



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ
РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ

ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ

«Федеральная кадастровая палата
Федеральной службы государственной
регистрации, кадастра и картографии»
по Республике Татарстан

Дәүләт теркәү, кадастр һәм картография
Федераль хезмәтенең дәүләт бюджет оешмасы
Федераль кадастр палатасының Татарстан
Республикасы буенча филиалы

Владимира Кулагина ул., д.1, г. Казань, 420054
Тел. (843) 514-90-77, 255-25-88, 255-25-98,
Факс: (843) 533-18-31
E-mail: filial@16.kadastr.ru
ОКПО 57253206, ОГРН 1027700485757,
ИНН/КПП 7705401340/165943001

Директору
Общества с ограниченной
ответственностью «ГК-групп»

Фатхуллин И.А.

omg_np_tz_gk@mail.ru

14 09 2022 № 6299 - 15
На № _____ от _____

О предоставлении информации

Уважаемый Ильгиз Адгамович!

В соответствии с договором от 02.09.2022г. № 233 информируем, что в результате сопоставления границ населенных пунктов с. Русская Киреметь (xml-документ MapPlan_00035134-cf97-47a2-9a14-5fdb9d604d7c.xml), с. Новое Демкино (xml-документ MapPlan_00022fa4-b11f-4da1-a70b-1cd05162e830.xml) и с. Новая Киреметь (xml-документ MapPlan_000775b2-dba4-4a8a-b617-e2f8a7ed5865.xml) Новокиреметского сельского поселения Аксубаевского муниципального района Республики Татарстан со сведениями Федеральной государственной информационной системы ведения единого государственного реестра недвижимости (далее - ФГИС ЕГРН), пересечения с границами муниципальных образований, населенных пунктов, территориальных зон, лесничеств и земельных участков, кроме земельных участков указанных в заключении кадастрового инженера, не выявлены.

В результате сопоставления границы населенного пункта п. Индустриальный (xml-документ MapPlan_000768a6-72ab-4938-bcbf-44694e6c4fe3.xml) Новокиреметского сельского поселения Аксубаевского муниципального района Республики Татарстан со сведениями ФГИС ЕГРН, было выявлено пересечения с границами земельного участка с кадастровым номером 16:03:090101:55, пересечения с границами территориальных зон, населенных пунктов, муниципальных образований и лесничеств не выявлены.

XML — документы, подготовленные в отношении вышеуказанных населенных пунктов, соответствуют требованиям, установленным Приказом Росреестра от

01.08.2014 г. №П/369 «О реализации информационного взаимодействия при ведении ГКН в электронном виде».

В случае утверждения Генерального плана вышеуказанного сельского поселения в xml-документах «BoundTOGKN_*.xml» и «MapPlan_*.xml» в элементе «Документы» необходимо указать сведения о решении об утверждении Генерального плана данного сельского поселения.

Одновременно сообщаем, что в соответствии с Законом Республики Татарстан от 28.07.2004 г. № 45-ЗРТ «О местном самоуправлении в Республике Татарстан» на территории Республики Татарстан решения об утверждении генеральных планов сельских поселений должны приниматься органами местного самоуправления соответствующих муниципальных районов.

Согласно разъяснениям, направленным филиалом ФГБУ «ФКП Росреестра» по Республике Татарстан в органы местного самоуправления письмом от 03.02.2022 г. № 424э-15, орган государственной власти или орган местного самоуправления, принявший решение об утверждении либо о внесении изменений в описание местоположения границ соответствующих территорий, границ и зон, и направившего соответствующие электронные документы в орган регистрации прав, должен подписывать своей усиленной квалифицированной электронной подписью все файлы, находящиеся в zip-архиве. Таким образом, при направлении документов в порядке информационного взаимодействия в целях внесения в ЕГРН границ, зон и территорий необходимо подписывать все файлы, включаемые в zip-архив.

В случае если документы не будут подписаны соответствующим образом филиалом ФГБУ «ФКП Росреестра» по Республике Татарстан, в соответствии со пунктом 3 части 2 статьи 34 Закона о регистрации будут направляться уведомления о невозможности внесения сведений.

Дополнительно сообщаем, что для внесения в ЕГРН изменений в сведения о границах населенных пунктов в xml-документах необходимо указывать реестровые номера объектов реестра границ.

Информация о реестровых номерах объектов реестра границ, присвоенных во ФГИС ЕГРН, размещена на сайте филиала kadastr.tatarstan.ru в разделе «деятельность» во вкладке «Сведения об объектах землеустройства и охранных зонах». Просим использовать данную информацию для подготовки документов для внесения в ЕГРН объектов реестра границ.

Заместитель директора



А.И. Парамонов



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ
РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ

ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ

«Федеральная кадастровая палата
Федеральной службы государственной
регистрации, кадастра и картографии»
по Республике Татарстан

Дәүләт теркәү, кадастр һәм картография
Федераль хезмәтенен дәүләт бюджет оешмасы
Федераль кадастр палатасының Татарстан
Республикасы буенча филиалы

Владимира Кулагина ул., д.1, г. Казань, 420054

Тел. (843) 514-90-77, 255-25-88, 255-25-98,

Факс: (843) 533-18-31

E-mail: filial@16.kadastr.ru

ОКПО 57253206, ОГРН 1027700485757,

ИНН/КПП 7705401340/165943001

Директору
Общества с ограниченной
ответственностью «ГК-групп»

Фатхуллин И.А.

omg_np_tz_gk@mail.ru

19 09 2022 № 0391-15
На № _____ от _____

О предоставлении информации

Уважаемый Ильгиз Адгамович!

В соответствии с договором от 14.09.2022г. № 246 информируем, что в результате сопоставления границ населенного пункта п. Индустриальный (xml-документ MapPlan_000e25a5-8bdc-44b9-a8c5-e63b29595b53.xml) Новокиреметского сельского поселения Аксубаевского муниципального района Республики Татарстан со сведениями Федеральной государственной информационной системы ведения единого государственного реестра недвижимости (далее - ФГИС ЕГРН), пересечения с границами муниципальных образований, населенных пунктов, территориальных зон, лесничеств и земельных участков, кроме земельных участков указанных в заключении кадастрового инженера, не выявлены.

XML — документы, подготовленные в отношении вышеуказанных населенных пунктов, соответствуют требованиям, установленным Приказом Росреестра от 01.08.2014 г. №П/369 «О реализации информационного взаимодействия при ведении ГКН в электронном виде».

В случае утверждения Генерального плана вышеуказанного сельского поселения в xml-документах «BoundTOGKN_*.xml» и «MapPlan_*.xml» в элементе «Документы» необходимо указать сведения о решении об утверждении Генерального плана данного сельского поселения.

Одновременно сообщаем, что в соответствии с Законом Республики Татарстан от 28.07.2004 г. № 45-ЗРТ «О местном самоуправлении в Республике Татарстан» на территории Республики Татарстан решения об утверждении генеральных планов

сельских поселений должны приниматься органами местного самоуправления соответствующих муниципальных районов.

Согласно разъяснениям, направленным филиалом ФГБУ «ФКП Росреестра» по Республике Татарстан в органы местного самоуправления письмом от 03.02.2022г. № 424э-15, орган государственной власти или орган местного самоуправления, принявший решение об утверждении либо о внесении изменений в описание местоположения границ соответствующих территорий, границ и зон, и направившего соответствующие электронные документы в орган регистрации прав, должен подписывать своей усиленной квалифицированной электронной подписью все файлы, находящиеся в zip-архиве. Таким образом, при направлении документов в порядке информационного взаимодействия в целях внесения в ЕГРН границ, зон и территорий необходимо подписывать все файлы, включаемые в zip-архив.

В случае если документы не будут подписаны соответствующим образом филиалом ФГБУ «ФКП Росреестра» по Республике Татарстан, в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 34 Закона о регистрации будут направляться уведомления о невозможности внесения сведений.

Дополнительно сообщаем, что для внесения в ЕГРН изменений в сведения о границах населенных пунктов в xml-документах необходимо указывать реестровые номера объектов реестра границ.

Информация о реестровых номерах объектов реестра границ, присвоенных во ФГИС ЕГРН, размещена на сайте филиала kadastr.tatarstan.ru в разделе «деятельность» во вкладке «Сведения об объектах землеустройства и охранных зонах». Просим использовать данную информацию для подготовки документов для внесения в ЕГРН объектов реестра границ.

Заместитель директора



А.И. Парамонов

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Село Новое Демкино Новокиреметского сельского поселения Аксубаевского муниципального района Республики Татарстан

(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 Аксубаевский, село Новое Демкино
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	944246 +/- 340 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-16, зона 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
1	368414.86	2214395.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	368424.67	2214444.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	368426.72	2214475.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	368431.08	2214475.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	368431.58	2214477.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	368448.42	2214479.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	368460.19	2214483.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	368467.39	2214488.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	368475.17	2214501.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	368478.24	2214538.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	368473.82	2214563.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	368468.68	2214578.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	368459.39	2214625.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	368445.08	2214711.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	368436.06	2214735.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	368416.75	2214786.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	368408.43	2214800.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	368407.03	2214802.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	368400.45	2214812.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	368362.89	2214803.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	368259.48	2214778.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	368219.60	2214804.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
23	368186.90	2214827.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
24	368259.53	2214883.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	368271.66	2214902.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	368281.87	2214918.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	368283.91	2214927.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	368301.12	2215001.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	368304.26	2215014.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
30	368289.26	2215014.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
31	368277.14	2215018.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
32	368275.56	2215019.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
33	368276.31	2215021.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
34	368280.61	2215033.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
35	368261.53	2215044.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
36	368260.64	2215047.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
37	368239.08	2215056.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
38	368212.26	2215064.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
39	368210.36	2215057.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
40	368187.62	2215065.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
41	368191.80	2215077.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
42	368161.55	2215084.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
43	368158.06	2215071.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
44	368124.58	2215075.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
45	368113.63	2215077.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
46	368113.59	2215080.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
47	368109.02	2215080.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
48	368107.98	2215077.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
49	368093.58	2215078.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
50	368020.35	2215083.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
51	368006.51	2215084.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
52	367994.96	2215084.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
53	367992.07	2215085.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
54	367975.18	2215086.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
55	367973.56	2215086.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
56	367874.64	2215108.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
57	367872.79	2215108.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
58	367834.40	2215093.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
59	367774.60	2215041.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
60	367773.80	2215036.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
61	367789.08	2214970.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
62	367762.84	2214933.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
63	367704.46	2214955.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
64	367609.70	2214984.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
65	367517.85	2215001.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
66	367373.64	2215026.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
67	367341.87	2215038.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
68	367299.01	2215069.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
69	367290.28	2215079.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
70	367281.68	2215091.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
71	367276.23	2215103.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
72	367275.96	2215105.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
73	367275.24	2215117.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
74	367294.09	2215167.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
75	367289.13	2215176.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
76	367280.33	2215191.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
77	367261.24	2215196.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
78	367256.83	2215187.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
79	367255.36	2215184.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
80	367239.17	2215190.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
81	367226.22	2215196.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
82	367198.15	2215205.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
83	367148.64	2215229.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
84	367139.26	2215206.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
85	367137.08	2215201.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
86	367033.80	2215105.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
87	367025.22	2215092.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
88	367007.87	2215062.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
89	366998.31	2215041.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
90	366922.42	2214979.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
91	366919.89	2214908.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
92	366926.75	2214872.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
93	366924.03	2214837.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
94	366922.21	2214832.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
95	366921.24	2214823.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
96	366921.21	2214823.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
97	366920.26	2214822.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
98	366932.78	2214782.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
99	366943.75	2214770.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
100	366957.10	2214733.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
101	366959.06	2214723.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
102	366966.33	2214710.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
103	366979.04	2214704.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
104	366961.07	2214667.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
105	366983.60	2214656.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
106	366984.15	2214654.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
107	367013.59	2214640.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
108	367014.38	2214642.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
109	367039.81	2214629.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
110	367063.08	2214619.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
111	367086.59	2214611.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
112	367108.70	2214602.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
113	367120.90	2214597.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
114	367122.21	2214600.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
115	367132.96	2214596.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
116	367228.21	2214559.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
117	367258.21	2214545.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
118	367231.91	2214542.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
119	367238.06	2214539.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
120	367265.62	2214526.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
121	367271.31	2214476.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
122	367517.41	2214419.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
123	367596.96	2214402.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
124	367600.47	2214406.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
125	367652.34	2214454.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
126	367752.74	2214411.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
127	367796.03	2214393.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
128	367866.07	2214363.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
129	367928.76	2214336.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
130	367902.09	2214220.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
131	367984.76	2214199.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
132	368089.22	2214172.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
133	368189.43	2214146.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
134	368212.72	2214227.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
135	368211.83	2214280.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
136	368231.17	2214329.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
137	368244.84	2214367.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
138	368290.72	2214383.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
139	368310.69	2214375.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
140	368334.91	2214367.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
141	368347.01	2214371.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
142	368388.00	2214387.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	368414.86	2214395.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
-	-	-	-	-	-

<div></div>

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

Село Новое Демкино Новокиреметского сельского поселения Аксубаевского муниципального района Республики Татарстан



Масштаб 1:15000

Условные обозначения

- - Граница населенного пункта
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница земельного участка
- - Характерная точка границы
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- 26 - Кадастровый номер земельного участка
- 16:03:090201 - Номер кадастрового квартала

Подпись

Гульчачак



Дата "20" января 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	133	по с/х угодьям
133	142	по кромке леса
142	1	по с/х угодьям

Заключение кадастрового инженера

с. Новое Демкино

(наименование объекта)

Граница населенного пункта с. Новое Демкино Новокиреметского сельского поселения Аксубаевского муниципального района Республики Татарстан сформирована на основании карты границ населенных пунктов Новокиреметского сельского поселения, утвержденной генеральным планом и размещенной на ФГИС ТП, электронных карт, а также с учетом сведений Единого государственного реестра недвижимости (далее - ЕГРН).

По результатам работ, было выявлено пересечение границы населенного пункта с. Новое Демкино с обособленными земельными участками с кадастровыми номерами 16:03:090702:26 и 16:03:090701:111, входящих в состав единого землепользования с кадастровым номером 16:03:000000:600, в границах которых содержатся реестровые ошибки.

Кадастровый инженер

квалификационный аттестат № 16-11-327



Фаткуллова

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Село Новая Киреметь Новокиреметского сельского поселения Аксубаевского муниципального района Республики Татарстан

(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 Аксубаевский, село Новая Киреметь
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	929645 +/- 337 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-16, зона 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
1	372430.12	2215305.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	372430.51	2215306.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	372435.46	2215328.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	372437.27	2215336.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	372443.56	2215363.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	372444.28	2215380.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	372445.56	2215410.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	372439.81	2215409.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	372437.06	2215412.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	372425.74	2215425.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	372423.56	2215427.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	372402.06	2215440.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	372399.43	2215444.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	372392.06	2215455.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	372375.56	2215498.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	372369.82	2215528.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	372365.96	2215548.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	372365.37	2215551.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	372365.31	2215551.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	372364.46	2215558.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	372361.72	2215580.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	372356.41	2215622.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
23	372353.09	2215649.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
24	372352.56	2215653.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	372350.71	2215663.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	372345.06	2215694.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	372342.81	2215700.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	372337.31	2215708.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	372319.56	2215709.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
30	372302.06	2215708.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
31	372293.81	2215703.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
32	372288.31	2215699.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
33	372268.81	2215679.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
34	372251.21	2215658.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
35	372234.81	2215638.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
36	372222.81	2215625.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
37	372222.66	2215624.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
38	372200.90	2215618.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
39	372192.29	2215615.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
40	372189.31	2215614.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
41	372130.69	2215599.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
42	372107.46	2215593.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
43	372085.29	2215588.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
44	372070.06	2215584.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
45	372058.22	2215579.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
46	372050.60	2215577.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
47	372001.81	2215559.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
48	371987.04	2215557.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
49	371961.06	2215555.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
50	371940.56	2215565.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
51	371887.56	2215621.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
52	371886.40	2215621.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
53	371883.61	2215621.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
54	371874.56	2215623.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
55	371850.70	2215617.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
56	371825.56	2215610.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
57	371781.01	2215592.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
58	371757.56	2215582.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
59	371756.62	2215582.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
60	371741.39	2215577.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
61	371726.25	2215571.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
62	371663.71	2215550.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
63	371652.31	2215547.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
64	371639.74	2215541.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
65	371634.56	2215539.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
66	371632.34	2215538.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
67	371623.12	2215534.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
68	371557.31	2215504.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
69	371505.56	2215485.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
70	371454.81	2215470.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
71	371420.31	2215455.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
72	371405.81	2215444.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
73	371356.31	2215382.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
74	371355.81	2215381.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
75	371367.81	2215357.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
76	371402.81	2215286.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
77	371369.74	2215271.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
78	371273.31	2215230.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
79	371229.01	2215219.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
80	371205.70	2215213.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
81	371171.56	2215204.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
82	371170.32	2215121.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
83	371170.30	2215119.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
84	371165.30	2215101.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
85	371160.47	2215095.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
86	371160.16	2215094.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
87	371154.56	2215087.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
88	371148.80	2215080.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
89	371156.30	2215078.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
90	371156.31	2215078.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
91	371157.09	2215074.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
92	371161.46	2215056.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
93	371179.15	2214984.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
94	371180.55	2214979.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
95	371184.28	2214964.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
96	371235.05	2214962.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
97	371365.30	2214922.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
98	371421.80	2214936.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
99	371481.55	2214781.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
100	371512.50	2214792.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
101	371517.43	2214794.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
102	371584.30	2214817.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
103	371667.55	2214853.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
104	371727.80	2214873.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
105	371729.80	2214874.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
106	371731.55	2214875.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
107	371751.30	2214882.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
108	371875.80	2214926.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
109	371888.55	2214937.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
110	371919.05	2214979.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
111	371938.80	2214998.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
112	371972.30	2215019.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
113	372001.05	2215028.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
114	372023.05	2215030.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
115	372024.30	2215016.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
116	372024.30	2214999.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
117	372025.05	2214975.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
118	372025.05	2214973.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
119	372024.80	2214971.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
120	372032.52	2214806.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
121	372032.80	2214800.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
122	372032.80	2214792.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
123	372032.80	2214790.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
124	372032.80	2214788.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
125	372033.05	2214776.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
126	372055.55	2214776.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
127	372079.05	2214699.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
128	372101.30	2214684.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
129	372222.55	2214598.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
130	372240.30	2214510.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
131	372262.55	2214513.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
132	372261.30	2214522.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
133	372293.55	2214529.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
134	372276.55	2214620.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
135	372357.05	2214640.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
136	372467.55	2214658.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
137	372473.55	2214660.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
138	372478.12	2214648.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
139	372509.80	2214566.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
140	372528.80	2214523.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
141	372548.30	2214530.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
142	372575.05	2214534.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
143	372634.05	2214556.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
144	372607.30	2214651.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
145	372622.55	2214659.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
146	372615.57	2214683.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
147	372615.05	2214685.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
148	372620.05	2214691.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
149	372615.55	2214706.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
150	372601.05	2214746.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
151	372576.80	2214764.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
152	372559.05	2214785.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
153	372539.30	2214837.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
154	372533.80	2214857.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
155	372516.19	2214915.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
156	372514.55	2214920.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
157	372514.05	2214922.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
158	372513.55	2214924.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
159	372509.55	2214944.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
160	372506.61	2214951.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
161	372503.30	2214960.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
162	372499.20	2214974.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
163	372497.55	2214980.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
164	372495.08	2214988.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
165	372492.39	2214997.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
166	372488.43	2215010.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
167	372480.30	2215037.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
168	372475.55	2215044.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
169	372471.80	2215047.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
170	372469.55	2215056.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
171	372457.05	2215074.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
172	372438.53	2215111.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
173	372431.30	2215126.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
174	372419.64	2215160.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
175	372407.55	2215196.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
176	372412.30	2215233.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
177	372425.56	2215285.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	372430.12	2215305.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
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

Село Новая Киреметь Новокириметского сельского поселения Аксубаевского муниципального района Республики Татарстан



Масштаб 1:10000

Условные обозначения

- - Граница населенного пункта
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница земельного участка
- - Характерная точка границы
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- 26 - Кадастровый номер земельного участка
- 16:03:090301** - Номер кадастрового квартала

Подпись

Гульчак Фаиковна



Дата "20" января 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	107	по с/х угодьям
107	114	по границе реки
114	177	по с/х угодьям
177	1	по с/х угодьям

Заключение кадастрового инженера

с. Новая Киреметь

(наименование объекта)

Граница населенного пункта с. Новая Киреметь Новокиреметского сельского поселения Аксубаевского муниципального района Республики Татарстан сформирована на основании карты границ населенных пунктов Новокиреметского сельского поселения, утвержденной генеральным планом и размещенной на ФГИС ТП, электронных карт, а также с учетом сведений Единого государственного реестра недвижимости (далее - ЕГРН).

По результатам работ, было выявлено пересечение границы населенного пункта с. Новая Киреметь с содержащимся в ЕГРН земельным участком, с кадастровым номером 16:03:090602:8, что является реестровой ошибкой.

Кадастровый инженер

квалификационный аттестат № 16-11-327



Фаткулова

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Село Русская Киреметь Новокиреметского сельского поселения Аксубаевского муниципального района Республики Татарстан

(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 Аксубаевский, село Русская Киреметь
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1118657 +/- 370 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-16, зона 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
1	376781.78	2214643.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	376877.53	2214707.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	376880.78	2214709.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	376883.53	2214711.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	376901.28	2214723.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	376884.03	2214770.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	376859.78	2214843.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	376858.53	2214845.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	376849.03	2214869.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	376819.03	2214941.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	376809.28	2214966.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	376798.78	2214994.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	376792.64	2215009.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	376783.52	2215033.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	376782.31	2215035.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	376780.02	2215039.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	376766.06	2215064.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	376762.77	2215070.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	376763.27	2215074.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	376763.02	2215074.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	376759.02	2215085.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	376757.94	2215088.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
23	376751.27	2215102.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
24	376726.52	2215168.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	376725.02	2215170.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	376724.52	2215170.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	376717.80	2215174.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	376716.52	2215175.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	376694.02	2215218.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
30	376690.75	2215225.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
31	376651.19	2215303.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
32	376637.53	2215331.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
33	376637.02	2215332.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
34	376625.18	2215355.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
35	376614.72	2215374.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
36	376601.93	2215398.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
37	376589.97	2215421.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
38	376577.52	2215445.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
39	376567.53	2215460.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
40	376554.13	2215480.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
41	376540.02	2215501.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
42	376527.58	2215516.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
43	376524.27	2215520.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
44	376506.77	2215534.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
45	376491.78	2215545.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
46	376473.27	2215559.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
47	376461.02	2215569.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
48	376442.57	2215582.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
49	376442.02	2215583.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
50	376439.77	2215584.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
51	376438.27	2215585.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
52	376436.52	2215587.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
53	376432.82	2215590.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
54	376406.52	2215613.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
55	376392.77	2215621.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
56	376392.12	2215621.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
57	376370.52	2215633.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
58	376353.70	2215641.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
59	376311.78	2215662.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
60	376290.50	2215672.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
61	376281.77	2215676.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
62	376273.52	2215681.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
63	376215.27	2215711.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
64	376213.99	2215712.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
65	376192.60	2215733.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
66	376185.27	2215740.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
67	376173.88	2215751.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
68	376168.05	2215757.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
69	376152.77	2215771.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
70	376130.02	2215788.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
71	376124.52	2215793.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
72	376116.27	2215799.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
73	376087.02	2215823.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
74	376061.52	2215839.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
75	376005.77	2215874.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
76	375995.52	2215882.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
77	375976.77	2215897.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
78	375941.02	2215935.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
79	375920.77	2215961.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
80	375900.77	2216002.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
81	375895.02	2216026.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
82	375890.52	2216035.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
83	375888.77	2216039.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
84	375874.02	2216059.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
85	375846.27	2216081.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
86	375796.52	2216111.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
87	375771.27	2216116.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
88	375738.27	2216127.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
89	375735.52	2216132.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
90	375735.02	2216131.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
91	375730.02	2216132.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
92	375720.52	2216135.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
93	375713.52	2216137.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
94	375703.27	2216139.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
95	375703.52	2216141.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
96	375698.77	2216137.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
97	375698.64	2216137.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
98	375686.27	2216128.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
99	375638.02	2216073.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
100	375583.27	2216015.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
101	375494.52	2215932.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
102	375475.52	2215909.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
103	375476.52	2215886.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
104	375488.52	2215860.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
105	375496.27	2215848.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
106	375530.77	2215809.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
107	375547.87	2215794.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
108	375584.52	2215762.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
109	375602.54	2215747.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
110	375669.49	2215690.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
111	375620.65	2215624.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
112	375595.44	2215590.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
113	375634.28	2215562.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
114	375636.86	2215560.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
115	375654.03	2215548.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
116	375685.78	2215527.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
117	375791.28	2215450.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
118	375796.03	2215446.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
119	375794.78	2215445.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
120	375789.53	2215437.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
121	375814.03	2215419.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
122	375863.53	2215367.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
123	375897.53	2215334.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
124	375968.53	2215294.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
125	375989.03	2215288.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
126	376030.28	2215284.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
127	376031.78	2215280.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
128	376039.53	2215271.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
129	376094.78	2215189.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
130	376117.03	2215158.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
131	376133.53	2215143.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
132	376150.53	2215123.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
133	376163.28	2215104.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
134	376158.28	2215013.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
135	376155.03	2214956.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
136	376150.03	2214942.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
137	376120.03	2214873.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
138	376125.19	2214830.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
139	376125.28	2214829.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
140	376161.28	2214735.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
141	376184.99	2214671.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
142	376191.29	2214655.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
143	376226.29	2214561.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
144	376243.29	2214557.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
145	376243.83	2214551.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
146	376247.79	2214515.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
147	376252.29	2214466.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
148	376258.04	2214394.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
149	376262.29	2214338.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
150	376263.04	2214335.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
151	376274.54	2214216.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
152	376275.09	2214185.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
153	376275.15	2214182.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
154	376275.80	2214149.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
155	376276.55	2214110.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
156	376277.79	2214109.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
157	376290.04	2214098.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
158	376294.54	2214095.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
159	376308.54	2214085.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
160	376340.04	2214064.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
161	376383.54	2214030.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
162	376389.29	2214041.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
163	376470.04	2214160.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
164	376502.29	2214210.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
165	376508.79	2214225.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
166	376518.29	2214248.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
167	376637.54	2214323.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
168	376634.20	2214343.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
169	376631.29	2214361.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
170	376640.29	2214369.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
171	376639.42	2214381.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
172	376639.04	2214386.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
173	376633.29	2214448.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
174	376620.54	2214449.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
175	376620.46	2214449.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
176	376619.79	2214452.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
177	376632.20	2214466.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
178	376679.45	2214521.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
179	376687.13	2214530.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
180	376689.78	2214533.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
181	376697.62	2214543.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
182	376716.56	2214568.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
183	376745.03	2214604.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
184	376745.53	2214605.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
185	376745.78	2214605.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
186	376759.53	2214622.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
187	376770.53	2214635.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	376781.78	2214643.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
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

Село Русская Киреметь Новокириметского сельского поселения Акубаевского муниципального района Республики Татарстан



Масштаб 1:15000

Условные обозначения

-  - Граница населенного пункта
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница земельного участка
-  - Характерная точка границы
-  - Обозначение новой характерной точки
-  - Кадастровый номер земельного участка
- 16:03:010201** - Номер кадастрового квартала

Подпись



Дата "20" января 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	187	по с/х угодьям
187	1	по с/х угодьям

Заключение кадастрового инженера
с. Русская Киреметь
(наименование объекта)

Граница населенного пункта с. Русская Киреметь Новокирметского сельского поселения Аксубаевского муниципального района Республики Татарстан сформирована на основании карты границ населенных пунктов Новокирметского сельского поселения, утвержденной генеральным планом и размещенной на ФГИС ТП, электронных карт, а также с учетом сведений Единого государственного реестра недвижимости (далее - ЕГРН).

По результатам работ, было выявлено пересечение границы населенного пункта с. Русская Киреметь с содержащимися в ЕГРН земельными участками, с кадастровыми номерами 16:03:090501:104 и 16:03:090501:341, с обособленными земельными участками с кадастровыми номерами 16:03:090501:25 и 16:03:090501:28, входящих в состав единого землепользования с кадастровым номером 16:03:000000:445, в границах которых содержатся реестровые ошибки.

Кадастровый инженер
квалификационный аттестат № 16-11-327



Фаткуллова

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Поселок Индустриальный Новокиреметского сельского поселения Аксубаевского муниципального района Республики Татарстан

(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 Аксубаевский, поселок Индустриальный
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	310482 +/- 195 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-16, зона 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
1	374545.64	2210673.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	374506.39	2210694.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	374486.14	2210705.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	374476.50	2210711.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	374451.21	2210725.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	374416.13	2210745.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	374411.64	2210748.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	374389.14	2210760.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	374359.14	2210775.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	374342.14	2210747.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	374297.13	2210671.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	374294.96	2210667.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	374288.43	2210656.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	374286.89	2210653.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	374285.37	2210650.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	374282.14	2210645.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	374273.42	2210630.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	374272.64	2210629.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	374269.14	2210622.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	374268.64	2210621.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	374267.18	2210618.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	374270.09	2210615.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
23	374259.09	2210593.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
24	374238.59	2210614.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	374224.59	2210609.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	374202.59	2210577.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	374191.09	2210562.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	374136.09	2210450.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	374136.14	2210450.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
30	374143.64	2210445.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
31	374163.38	2210432.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
32	374193.37	2210413.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
33	374239.66	2210384.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
34	374338.44	2210319.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
35	374362.06	2210303.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
36	374373.63	2210296.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
37	374408.39	2210274.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
38	374432.15	2210258.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
39	374449.42	2210247.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
40	374470.76	2210234.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
41	374470.75	2210234.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
42	374473.51	2210232.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
43	374561.27	2210176.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
44	374572.85	2210182.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
45	374582.88	2210187.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
46	374586.38	2210186.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
47	374586.22	2210181.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
48	374585.89	2210170.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
49	374587.51	2210170.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
50	374607.55	2210162.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
51	374624.46	2210156.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
52	374664.85	2210141.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
53	374682.60	2210134.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
54	374690.64	2210131.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
55	374791.38	2210094.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
56	374822.09	2210083.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
57	374823.14	2210083.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
58	374860.64	2210070.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
59	374885.13	2210069.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
60	374904.13	2210076.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
61	374918.13	2210098.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
62	374922.70	2210105.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
63	374938.63	2210132.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
64	374969.88	2210206.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
65	374970.28	2210207.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
66	374953.33	2210205.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
67	374952.64	2210205.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
68	374942.08	2210205.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
69	374937.58	2210205.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
70	374930.08	2210208.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
71	374929.88	2210208.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
72	374924.32	2210211.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
73	374923.33	2210212.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
74	374911.83	2210221.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
75	374891.83	2210242.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
76	374882.33	2210250.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
77	374871.08	2210257.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
78	374867.08	2210261.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
79	374863.08	2210262.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
80	374854.58	2210262.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
81	374845.58	2210262.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
82	374844.58	2210263.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
83	374849.16	2210268.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
84	374844.13	2210268.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
85	374843.13	2210269.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
86	374848.63	2210274.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
87	374850.54	2210276.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
88	374855.13	2210280.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
89	374860.63	2210286.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
90	374860.94	2210287.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
91	374860.97	2210287.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
92	374861.76	2210289.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
93	374862.55	2210291.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
94	374862.63	2210291.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
95	374859.88	2210293.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
96	374859.13	2210293.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
97	374861.88	2210297.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

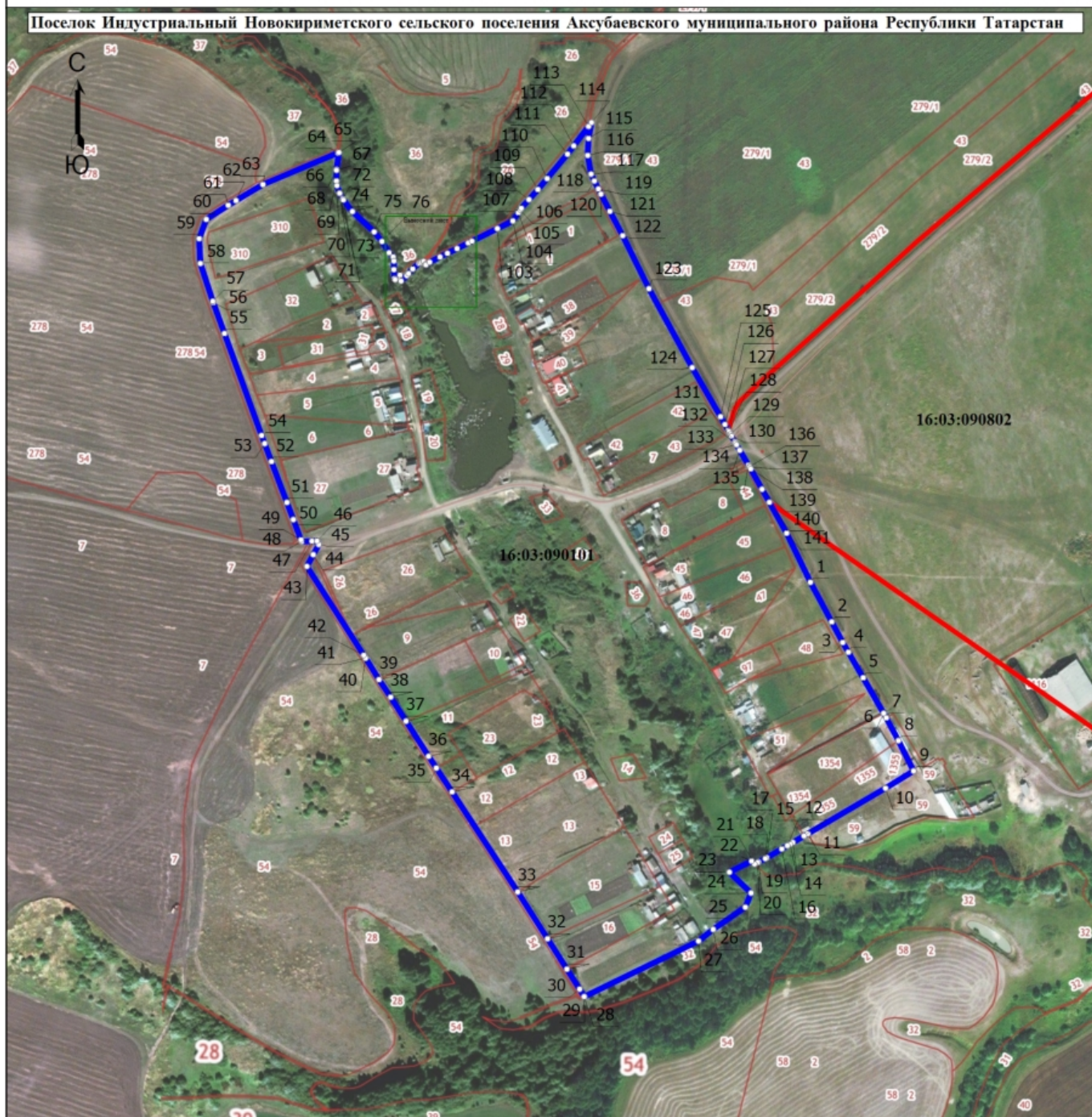
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	374866.94	2210307.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
99	374870.61	2210314.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
100	374875.28	2210324.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
101	374880.81	2210335.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
102	374882.60	2210339.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
103	374895.03	2210364.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
104	374902.63	2210379.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
105	374910.79	2210384.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
106	374913.57	2210386.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
107	374915.13	2210387.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
108	374923.69	2210395.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
109	374933.63	2210404.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
110	374944.51	2210413.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
111	374968.63	2210433.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
112	374976.72	2210439.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
113	374995.92	2210454.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
114	374999.88	2210457.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
115	374984.13	2210454.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
116	374967.38	2210453.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
117	374948.88	2210456.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
118	374942.13	2210460.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
119	374934.18	2210464.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
120	374929.13	2210466.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
121	374912.15	2210475.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
122	374888.13	2210488.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
123	374835.63	2210514.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
124	374757.63	2210556.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
125	374709.13	2210584.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
126	374701.42	2210589.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
127	374695.59	2210592.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
128	374694.38	2210593.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
129	374691.85	2210594.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
130	374690.13	2210595.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
131	374684.29	2210598.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
132	374683.14	2210599.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
133	374681.44	2210600.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
134	374676.01	2210603.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
135	374661.33	2210612.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
136	374659.84	2210613.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
137	374659.27	2210613.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
138	374657.64	2210614.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
139	374637.53	2210625.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
140	374624.57	2210633.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
141	374594.14	2210650.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	374545.64	2210673.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
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



Масштаб 1:6000

Условные обозначения

- - Граница населенного пункта
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница земельного участка
- - Характерная точка границы
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- 26 - Кадастровый номер земельного участка
- 16:03:090101** - Номер кадастрового квартала

Подпись

Г. Фаткуллова



Дата "20" января 2022 г.

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

Раздел 4







План границ объекта

Выносной лист 1

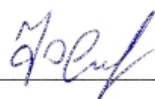


Масштаб 1:500

Условные обозначения

-  - Граница населенного пункта
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница земельного участка
-  - Обозначение новой характерной точки
-  - Характерная точка границы
-  - Кадастровый номер земельного участка
- 16:03:090101** - Номер кадастрового квартала

Подпись



Дата "20" января 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	12	по с/х угодьям
12	29	по кромке леса
29	141	по с/х угодьям
141	1	по с/х угодьям

Заключение кадастрового инженера

п. Индустриальный

(наименование объекта)

Граница населенного пункта п. Индустриальный Новокиреметского сельского поселения Аксубаевского муниципального района Республики Татарстан сформирована на основании карты границ населенных пунктов Новокиреметского сельского поселения, утвержденной генеральным планом и размещенной на ФГИС ТП, электронных карт, а также с учетом сведений Единого государственного реестра недвижимости (далее - ЕГРН).

По результатам работ, было выявлено пересечение границы населенного пункта п. Индустриальный с обособленным земельным участком с кадастровым номером 16:03:090101:55, входящего в состав единого землепользования с кадастровым номером 16:03:000000:726, часть обособленных земельных участков которых располагается в границах п. Индустриальный, а часть обособленных за пределами границ данного населенного пункта, что является реестровой ошибкой.

Кадастровый инженер

квалификационный аттестат № 16-11-327



Фаткуллова