

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

СХ-1 зона сельскохозяйственных угодий

(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	169833, Республика Коми, город Инта, село Адзьявом
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	118426 +/- 120 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК 63 W1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	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			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	

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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
1	7378097.82	1465849.80	Фотограмметрический метод	0.10	-
2	7378130.50	1465916.46	Фотограмметрический метод	0.10	-
3	7378207.18	1465881.97	Фотограмметрический метод	0.10	-
4	7378381.24	1466255.29	Фотограмметрический метод	0.10	-
5	7378346.14	1466263.59	Фотограмметрический метод	0.10	-
6	7378327.97	1466291.09	Фотограмметрический метод	0.10	-
7	7378320.93	1466295.92	Фотограмметрический метод	0.10	-
8	7378305.46	1466300.74	Фотограмметрический метод	0.10	-
9	7378294.31	1466262.75	Аналитический метод	0.10	-
10	7378265.32	1466273.23	Аналитический метод	0.10	-
11	7378274.30	1466300.29	Аналитический метод	0.10	-
12	7378256.08	1466306.19	Фотограмметрический метод	0.10	-
13	7378217.34	1466294.01	Фотограмметрический метод	0.10	-
14	7378187.63	1466288.30	Фотограмметрический метод	0.10	-
15	7378157.96	1466290.58	Фотограмметрический метод	0.10	-
16	7378148.45	1466252.80	Фотограмметрический метод	0.10	-

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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
17	7378238.96	1466243.99	Фотограмметрический метод	0.10	-
18	7378304.20	1466223.34	Фотограмметрический метод	0.10	-
19	7378290.17	1466179.01	Фотограмметрический метод	0.10	-
20	7378263.56	1466126.73	Фотограмметрический метод	0.10	-
21	7378268.08	1466107.33	Фотограмметрический метод	0.10	-
22	7378248.90	1466070.24	Фотограмметрический метод	0.10	-
23	7378151.83	1466013.30	Фотограмметрический метод	0.10	-
24	7378074.37	1465894.95	Фотограмметрический метод	0.10	-
25	7378036.11	1465934.38	Фотограмметрический метод	0.10	-
26	7378037.83	1465995.50	Фотограмметрический метод	0.10	-
27	7378096.05	1466098.67	Фотограмметрический метод	0.10	-
28	7378082.68	1466195.94	Фотограмметрический метод	0.10	-
29	7378043.10	1466220.59	Фотограмметрический метод	0.10	-
30	7378054.37	1466274.90	Фотограмметрический метод	0.10	-
31	7378117.22	1466421.25	Фотограмметрический метод	0.10	-
32	7378122.15	1466421.61	Фотограмметрический метод	0.10	-
33	7378173.69	1466526.34	Фотограмметрический метод	0.10	-
34	7378190.79	1466562.82	Аналитический метод	0.10	-
35	7378118.50	1466594.50	Аналитический метод	0.10	-
36	7377988.71	1466156.27	Фотограмметрический метод	0.10	-
37	7378020.77	1466155.95	Фотограмметрический метод	0.10	-
38	7377974.54	1465998.42	Фотограмметрический метод	0.10	-
39	7378021.76	1465970.80	Фотограмметрический метод	0.10	-
40	7377993.34	1465895.31	Фотограмметрический метод	0.10	-
1	7378097.82	1465849.80	Фотограмметрический метод	0.10	-
Часть 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
41	7378415.12	1466327.93	Фотограмметрический метод	0.10	-
42	7378462.88	1466430.35	Фотограмметрический метод	0.10	-
43	7378530.29	1466398.65	Фотограмметрический метод	0.10	-
44	7378506.70	1466456.51	Фотограмметрический метод	0.10	-
45	7378472.18	1466499.04	Фотограмметрический метод	0.10	-
46	7378428.27	1466396.98	Фотограмметрический метод	0.10	-
47	7378363.49	1466340.60	Фотограмметрический метод	0.10	-
41	7378415.12	1466327.93	Фотограмметрический метод	0.10	-
Часть 3					
48	7378194.16	1466578.28	Аналитический метод	0.10	-
49	7378247.65	1466697.51	Аналитический метод	0.10	-
50	7378252.33	1466708.82	Аналитический метод	0.10	-
51	7378264.00	1466737.37	Аналитический метод	0.10	-
52	7378377.77	1466983.43	Фотограмметрический метод	0.10	-
53	7378395.27	1466987.85	Фотограмметрический метод	0.10	-
54	7378420.91	1466987.96	Фотограмметрический метод	0.10	-
55	7378422.29	1467001.98	Фотограмметрический метод	0.10	-
56	7378387.52	1467000.23	Фотограмметрический метод	0.10	-
57	7378363.29	1466996.09	Фотограмметрический метод	0.10	-
58	7378332.29	1466984.42	Фотограмметрический метод	0.10	-
59	7378326.00	1466979.31	Фотограмметрический метод	0.10	-
60	7378312.74	1466986.27	Фотограмметрический метод	0.10	-
61	7378310.40	1466979.83	Фотограмметрический метод	0.10	-
62	7378291.37	1466972.26	Фотограмметрический метод	0.10	-
63	7378212.63	1466769.39	Фотограмметрический метод	0.10	-
64	7378124.95	1466607.35	Аналитический метод	0.10	-

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
48	7378194.16	1466578.28	Аналитический метод	0.10	-

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



Масштаб 1:4000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|--|
| <p>— (red line) —</p> <p>— (dashed line) —</p> <p>— (double line) —</p> <p>11:18:1201001</p> <p>:217</p> <p>● 1</p> <p>(1.1)</p> | <ul style="list-style-type: none"> - граница территориальной зоны - граница населенного пункта с.Адз'вавом - граница земельного участка, учтенного в ЕГРН - граница кадастрового квартала - номер кадастрового квартала - кадастровый номер земельного участка - обозначение характерной точки границы объекта - номер части границы объекта |
|--|--|



Подпись _____

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

Дата " 12 " мая 2021 г.

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	граница части 1.1 территориальной зоны проходит по западной границе села в северо-восточном направлении, по границе земель сельскохозяйственного назначения
2	3	граница части 1.1 территориальной зоны проходит по западной границе села в северо-западном направлении, по границе земель сельскохозяйственного назначения
3	4	граница части 1.1 территориальной зоны проходит по северной границе села в северо-восточном направлении, по границе земель сельскохозяйственного назначения
4	8	граница территориальной зоны проходит в юго-восточном направлении, от северо-западной границы населенного пункта с. Адзьвавом, пересекая внутрипоселковую дорогу
8	9	граница части 1.1 территориальной зоны проходит в юго-западном направлении, от внутрипоселковой дороги до точки границы земельного участка 11:18:1201001:217, с разрешенным использованием «под строительство садового домика (нежилое строение)»
9	10	граница части 1.1 территориальной зоны проходит в юго-восточном направлении, по западной границе земельного участка 11:18:1201001:217, с разрешенным использованием «под строительство садового домика (нежилое строение)»
10	11	граница части 1.1 территориальной зоны проходит в северо-восточном направлении, по южной границе земельного участка 11:18:1201001:217, с разрешенным использованием «под строительство садового домика (нежилое строение)»
11	12	граница части 1.1 территориальной зоны проходит в юго-восточном направлении, от южной границы земельного участка 11:18:1201001:217, с разрешенным использованием «под строительство садового домика (нежилое строение)» до начала поселковой дороги
12	15	от точки 12 до точки 15 граница части 1.1 территориальной зоны проходит в юго-западном направлении, вдоль поселковой дороги
15	16	граница части 1.1 территориальной зоны проходит в западном направлении, от поселковой дороги до восточной границы залесенной территории
16	18	граница части 1.1 территориальной зоны проходит преимущественно в северном направлении, по восточной границе залесенной территории
18	24	граница части 1.1 территориальной зоны проходит в западном, преимущественно в юго-западном направлении, по границе земель сельскохозяйственного назначения; огибая северную границу залесенной территории
24	26	граница части 1.1 территориальной зоны проходит в юго-восточном направлении, по границе земель сельскохозяйственного назначения; огибая западную границу залесенной территории
26	27	граница части 1.1 территориальной зоны проходит в северо-восточном направлении, по границе земель сельскохозяйственного назначения; огибая южную границу залесенной территории
27	28	граница части 1.1 территориальной зоны проходит в юго-восточном направлении, по границе земель сельскохозяйственного назначения; огибая южную границу залесенной территории, до начала территории, застроенной индивидуальными жилыми домами

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
28	29	граница части 1.1 территориальной зоны проходит в юго-восточном направлении, по границе земель сельскохозяйственного назначения; по юго-западной границе территории, застроенной индивидуальными жилыми домами
29	34	граница части 1.1 территориальной зоны проходит в северо-восточном направлении, по границе земель сельскохозяйственного назначения; по юго-восточной границе территории, застроенной индивидуальными жилыми домами, до юго-западной границы земельного участка 11:18:1201001:199, с разрешенным использованием «под эксплуатацию гидрологических постов»
34	35	граница части 1.1 территориальной зоны проходит в юго-восточном направлении до р. Уса, по юго-западной границе земельного участка 11:18:1201001:199, с разрешенным использованием «под эксплуатацию гидрологических постов»
35	38	граница части 1.1 территориальной зоны проходит от юго-западной границы земельного участка 11:18:1201001:199, с разрешенным использованием «под эксплуатацию гидрологических постов» вдоль южной границы села Адзъвавом вниз по течению р. Уса, преимущественно в юго-западном направлении
38	1	граница части 1.1 территориальной зоны проходит по западной границе села Адзъвавом преимущественно в северо-западном направлении
41	42	граница части 1.2 территориальной зоны проходит по северной границе села в северо-восточном направлении, по границе земель сельскохозяйственного назначения
42	43	граница части 1.2 территориальной зоны проходит по северной границе села в северо-западном направлении, по границе земель сельскохозяйственного назначения
43	45	граница части 1.2 территориальной зоны проходит по границе земель сельскохозяйственного назначения в юго-восточном направлении, огибая лесной массив, до северной границы территории, застроенной индивидуальными жилыми домами
45	47	граница части 1.2 территориальной зоны проходит по границе земель сельскохозяйственного назначения; огибая территорию, застроенную индивидуальными жилыми домами, вдоль внутриселского проезда
47	41	граница части 1.2 территориальной зоны проходит в северном направлении, от внутриселковой дороги до северо-западной границы населенного пункта с. Адзъвавом
48	52	граница части 1.3 территориальной зоны проходит от юго-западной границы земельного участка 11:18:1201001:199, с разрешенным использованием «под эксплуатацию гидрологических постов» в северо-восточном направлении, по границе земель сельскохозяйственного назначения; по юго-восточной границе территории, застроенной индивидуальными жилыми домами; от точки 49 до точки 51 по юго-восточной границе земельного участка 11:18:1201001:328, с разрешенным использованием «индивидуальный жилой дом с приусадебным земельным участком»
52	54	граница части 1.3 территориальной зоны проходит преимущественно в северном направлении до границы залесенной территории
54	55	граница части 1.3 территориальной зоны проходит преимущественно в восточном направлении по краю залесенной территории

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
55	62	граница части 1.3 территориальной зоны проходит по восточной границе села Адзъвавом преимущественно в южном направлении, по бровке склона вдоль ручья, впадающего в р. Уса
62	63	граница части 1.3 территориальной зоны проходит вдоль южной границы села Адзъвавом вниз по течению р. Уса, преимущественно в юго-западном направлении до северо-восточной границы земельного участка 11:18:1201001:199, с разрешенным использованием «под эксплуатацию гидрологических постов»
64	48	граница части 1.3 территориальной зоны проходит от р. Уса в северо-западном направлении, по северо-восточной границе земельного участка 11:18:1201001:199, с разрешенным использованием «под эксплуатацию гидрологических постов» до юго-восточной границы территории, застроенной индивидуальными жилыми домами