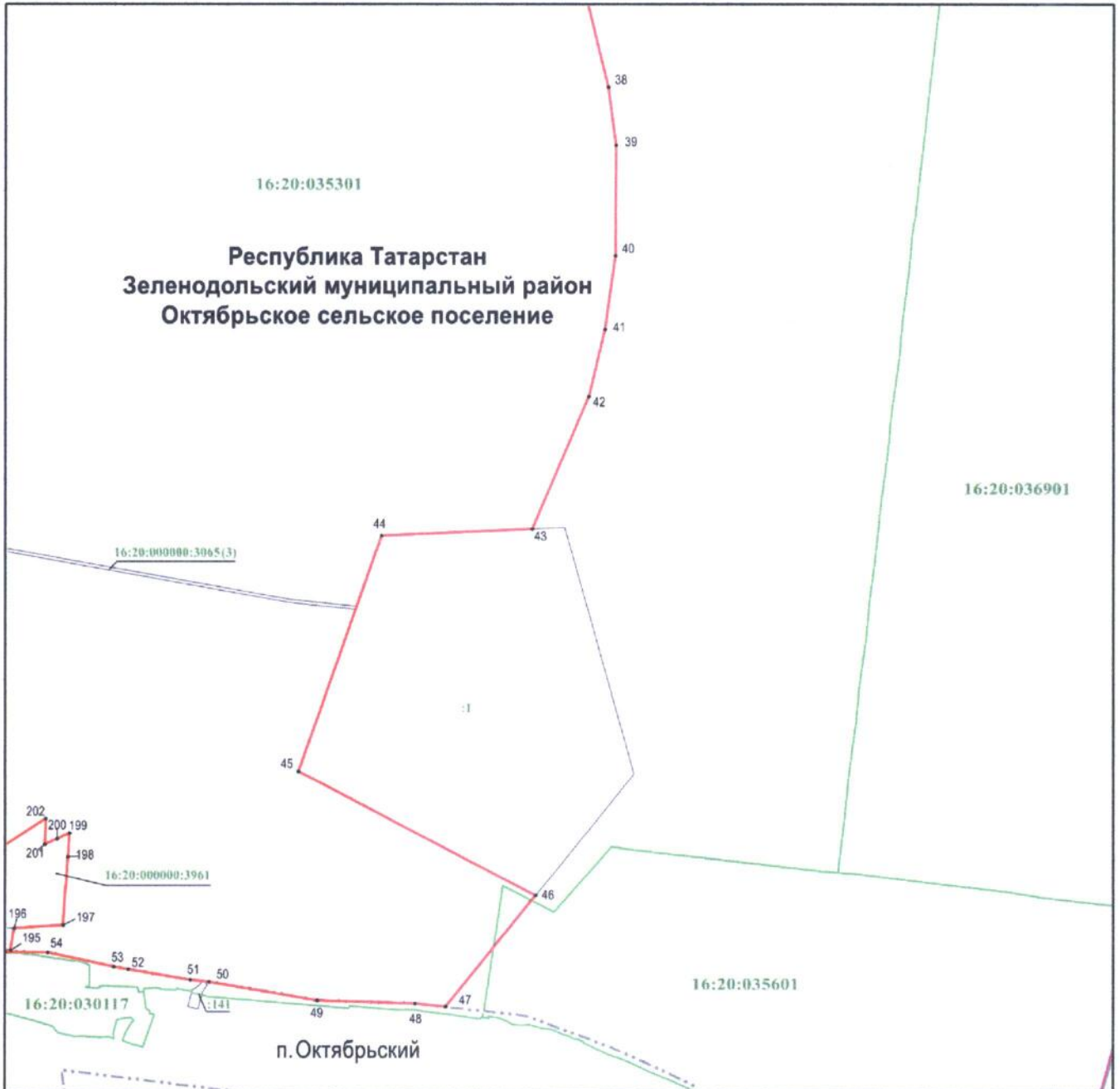
Масштаб 1 : 5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 28 – обозначение характерной точки границ
- (orange line) – граница объекта
- (red line) – граница поселения
- (green line) – граница кадастрового квартала
- (blue line) – граница земельного участка
- 16:50:290601 – номер кадастрового квартала
- 16:20:000000:1304 – кадастровый номер земельного участка.

ЗОПЛ-I ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта.
Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан,
Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

Лист 3



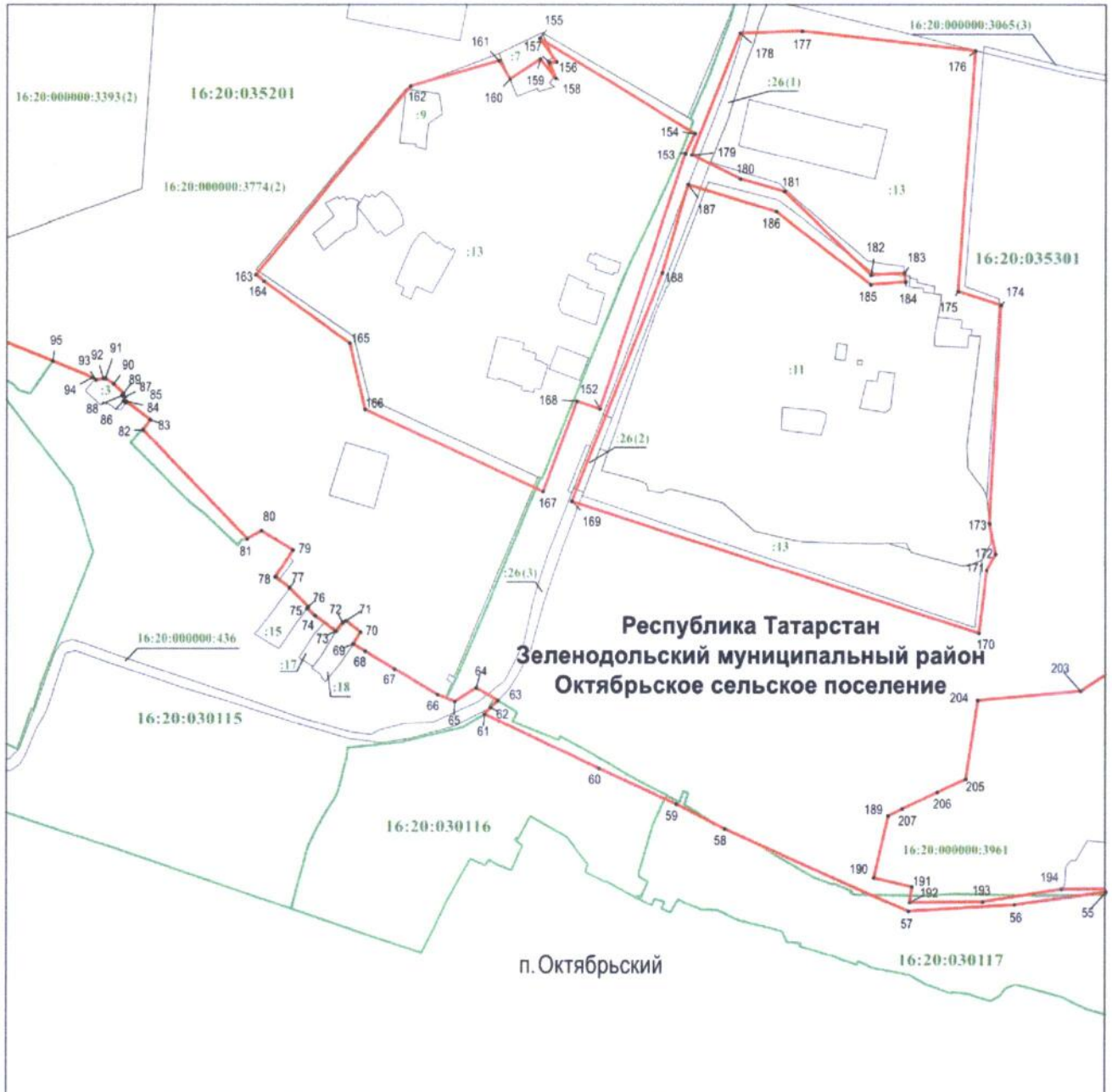
Масштаб 1 : 10 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 38 – обозначение характерной точки границ
- — граница объекта
- · — — граница населенного пункта
- — — граница кадастрового квартала
- — — граница земельного участка
- 16:20:035601 – номер кадастрового квартала
- 16:20:000000:3065 (3) – кадастровый номер земельного участка.

ЗОПЛ-I ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта.
Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан,
Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

Лист 4

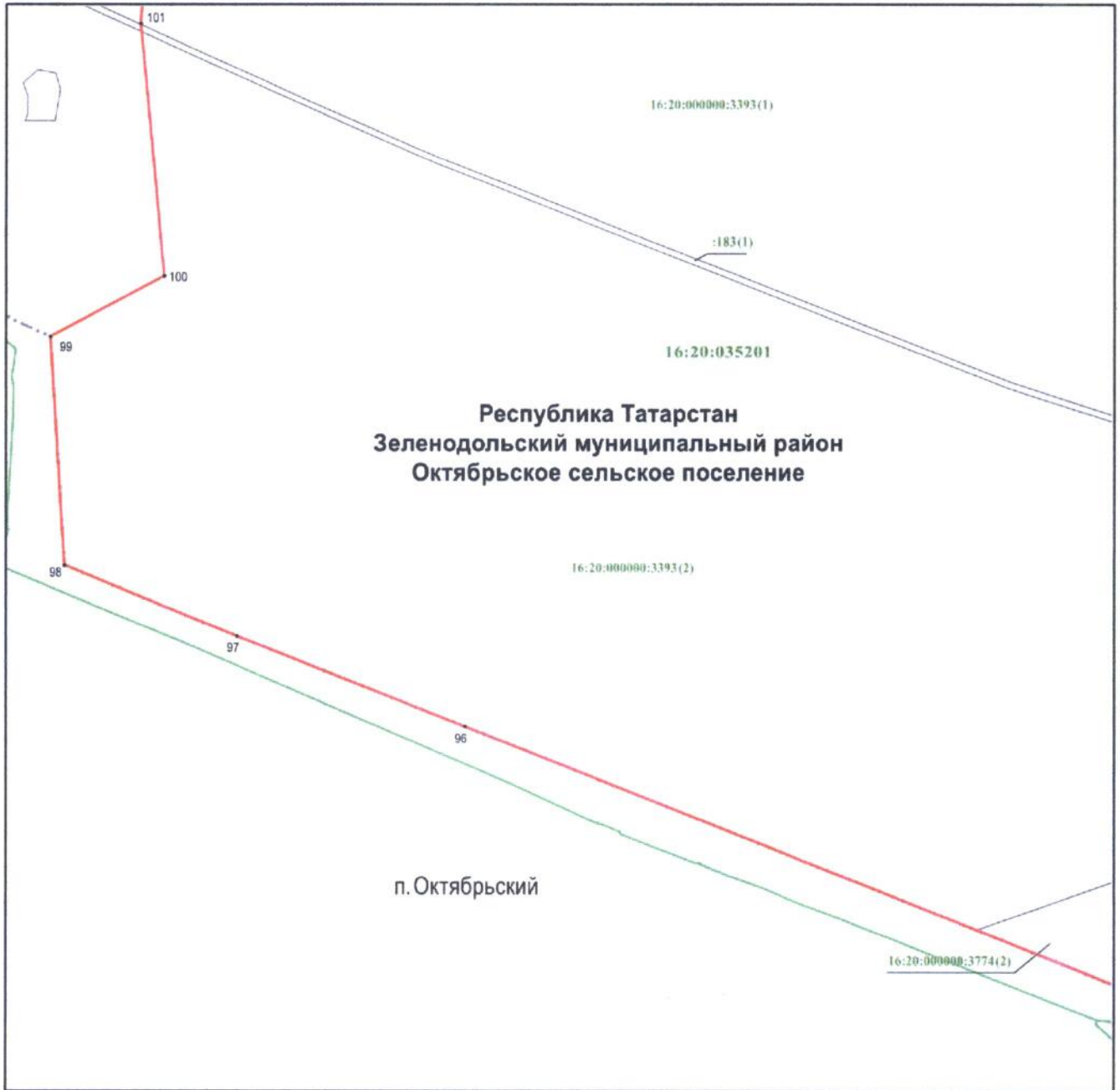


Масштаб 1 : 5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 55 – обозначение характерной точки границ
- — граница объекта
- - - - - граница населенного пункта
- — граница кадастрового квартала
- — граница земельного участка
- 16:20:030117 – номер кадастрового квартала
- 16:20:000000:3774 (2) – кадастровый номер земельного участка.

ЗОПЛ-I ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта. Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан, Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ



Республика Татарстан
Зеленодольский муниципальный район
Октябрьское сельское поселение

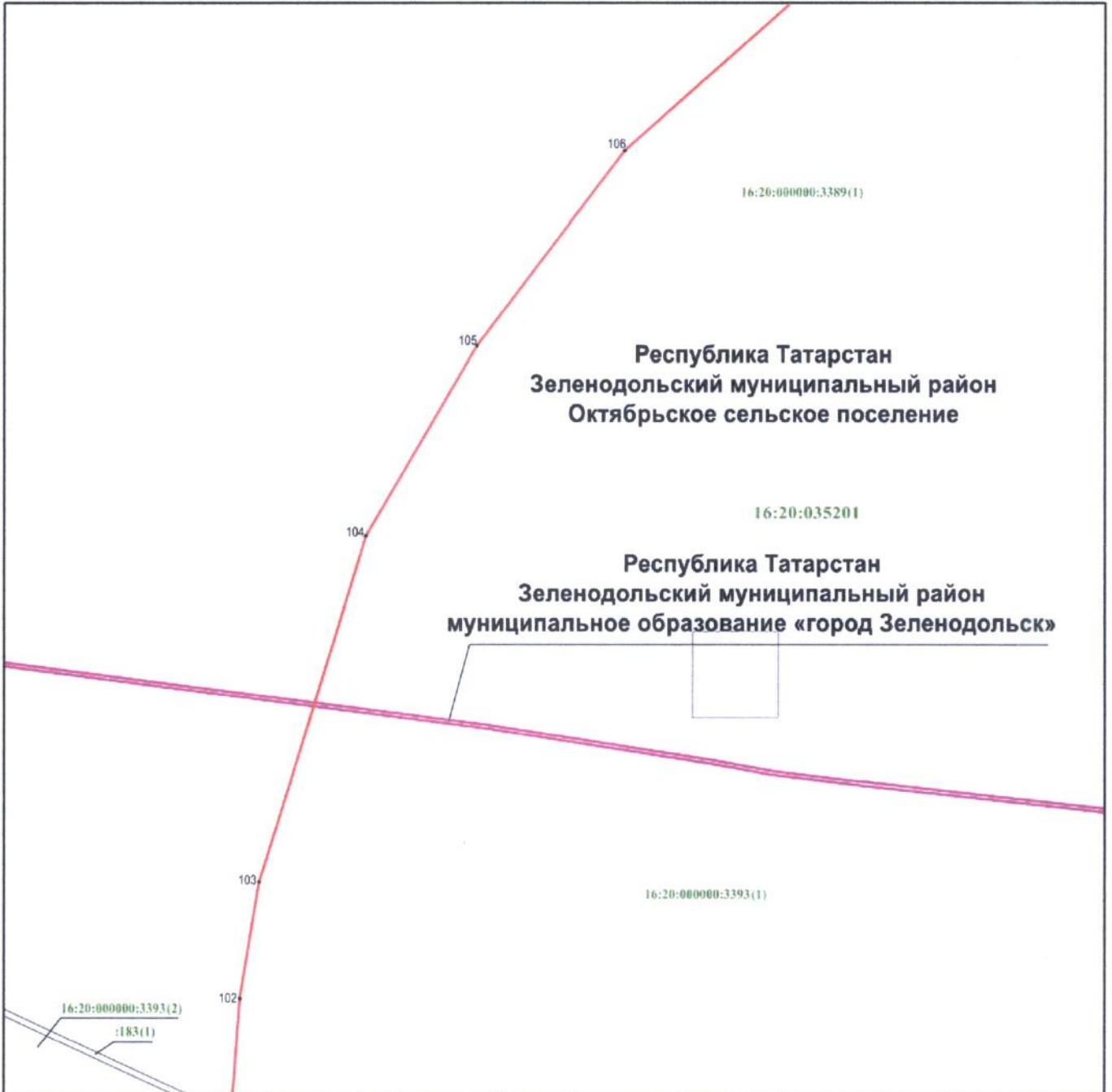
п. Октябрьский

Масштаб 1 : 5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 96 – обозначение характерной точки границ
- (red) – граница объекта
- · - · - (dashed) – граница населенного пункта
- (green) – граница кадастрового квартала
- (blue) – граница земельного участка
- 16:20:035201 – номер кадастрового квартала
- 16:20:000000:3393 (2) – кадастровый номер земельного участка.

ЗОПЛ-I ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта.
Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан,
Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ



Масштаб 1 : 5 000

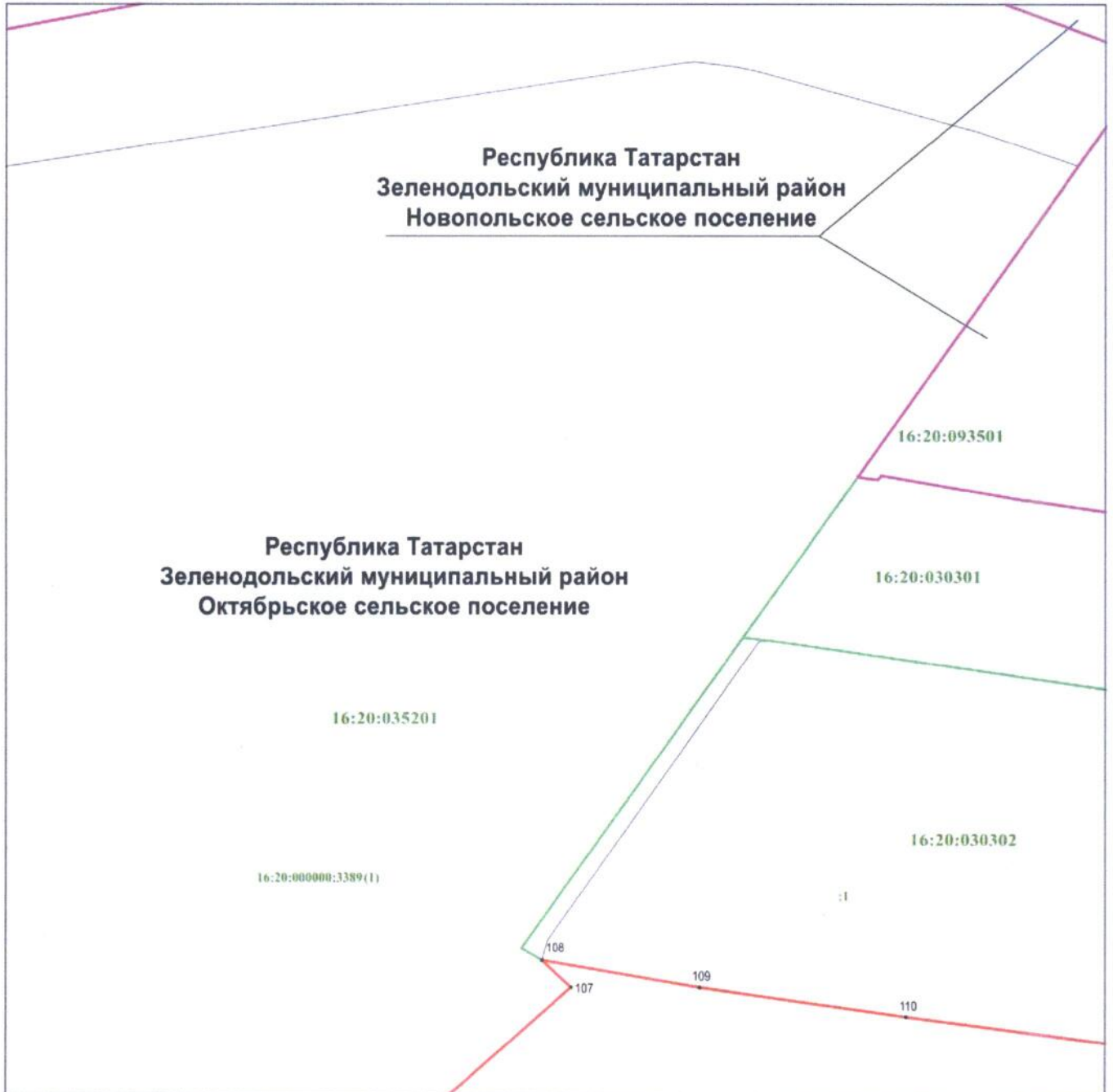
Используемые условные знаки и обозначения:

- 102 – обозначение характерной точки границ
- – граница объекта
- – граница поселения
- – граница кадастрового квартала
- – граница земельного участка
- 16:20:035201 – номер кадастрового квартала
- 16:20:000000:3393 (1) – кадастровый номер земельного участка.

План границ

ЗОПЛ-I ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта.
Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан,
Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

Лист 7

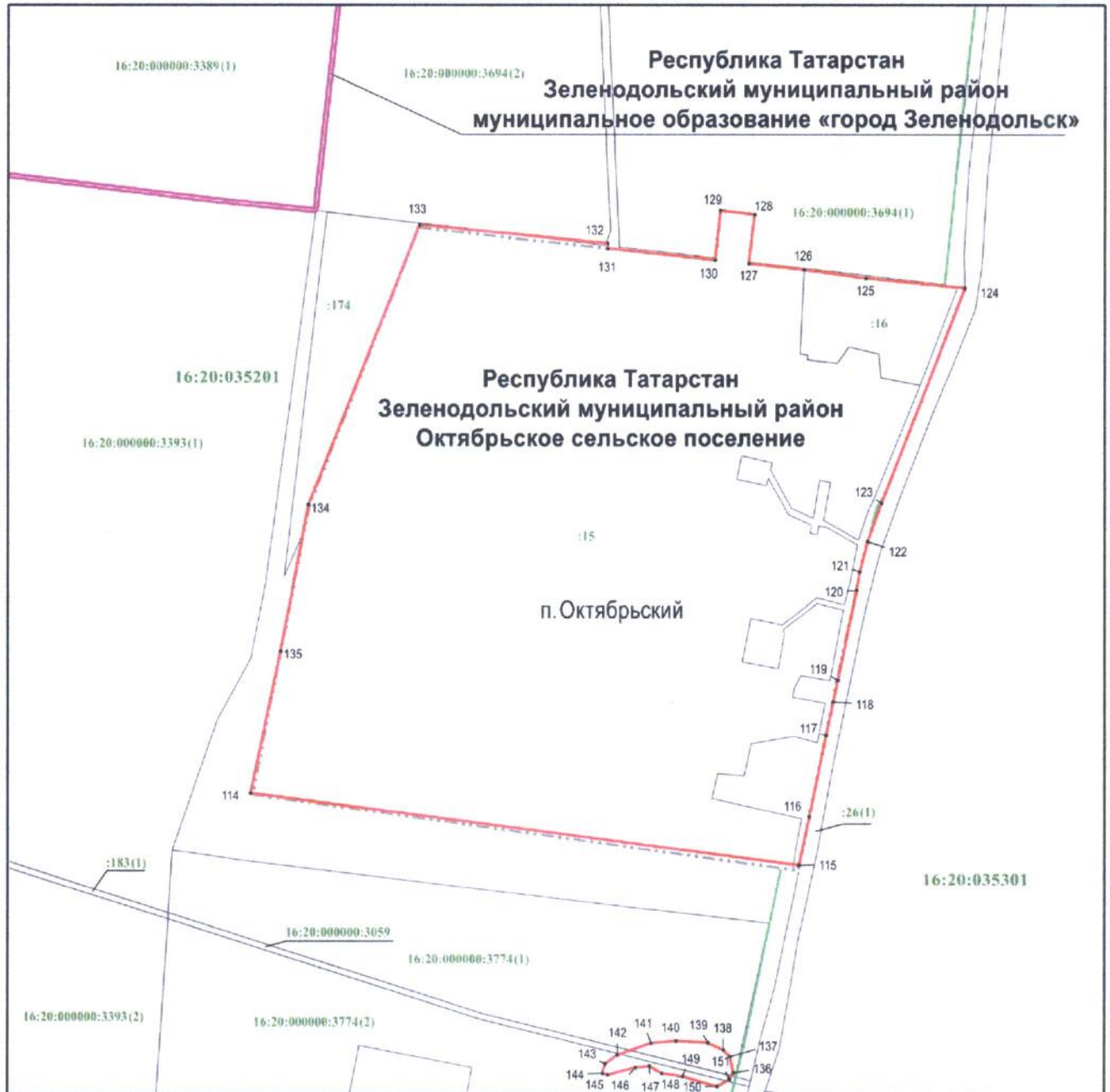


Масштаб 1 : 5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 107 – обозначение характерной точки границ
- граница объекта
- граница поселения
- граница кадастрового квартала
- граница земельного участка
- 16:20:030302 – номер кадастрового квартала
- :1 – кадастровый номер земельного участка.

ЗОПЛ-I ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта. Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан, Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ



Масштаб 1 : 5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 114 – обозначение характерной точки границ
- (red solid line) – граница объекта
- (pink solid line) – граница поселения
- - - (dashed black line) – граница населенного пункта
- (green solid line) – граница кадастрового квартала
- (blue solid line) – граница земельного участка
- 16:20:035201 – номер кадастрового квартала
- 16:20:000000:3059 – кадастровый номер земельного участка.

Текстовое описание местоположения границ
 ЗОПЛ-I ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта.
 Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан,
 Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	3	От точки 1 в восточном направлении вдоль ул.Солнечной до точки 3
3	4	От точки 3 в северном направлении вдоль лесного массива до точки 4
4	5	От точки 4 в восточном направлении вдоль ул.Солнечной до точки 5
5	6	От точки 5 в южном направлении вдоль лесного массива до точки 6
6	7	От точки 6 в восточном направлении вдоль ул.Солнечной до точки 7
7	8	От точки 7 в южном направлении вдоль лесного массива до точки 8
8	16	От точки 8 в восточном направлении вдоль ул.Солнечной до точки 16
16	17	От точки 16 в северном направлении вдоль лесного массива до точки 17
17	22	От точки 17 в восточном направлении вдоль ул.Солнечной до точки 22
22	23	От точки 22 в юго-западном направлении вдоль лесного массива до точки 23
23	24	От точки 23 в юго-восточном направлении вдоль лесного массива до точки 24
24	25	От точки 24 в юго-западном направлении вдоль лесного массива до точки 25
25	26	От точки 25 в восточном направлении вдоль ул.Солнечной до точки 26
26	27	От точки 26 в северном направлении вдоль лесного массива до точки 27
27	30	От точки 27 в восточном направлении вдоль лесного массива до точки 30
30	31	От точки 30 в юго-западном направлении вдоль лесного массива до точки 31
31	32	От точки 31 в юго-восточном направлении вдоль лесного массива до точки 32
32	43	От точки 32 в южном направлении вдоль лесного массива до точки 43
43	44	От точки 43 в западном направлении вдоль лесного массива по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:035301:1 до точки 44
44	45	От точки 44 в юго-западном направлении вдоль лесного массива по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:035301:1 до точки 45

1	2	3
45	46	От точки 45 в юго-восточном направлении вдоль лесного массива по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:035301:1 до точки 46
46	47	От точки 46 в юго-западном направлении вдоль лесного массива до точки 47
47	57	От точки 47 в западном направлении вдоль ул.Подгорной до точки 57
57	61	От точки 57 в северо-западном направлении вдоль ул.Подгорной до точки 61
61	63	От точки 61 в северо-восточном направлении вдоль лесного массива до точки 63
63	64	От точки 63 в северо-западном направлении, пересекая ул.АОЭ, по границе кадастрового квартала 16:20:030115 до точки 64
64	65	От точки 64 в юго-западном направлении вдоль ул.АОЭ до точки 65
65	69	От точки 65 в северо-западном направлении вдоль лесного массива до точки 69
69	70	От точки 69 в северо-восточном направлении вдоль лесного массива до точки 70
70	71	От точки 70 в северо-западном направлении вдоль лесного массива до точки 71
71	73	От точки 71 в юго-западном направлении вдоль лесного массива до точки 73
73	75	От точки 73 в северо-западном направлении вдоль лесного массива до точки 75
75	76	От точки 75 в северо-восточном направлении вдоль лесного массива до точки 76
76	78	От точки 76 в северо-западном направлении вдоль лесного массива до точки 78
78	79	От точки 78 в северо-восточном направлении вдоль лесного массива до точки 79
79	80	От точки 79 в северо-западном направлении вдоль лесного массива до точки 80
80	81	От точки 80 в юго-западном направлении вдоль лесного массива до точки 81
81	82	От точки 81 в северо-западном направлении вдоль лесного массива до точки 82
82	83	От точки 82 в северо-восточном направлении вдоль лесного массива до точки 83
83	84	От точки 83 в северо-западном направлении вдоль лесного массива до точки 84
84	85	От точки 84 в юго-западном направлении вдоль лесного массива до точки 85
85	86	От точки 85 в северо-западном направлении вдоль лесного массива до точки 86
86	87	От точки 86 в северо-восточном направлении вдоль земельного участка с кадастровым номером 16:20:030115:3 до точки 87
87	88	От точки 87 в северо-западном направлении вдоль земельного участка с кадастровым номером 16:20:030115:3 до точки 88

1	2	3
88	89	От точки 88 в северо-восточном направлении вдоль земельного участка с кадастровым номером 16:20:030115:3 до точки 89
89	91	От точки 89 в северо-западном направлении вдоль земельного участка с кадастровым номером 16:20:030115:3 до точки 91
91	93	От точки 91 в западном направлении вдоль лесного массива до точки 93
93	98	От точки 93 в северо-западном направлении вдоль лесного массива до точки 98
98	99	От точки 98 в северном направлении вдоль лесного массива до точки 99
99	100	От точки 99 в северо-восточном направлении вдоль лесного массива до точки 100
100	107	От точки 100 в северо-восточном направлении вдоль лесного массива до точки 107
107	108	От точки 107 в северо-западном направлении вдоль лесного массива до точки 108
108	111	От точки 108 в восточном направлении вдоль лесного массива по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:030302:1 до точки 111
111	112	От точки 111 в северо-восточном направлении вдоль лесного массива по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:030302:1 до точки 112
112	113	От точки 112 в северо-западном направлении вдоль лесного массива до точки 113
113	1	От точки 113 в северо-восточном направлении вдоль ул. Университетской до точки 1
114	115	От точки 114 в восточном направлении вдоль лесного массива до точки 115
115	124	От точки 115 в северном направлении вдоль ул. АОЭ до точки 124
124	127	От точки 124 в западном направлении вдоль лесного массива до точки 127
127	128	От точки 127 в северном направлении вдоль лесного массива до точки 128
128	129	От точки 128 в западном направлении вдоль лесного массива до точки 129
129	130	От точки 129 в южном направлении вдоль лесного массива до точки 130
130	133	От точки 130 в западном направлении вдоль лесного массива до точки 133
133	114	От точки 133 в южном направлении вдоль лесного массива до точки 114
136	137	От точки 136 в северном направлении вдоль лесного массива до точки 137
137	139	От точки 137 в северо-западном направлении вдоль лесного массива до точки 139
139	141	От точки 139 в западном направлении вдоль лесного массива до точки 141
141	143	От точки 141 в юго-западном направлении вдоль лесного массива до точки 143

1	2	3
143	144	От точки 143 в южном направлении вдоль лесного массива до точки 144
144	145	От точки 144 в юго-восточном направлении вдоль лесного массива до точки 145
145	147	От точки 145 в восточном направлении вдоль лесного массива до точки 147
147	148	От точки 147 в юго-восточном направлении вдоль лесного массива до точки 148
148	150	От точки 148 в восточном направлении вдоль лесного массива до точки 150
150	136	От точки 150 в северо-восточном направлении вдоль лесного массива до точки 136
152	154	От точки 152 в северном направлении вдоль ул.АОЭ до точки 154
154	155	От точки 154 в северо-западном направлении вдоль лесного массива до точки 155
155	156	От точки 155 в юго-восточном направлении вдоль лесного массива до точки 156
156	157	От точки 156 в западном направлении вдоль лесного массива до точки 157
157	158	От точки 157 в юго-восточном направлении вдоль лесного массива до точки 158
158	159	От точки 158 в северо-западном направлении вдоль существующего ограждения до точки 159
159	160	От точки 159 в юго-западном направлении вдоль существующего ограждения до точки 160
160	161	От точки 160 в северо-западном направлении вдоль существующего ограждения до точки 161
161	162	От точки 161 в юго-западном направлении вдоль лесного массива до точки 162
162	163	От точки 162 в юго-западном направлении вдоль лесного массива до точки 163
163	165	От точки 163 в юго-восточном направлении вдоль лесного массива до точки 165
165	166	От точки 165 в южном направлении вдоль лесного массива до точки 166
166	167	От точки 166 в юго-восточном направлении вдоль лесного массива до точки 167
167	168	От точки 167 в северном направлении вдоль лесного массива до точки 168
168	152	От точки 168 в восточном направлении вдоль дороги до точки 152
169	170	От точки 169 в юго-восточном направлении вдоль лесного массива до точки 170
170	174	От точки 170 в северном направлении вдоль лесного массива до точки 174
174	175	От точки 174 в западном направлении вдоль лесного массива до точки 175
175	176	От точки 175 в северном направлении вдоль лесного массива до точки 176

1	2	3
176	178	От точки 176 в западном направлении вдоль лесного массива до точки 178
178	179	От точки 178 в южном направлении вдоль ул.АОЭ до точки 179
179	181	От точки 179 в восточном направлении вдоль лесного массива до точки 181
181	182	От точки 181 в юго-восточном направлении вдоль лесного массива до точки 182
182	183	От точки 182 в восточном направлении вдоль лесного массива до точки 183
183	184	От точки 183 в южном направлении вдоль лесного массива до точки 184
184	185	От точки 184 в западном направлении вдоль лесного массива до точки 185
185	186	От точки 185 в северо-западном направлении вдоль лесного массива до точки 186
186	187	От точки 186 в западном направлении вдоль лесного массива до точки 187
187	169	От точки 187 в южном направлении вдоль ул.АОЭ до точки 169
189	190	От точки 189 в южном направлении вдоль лесного массива до точки 190
190	191	От точки 190 в восточном направлении вдоль лесного массива до точки 191
191	192	От точки 191 в южном направлении вдоль лесного массива до точки 192
192	195	От точки 192 в восточном направлении вдоль лесного массива до точки 195
195	196	От точки 195 в северном направлении вдоль лесного массива до точки 196
196	197	От точки 196 в восточном направлении вдоль лесного массива до точки 197
197	199	От точки 197 в северном направлении вдоль дороги до точки 199
199	201	От точки 199 в юго-западном направлении вдоль лесного массива до точки 201
201	202	От точки 201 в северном направлении вдоль лесного массива до точки 201
202	203	От точки 202 в юго-западном направлении вдоль лесного массива до точки 203
203	204	От точки 203 в западном направлении вдоль лесного массива до точки 204
204	205	От точки 204 в южном направлении вдоль лесного массива до точки 205
205	189	От точки 205 в юго-западном направлении вдоль лесного массива до точки 189

Режим использования земель и требования к градостроительным регламентам в границах ЗОПЛ-I ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта. Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан, Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

1. Разрешается:

- 1.1. Осуществление хозяйственной деятельности в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации.
- 1.2. Реконструкция существующих дорог и проездов с организацией съездов, парковок, автобусных остановок.
- 1.3. Организация лыжных трасс, устройство велосипедных дорожек.
- 1.4. Реконструкция существующих инженерных трубопроводов, инженерных сетей, прокладка новых подземным способом.
- 1.5. Реконструкция существующих отдельно стоящих объектов инженерной инфраструктуры без увеличения их существующей высоты.

2. Запрещается:

- 2.1. Деятельность, не предусмотренная Лесным кодексом Российской Федерации.
- 2.2. Строительство объектов капитального строительства.
- 2.3. Применение строительных технологий, оказывающих динамическое воздействие на объект культурного наследия и негативное воздействие на природную среду.
- 2.4. Разведение костров, замусоривание территории.

VII. ЗОПЛ-II ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта. Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан, Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Зеленодольский муниципальный район, Октябрьское сельское поселение
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	7 930 кв.метров +/- 3 015 кв.метров
3	Иные характеристики объекта	-

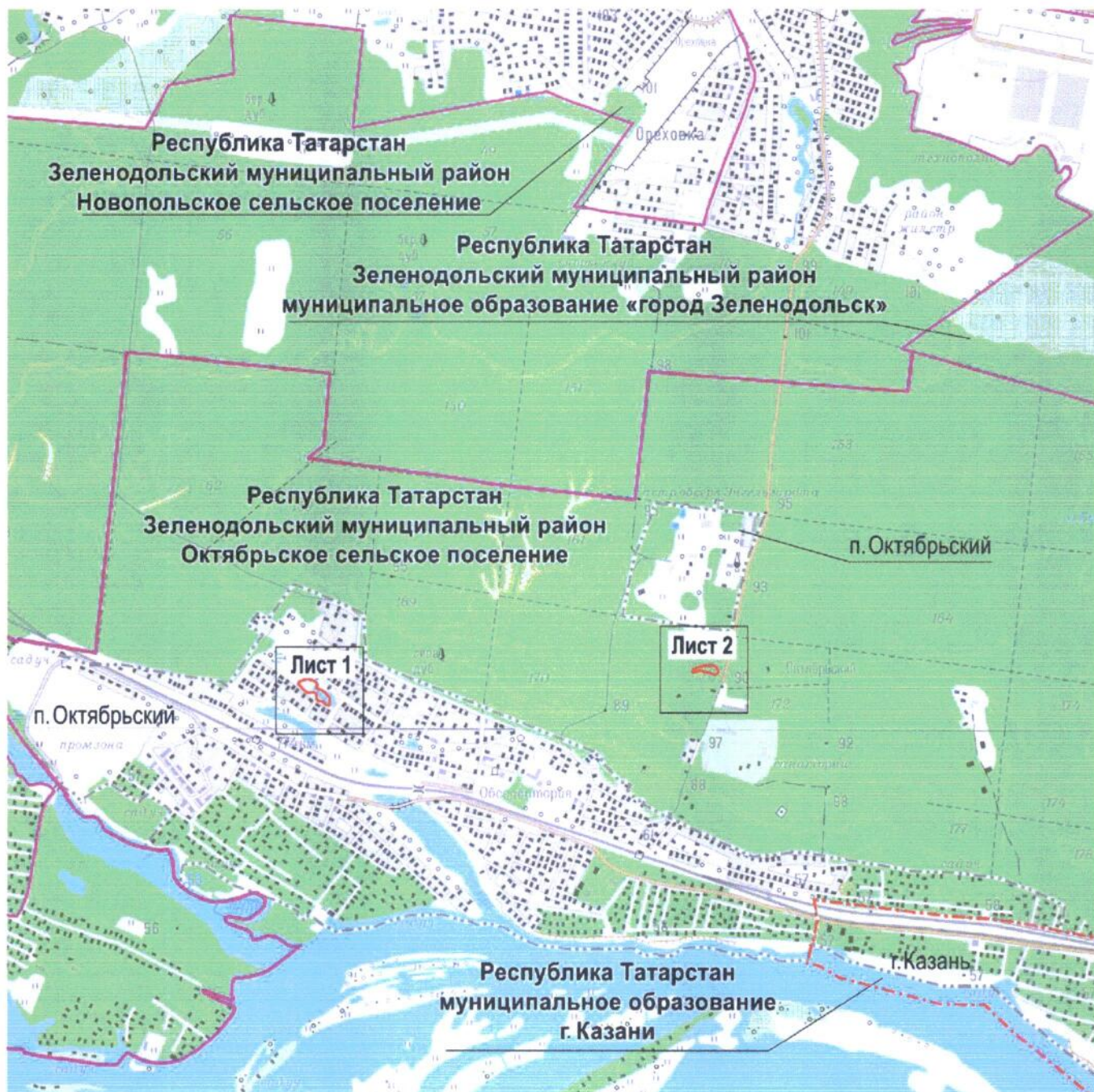
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-16					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, метров		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), метров	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, метров		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), метров	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
1	480930.70	1284686.65	Картометрический	5.00	-
2	480919.78	1284718.89	Картометрический	5.00	-
3	480913.22	1284724.91	Картометрический	5.00	-
4	480903.39	1284728.19	Картометрический	5.00	-
5	480896.84	1284724.91	Картометрический	5.00	-
6	480891.92	1284726.55	Картометрический	5.00	-
7	480890.28	1284730.37	Картометрический	5.00	-
8	480884.82	1284745.13	Картометрический	5.00	-
9	480871.16	1284762.62	Картометрический	5.00	-
10	480853.14	1284779.56	Картометрический	5.00	-
11	480825.83	1284780.66	Картометрический	5.00	-
12	480821.46	1284774.10	Картометрический	5.00	-
13	480825.83	1284761.53	Картометрический	5.00	-
14	480835.11	1284754.42	Картометрический	5.00	-
15	480838.94	1284747.86	Картометрический	5.00	-
16	480838.94	1284734.74	Картометрический	5.00	-
17	480846.58	1284725.45	Картометрический	5.00	-
18	480867.89	1284723.81	Картометрический	5.00	-

План границ

ЗОПЛ-П ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта. Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан, Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

Обзорная схема границ

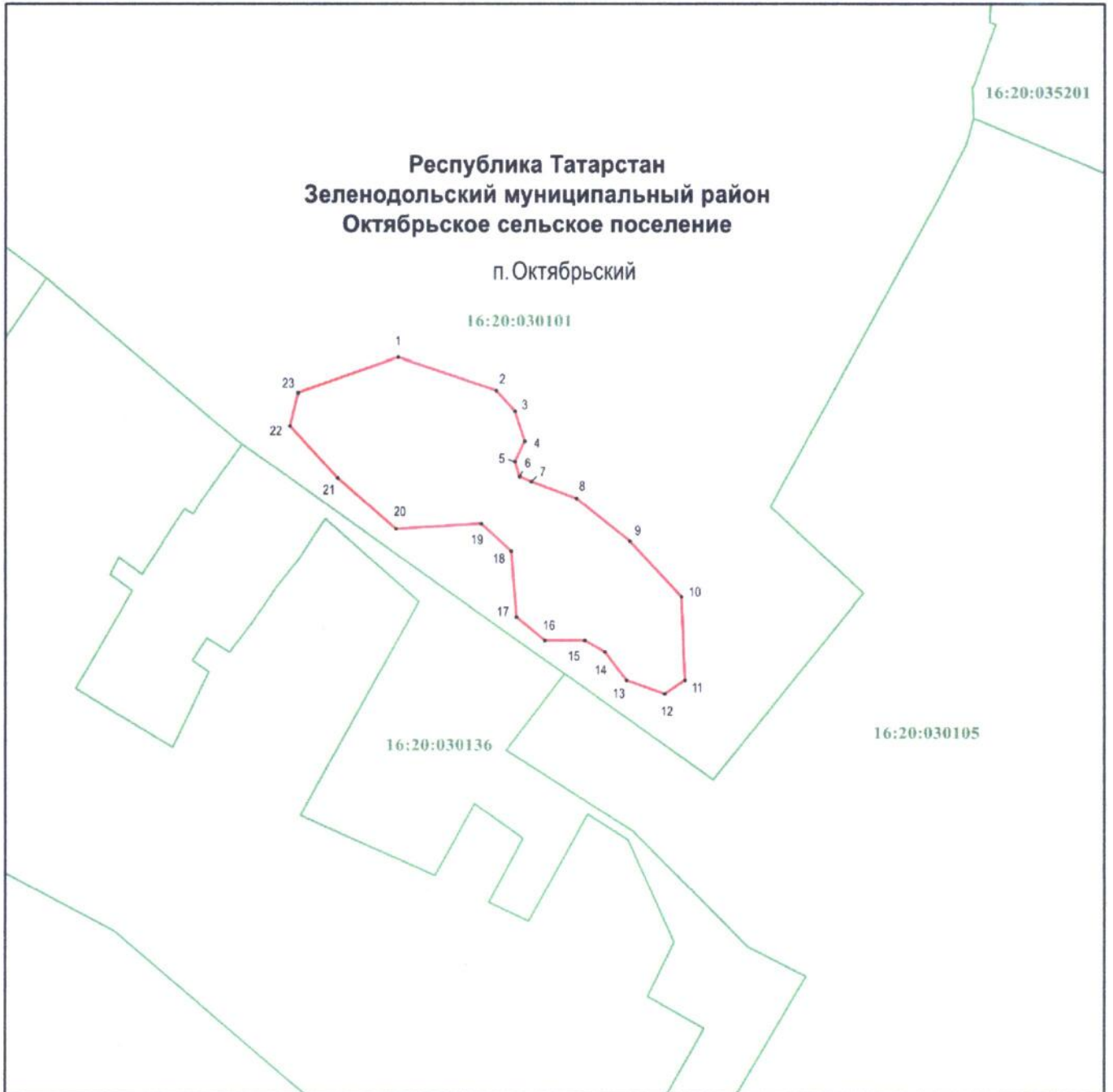


Масштаб 1 : 25 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- — граница объекта
- - - — граница муниципального района, городского округа
- — граница поселения
- · - · - — граница населенного пункта.

ЗОПЛ-II ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта. Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан, Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ



Масштаб 1 : 2 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ
- (красная линия) – граница объекта
- (зеленая линия) – граница кадастрового квартала
- 16:20:035201 – номер кадастрового квартала.

ЗОПЛ-II ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта.
Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан,
Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ



Масштаб 1 : 2 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 24 – обозначение характерной точки границ
- (red line) – граница объекта
- (green line) – граница кадастрового квартала
- (blue line) – граница земельного участка
- 16:20:035301 – номер кадастрового квартала
- 16:20:000000:3059 – кадастровый номер земельного участка.

Текстовое описание местоположения границ
 ЗОПЛ-II ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта.
 Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан,
 Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	От точки 1 в юго-восточном направлении вдоль водного объекта до точки 2
2	4	От точки 2 в южном направлении вдоль водного объекта до точки 4
4	5	От точки 4 в юго-западном направлении вдоль водного объекта до точки 5
5	6	От точки 5 в южном направлении вдоль водного объекта до точки 6
6	10	От точки 6 в юго-восточном направлении вдоль водного объекта до точки 10
10	11	От точки 10 в южном направлении вдоль водного объекта до точки 11
11	12	От точки 11 в юго-западном направлении вдоль водного объекта до точки 12
12	17	От точки 12 в северо-западном направлении вдоль водного объекта до точки 17
17	18	От точки 17 в северном направлении вдоль водного объекта до точки 18
18	19	От точки 18 в северо-западном направлении вдоль водного объекта до точки 19
19	20	От точки 19 в западном направлении вдоль водного объекта до точки 20
20	22	От точки 20 в северо-западном направлении вдоль водного объекта до точки 22
22	23	От точки 22 в северном направлении вдоль водного объекта до точки 23
23	1	От точки 23 в северо-восточном направлении вдоль водного объекта до точки 1
24	26	От точки 24 в восточном направлении вдоль водного объекта до точки 26
26	28	От точки 26 в юго-восточном направлении вдоль водного объекта до точки 28
28	29	От точки 28 в южном направлении вдоль водного объекта до точки 29
29	31	От точки 29 в юго-западном направлении вдоль лесного массива до точки 31
31	33	От точки 31 в западном направлении вдоль лесного массива до точки 33
33	34	От точки 33 в северо-западном направлении вдоль лесного массива до точки 34
34	36	От точки 34 в юго-западном направлении вдоль лесного массива до точки 36
36	37	От точки 36 в западном направлении вдоль лесного массива до точки 37
37	38	От точки 37 в северном направлении вдоль лесного массива до точки 38
38	24	От точки 38 в северо-восточном направлении вдоль лесного массива до точки 24

Режим использования земель и требования к градостроительным регламентам в границах ЗОПЛ-II ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта. Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан, Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

1. Разрешается:

1.1. Осуществление деятельности в соответствии с Водным кодексом Российской Федерации.

1.2. Проведение работ по очистке озер, восстановление речной флоры и фауны.

1.3. При необходимости проведение работ по береговой защите озер от паводков.

1.4. Организация благоустроенных спусков к воде и мест отдыха.

2. Запрещается:

2.1. Деятельность, не предусмотренная Водным кодексом Российской Федерации.

2.2. Засыпка озер.

2.3. Строительство объектов капитального строительства.

2.4. Замусоривание территории.

VIII. ЗОПЛ-III ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта. Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан, Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Зеленодольский муниципальный район, Октябрьское сельское поселение, п.Октябрьский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	52 048 кв.метров +/- 7 110 кв.метров
3	Иные характеристики объекта	-

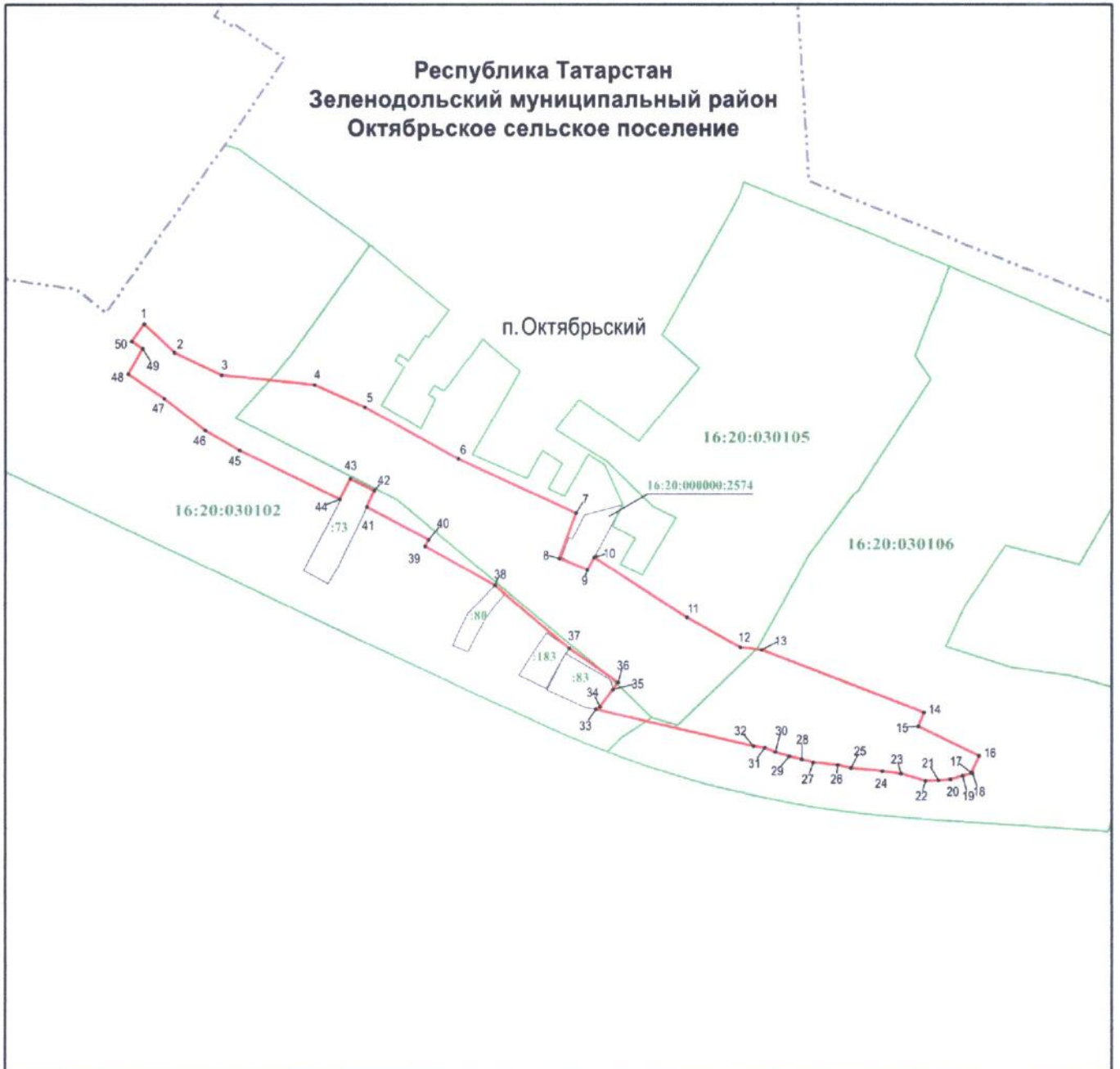
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-16					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, метров		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), метров	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	480890.76	1284387.15	Картометрический	5.00	-
2	480867.38	1284411.53	Картометрический	5.00	-
3	480848.31	1284450.13	Картометрический	5.00	-
4	480840.47	1284525.73	Картометрический	5.00	-
5	480822.01	1284567.06	Картометрический	5.00	-
6	480778.69	1284643.19	Картометрический	5.00	-
7	480733.92	1284738.85	Картометрический	5.00	-
8	480696.31	1284725.36	Картометрический	5.00	-
9	480686.73	1284748.14	Аналитический	0.10	-
10	480697.16	1284753.78	Аналитический	0.10	-
11	480647.43	1284829.18	Картометрический	5.00	-
12	480622.31	1284872.73	Картометрический	5.00	-
13	480620.20	1284889.81	Картометрический	5.00	-
14	480568.11	1285021.60	Картометрический	5.00	-
15	480556.97	1285016.77	Картометрический	5.00	-
16	480532.22	1285066.39	Картометрический	5.00	-
17	480518.12	1285059.96	Картометрический	5.00	-
18	480517.71	1285060.78	Картометрический	5.00	-
19	480515.86	1285052.75	Картометрический	5.00	-
20	480512.88	1285043.23	Картометрический	5.00	-
21	480512.06	1285033.51	Картометрический	5.00	-
22	480511.60	1285022.76	Картометрический	5.00	-
23	480517.65	1285002.81	Картометрический	5.00	-
24	480519.58	1284987.59	Картометрический	5.00	-
25	480522.23	1284962.42	Картометрический	5.00	-
26	480524.76	1284951.93	Картометрический	5.00	-
27	480526.83	1284931.95	Картометрический	5.00	-

Раздел 4

План границ

ЗОПЛ-III ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта.
Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан,
Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ



Масштаб 1 : 5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ
- (red) – граница объекта
- (green) – граница кадастрового квартала
- (blue) – граница земельного участка
- · · · — (black) – граница населенного пункта
- 16:20:030105 – номер кадастрового квартала
- 16:20:000000:2574 – кадастровый номер земельного участка.

Текстовое описание местоположения границ
 ЗОПЛ-III ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта.
 Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан,
 Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	От точки 1 в юго-восточном направлении вдоль водного объекта до точки 2
2	7	От точки 2 в юго-восточном направлении вдоль ул.Первомайской до точки 7
7	8	От точки 7 в южном направлении вдоль существующего ограждения до точки 8
8	9	От точки 8 в юго-восточном направлении вдоль существующего ограждения до точки 9
9	10	От точки 9 в северо-восточном направлении вдоль существующего ограждения до точки 10
10	14	От точки 10 в юго-восточном направлении вдоль водного объекта до точки 14
14	15	От точки 14 в южном направлении вдоль водного объекта до точки 15
15	16	От точки 15 в юго-восточном направлении вдоль водного объекта до точки 16
16	17	От точки 16 в южном направлении вдоль лесного массива до точки 17
17	18	От точки 17 в юго-восточном направлении вдоль лесного массива до точки 18
18	33	От точки 18 в западном направлении вдоль лесного массива до точки 33
33	36	От точки 33 в северо-восточном направлении вдоль существующего ограждения до точки 36
36	39	От точки 36 в северо-западном направлении вдоль существующего ограждения до точки 39
39	40	От точки 39 в северном направлении вдоль существующего ограждения до точки 40
40	41	От точки 40 в северо-западном направлении вдоль лесного массива до точки 41
41	42	От точки 41 в северо-восточном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:030102:73 до точки 42
42	43	От точки 42 в северо-западном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:030102:73 до точки 43
43	44	От точки 43 в юго-западном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:030102:73 до точки 44
44	48	От точки 44 в северо-западном направлении вдоль водного объекта до точки 48
48	49	От точки 48 в северо-восточном направлении вдоль водного объекта до точки 49
49	50	От точки 49 в северо-западном направлении вдоль водного объекта до точки 50
50	1	От точки 50 в северо-восточном направлении вдоль водного объекта до точки 1

Режим использования земель и требования к градостроительным регламентам в границах ЗОПЛ-III ОКН-Р «Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта. Комплекс», кон. XIX – XX вв., адрес: Республика Татарстан, Зеленодольский район, п.Октябрьский, ул.АОЭ

1. Разрешается:

1.1. Организация зоны отдыха, включая организацию благоустроенных набережных, детских площадок и мест для занятия спортом, проведения ярмарок и праздничных мероприятий.

1.2. Проведение работ по благоустройству, которое включает:

проведение работ по очистке озер, восстановление речной флоры и фауны, организацию благоустроенных спусков к воде;

проведение работ по озеленению территории, в том числе устройство газонов, сохранение и посадка новых деревьев и кустарников;

установку малых архитектурных форм (скамьи, урны), а также отдельно стоящих средств наружного освещения (фонари);

установку средств ориентирующей информации (указательные знаки, ориентирующие на объект культурного наследия);

размещение некапитальных строений и сооружений рекреационного назначения, в том числе объектов розничной торговли;

использование твердых покрытий (дерево, тротуарная плитка серых и коричневых оттенков) для устройства тротуаров и площадок.

1.3. Реконструкция существующих дорог и проездов с организацией тротуаров и велосипедных дорожек.

1.4. Организация парковок и мест для сбора и вывоза мусора на специально отведенных для этих целей площадках.

2. Запрещается:

2.1. Строительство объектов капитального строительства.

2.2. Применение строительных технологий, оказывающих динамическое воздействие на объект культурного наследия и негативное воздействие на природную среду.

2.3. Засыпка озер.

2.4. Установка всех видов ограждений, за исключением просматриваемых металлических ограждений, разделяющих пешеходную и проезжую часть дорог, высотой не более 1,2 метра.

2.5. Изменение характера рельефа.

Список использованных сокращений:

ОЗ ОКН-Р – охранная зона объекта культурного наследия регионального значения;

ЗРЗ-I ОКН-Р – зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности объекта культурного наследия регионального значения – I;

ЗРЗ-II ОКН-Р – зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности объекта культурного наследия регионального значения – II;

ЗРЗ-III ОКН-Р – зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности объекта культурного наследия регионального значения – III;

ЗРЗ-IV ОКН-Р – зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности объекта культурного наследия регионального значения – IV;

ЗОПЛ-I ОКН-Р – зона охраняемого природного ландшафта объекта культурного наследия регионального значения – I;

ЗОПЛ-II ОКН-Р – зона охраняемого природного ландшафта объекта культурного наследия регионального значения – II;

ЗОПЛ-III ОКН-Р – зона охраняемого природного ландшафта объекта культурного наследия регионального значения – III.
