

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона объектов сельскохозяйственного назначения (СХ2 1-6)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Республика Татарстан (Татарстан), район Верхнеуслонский, сельское поселение Коргузинское, село Коргуза
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	7695 +/- 31 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-16, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	444221.80	1275400.40	Аналитический метод	0.1	-
2	444223.79	1275510.38	Аналитический метод	0.1	-
3	444153.80	1275509.27	Аналитический метод	0.1	-
4	444151.81	1275399.29	Аналитический метод	0.1	-
1	444221.80	1275400.40	Аналитический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4





План границ объекта

Зона объектов сельскохозяйственного назначения (СХ2 1-6)



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

-  - Граница территориальной зоны
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница земельных участков
-  - Характерная точка границы
- 1** - Обозначение характерной точки
- 26** - Кадастровый номер земельного участка
- 16:15:080105** - Номер кадастрового квартала

Подпись _____



Дата " 1 сентября 2022 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

**Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов,
территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	4	местоположение границы территориальной зоны не имеет совпадений с границами природных объектов и искусственных сооружений
4	1	местоположение границы территориальной зоны не имеет совпадений с границами природных объектов и искусственных сооружений

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона объектов сельскохозяйственного назначения (СХ2 4-2)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Республика Татарстан (Татарстан), район Верхнеуслонский, сельское поселение Коргузинское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	55803 +/- 165 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-16, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	444473.83	1280804.74	Аналитический метод	0.2	-
2	444423.34	1280726.84	Аналитический метод	0.2	-
3	444470.13	1280696.37	Аналитический метод	0.2	-
4	444548.99	1280752.04	Аналитический метод	0.2	-
5	444633.48	1280694.56	Аналитический метод	0.2	-
6	444640.32	1280702.40	Аналитический метод	0.2	-
7	444644.90	1280701.46	Аналитический метод	0.2	-
8	444687.61	1280758.12	Аналитический метод	0.2	-
9	444686.30	1280761.73	Аналитический метод	0.2	-
10	444764.52	1280880.21	Аналитический метод	0.2	-
11	444610.22	1280962.61	Аналитический метод	0.2	-
12	444547.05	1280874.28	Аналитический метод	0.2	-
13	444543.74	1280869.65	Аналитический метод	0.2	-
14	444540.20	1280864.59	Аналитический метод	0.2	-
15	444540.00	1280864.31	Аналитический метод	0.2	-
16	444531.74	1280852.56	Аналитический метод	0.2	-
17	444536.37	1280849.04	Аналитический метод	0.2	-
18	444494.99	1280790.73	Аналитический метод	0.2	-
1	444473.83	1280804.74	Аналитический метод	0.2	-
19	444333.02	1280616.76	Аналитический метод	0.2	-
20	444277.29	1280586.48	Аналитический метод	0.2	-
21	444283.83	1280574.89	Аналитический метод	0.2	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
22	444339.46	1280605.16	Аналитический метод	0.2	-
23	444338.79	1280606.37	Аналитический метод	0.2	-
24	444333.13	1280616.57	Аналитический метод	0.2	-
19	444333.02	1280616.76	Аналитический метод	0.2	-
25	443590.19	1275672.79	Аналитический метод	0.2	-
26	443561.75	1275649.98	Аналитический метод	0.2	-
27	443550.60	1275664.56	Аналитический метод	0.2	-
28	443539.04	1275654.88	Аналитический метод	0.2	-
29	443553.83	1275637.79	Аналитический метод	0.2	-
30	443574.88	1275610.29	Аналитический метод	0.2	-
31	443533.21	1275576.65	Аналитический метод	0.2	-
32	443552.06	1275553.00	Аналитический метод	0.2	-
33	443595.19	1275586.54	Аналитический метод	0.2	-
34	443600.81	1275579.35	Аналитический метод	0.2	-
35	443586.75	1275568.10	Аналитический метод	0.2	-
36	443606.85	1275542.27	Аналитический метод	0.2	-
37	443621.54	1275553.73	Аналитический метод	0.2	-
38	443627.79	1275546.23	Аналитический метод	0.2	-
39	443584.04	1275511.65	Аналитический метод	0.2	-
40	443602.38	1275488.21	Аналитический метод	0.2	-
41	443694.25	1275559.15	Аналитический метод	0.2	-
42	443676.12	1275583.94	Аналитический метод	0.2	-
43	443633.21	1275550.50	Аналитический метод	0.2	-
44	443627.17	1275557.79	Аналитический метод	0.2	-
45	443632.69	1275562.17	Аналитический метод	0.2	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
46	443612.38	1275588.31	Аналитический метод	0.2	-
47	443606.75	1275583.83	Аналитический метод	0.2	-
48	443600.92	1275591.33	Аналитический метод	0.2	-
49	443643.52	1275624.56	Аналитический метод	0.2	-
50	443625.40	1275649.25	Аналитический метод	0.2	-
51	443581.23	1275614.46	Аналитический метод	0.2	-
52	443571.54	1275626.75	Аналитический метод	0.2	-
53	443605.08	1275653.52	Аналитический метод	0.2	-
25	443590.19	1275672.79	Аналитический метод	0.2	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

План границ объекта

Зона объектов сельскохозяйственного назначения (СХ2 4-2)



Масштаб 1:33000

Условные обозначения

-  - Граница территориальной зоны
-  - Граница муниципального образования
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница земельных участков
-  - Характерная точка границы
-  - Обозначение характерной точки
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - Номер кадастрового квартала

Подпись _____



Дата " 1 " сентября 2022 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4







План границ объекта

Выносной лист 1



Масштаб 1:4000

Условные обозначения

-  - Граница территориальной зоны
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница земельных участков
-  - Характерная точка границы
-  - Обозначение характерной точки
-  - Кадастровый номер земельного участка
- 16:15:080301** - Номер кадастрового квартала

Подпись _____



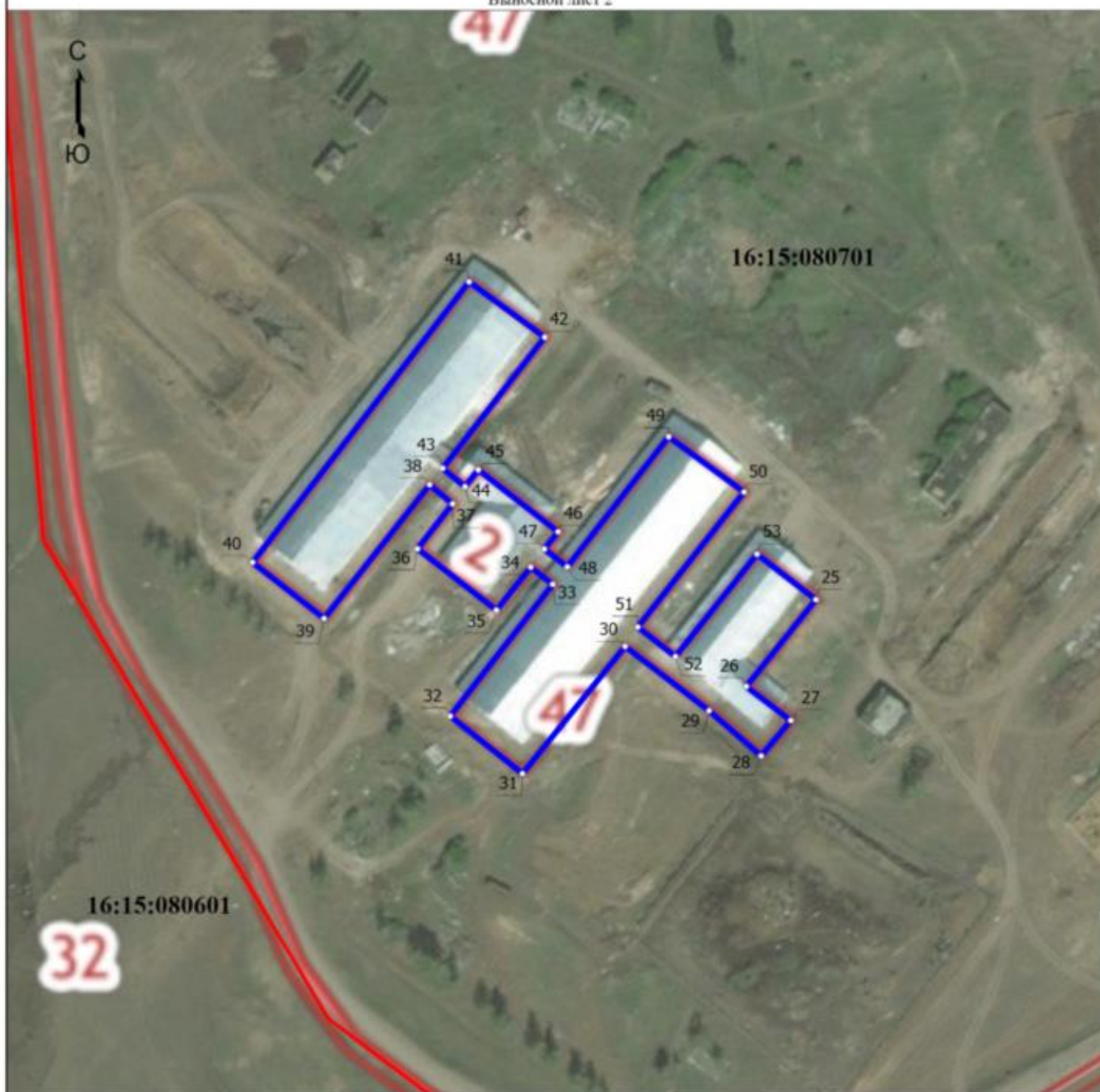
Дата " 1 " сентября 2022 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4





План границ объекта

Выносной лист 2



Масштаб 1:2000

Условные обозначения

-  - Граница территориальной зоны
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница земельных участков
-  - Характерная точка границы
- 1** - Обозначение характерной точки
- 26** - Кадастровый номер земельного участка
- 16:15:080301** - Номер кадастрового квартала

Подпись _____



Дата " 1 " сентября 2022 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

**Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов,
территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
1	18	местоположение границы территориальной зоны не имеет совпадений с границами природных объектов и искусственных сооружений
18	1	местоположение границы территориальной зоны не имеет совпадений с границами природных объектов и искусственных сооружений
19	24	местоположение границы территориальной зоны не имеет совпадений с границами природных объектов и искусственных сооружений
24	19	местоположение границы территориальной зоны не имеет совпадений с границами природных объектов и искусственных сооружений
25	53	местоположение границы территориальной зоны не имеет совпадений с границами природных объектов и искусственных сооружений
53	25	местоположение границы территориальной зоны не имеет совпадений с границами природных объектов и искусственных сооружений