



НАУЧНО-  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ  
ПРЕДПРИЯТИЕ

**ИНЖЕНЕР**

<http://инженер21.рф/> e-mail: [inzhenner21@ya.ru](mailto:inzhenner21@ya.ru)  
Россия, Чувашская Республика  
428000 г. Чебоксары, Президентский бульвар, д. 31  
Тел. факс:(8352) 66-20-20

Лицензия № 21-00008Ф от 05.07.2012 г.

## **ЗЕМЛЕУСТРОИТЕЛЬНОЕ ДЕЛО**

**по описанию местоположения границ  
территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1)  
Большесундырского сельского поселения  
Моргаушского района Чувашской Республики**

Генеральный директор



Л. И. Токмолаева

г. Чебоксары,  
2017 г.

## ОГЛАВЛЕНИЕ

№ п/п	Наименование документов	Стр.
1.	Пояснительная записка	<u>3</u>
2.	Карта (план) границ территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1) Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики	<u>5</u>

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Работы по описанию местоположения границ территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1) Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики выполнены ООО «НПП «Инженер» согласно:

– Договора на выполнение работ по описанию местоположения границ территориальных зон, установленных в правилах землепользования и застройки Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики № 14 от 20.01.2017 г.

– Градостроительного кодекса РФ от 22.12.2004 г. № 190-ФЗ;  
– Земельного кодекса РФ от 25.10.2001 г. № 136-ФЗ;  
– Федерального закона «О землеустройстве» №78-ФЗ от 18.06.2001г.;  
– Федерального закона «О кадастровой деятельности» №221-ФЗ от 24.07.2007г.;  
– Федерального закона «О государственной регистрации недвижимости» №218-ФЗ от 13.07.2015 г.;

– Постановления Правительства Российской Федерации № 514 от 11.07.2002 г. «Об утверждении Положения о согласовании и утверждении землеустроительной документации, создании и ведении государственного фонда данных, полученных в результате проведения землеустройства»;

– Постановления Правительства Российской Федерации № 621 от 30.07.2009 г. «Об утверждении формы карты (плана) объекта землеустройства и требований к ее составлению»;

– Приказа Минэкономразвития РФ от 03.06.2011 N 267 "Об утверждении порядка описания местоположения границ объектов землеустройства";

– Приказа Минэкономразвития РФ от 01.03.2016 N 90 "Об утверждении требований к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, требований к точности и методам определения координат характерных точек контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке, а также требований к определению площади здания, сооружения и помещения";

– Правил землепользования и застройки Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики, утвержденных решением Собрания депутатов Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики от 27.04.2017 г. № С-21/1.

ООО «НПП "Инженер" провело работы, включающие:

– подготовительные работы (сбор сведений об объектах землеустройства, содержащихся в государственном кадастре недвижимости, государственном фонде данных, геодезической, картографической и иной, связанной с использованием и охраной земель документации и анализ полученных сведений);

– оформление карты (плана) границ территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1) Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики: координаты поворотных точек границы определены в системе координат МСК-21.

Карта (план) объекта землеустройства составлена на основании сведений ЕГРН и карты градостроительного зонирования. Использованные для составления карты (плана) объекта землеустройства Правила землепользования и застройки Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики, утвержденные решением Собрания депутатов Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики от 27.04.2017 г. № С-21/1 опубликованы на официальном сайте Администрации Большесундырского сельского поселения по адресу: [sar.ru](http://sar.ru) в разделе «Градостроительная деятельность».

Для определения границы территориальной зоны в соответствии с п.4 и 6.5 Приказа Минэкономразвития РФ от 03.06.2011 г. № 267 «Об утверждении порядка описания местоположения границ объектов землеустройства» использовались сведения ЕГРН, указанные в кадастровом плане территории от 24.01.2017 г. №№ 21/301/17-21332, 21/301/17-21375, 21/301/17-21278, 21/301/17-21267, 21/301/17-21134, 21/301/17-21120, 21/301/17-21141,

21/301/17-21272, 21/301/17-21095, 21/301/17-21013, 21/301/17-21020, 21/301/17-21106, 21/301/17-21038, 21/301/17-21363.

Координаты границ объекта землеустройства для точек 6-8, 11-28, 36-63 и 70-76 определены аналитическим методом.

Местоположение точек 1-4, 35 и 68-69 определено картометрическим методом с точностью картографической основы - "Электронно-цифровые карты в масштабе 1:2000, год создания 2008 г., без обновлений", т.е. 1,0 м. Местоположение точек 5, 9-10, 29-34 и 64-67 определено картометрическим методом с точностью картографической основы - "Электронно-цифровые карты в масштабе 1:10000, год создания 2008 г., без обновлений", т.е. 5,0 м.

Кадастровые номера земельных участков, координаты которых были использованы при определении границ территориальной зоны, приведены на Плане границ объекта землеустройства Карты (плана), на котором также отображены границы населенного пункта, координаты которых так же были приняты при определении границ территориальной зоны.

Согласно п. 3 Приказа Минэкономразвития РФ от 03.06.2011 N 267 "Об утверждении порядка описания местоположения границ объектов землеустройства", местоположение границ объекта землеустройства устанавливается посредством определения плоских прямоугольных координат характерных точек границ объекта землеустройства (то есть точек изменения описания границ и деления их на части) в системе координат, установленной для ведения государственного кадастра недвижимости (далее - установленная система координат). Для ведения кадастра недвижимости значения координат указываются в метрах с округлением до 0,01 метра. При округлении до 0,01 метра у объекта землеустройства отсутствуют пересечения с земельными участками, сведения о координатах которых внесены в ЕГРН.

Площадь территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1) Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики составила 2,03 га.

Пояснительную записку составил:



С.А. Миронова



**2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:**

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

Идентификационный номер налогоплательщика \_\_\_\_\_

Контактный телефон и почтовый адрес

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер)

О юридическом лице:

Полное наименование Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "Инженер"

Основной государственный регистрационный номер 1022100968383

Контактный телефон и почтовый адрес тел. 8(8352)66-20-20, город Чебоксары, Президентский бульвар, д.31

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности)

Токмолаева Л. И., Генеральный директор

Сведения о кадастровом инженере \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

Дата " 19 " 05 2017 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту(план) объекта землеустройства

**3. Сведения о согласовании карты(плана) объекта землеустройства:**

Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность Администрация Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики, Лаптев А.В., Глава Большесундырского сельского поселения

Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма)

Подпись \_\_\_\_\_

Дата " 19 " 05 2017 г.

Место для оттиска печати органа(организации), с которым осуществляется согласование

**4. Информация о передаче карты (плана) объекта землеустройства в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства:**

Регистрационный № 16  
Дата передачи " 16 августа 2017 г.  
Управление Росреестра по Чувашской Республике  
наименование органа (организации), осуществляющего хранение землеустроительной документации)



**КАРТА (ПЛАН)****Граница территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1)  
Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской  
Республики**

(наименование объекта землеустройства)

<b>№ п/п</b>	<b>Содержание</b>	<b>Номера листов</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	5
2	Сведения об объекте землеустройства	6
3	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	8
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства	15
5	План границ объекта землеустройства	16
6	Решение собрания депутатов Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики "Об утверждении Правил землепользования и застройки Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики"	32

**КАРТА (ПЛАН)****Граница территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1)  
Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской  
Республики**

(наименование объекта землеустройства)

**Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные****Перечень документов**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование и реквизиты документа</b>	<b>Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	"Кадастровый план территории" № 21/301/17-63149 от "15" февраля 2017 г.	ФГБУ "ФКП Росреестра" по Чувашской Республике
2	"Кадастровый план территории" № 21/301/17-21332 от "24" января 2017 г.	ФГБУ "ФКП Росреестра" по Чувашской Республике
3	"Кадастровый план территории" № 21/301/17-21375 от "24" января 2017 г.	ФГБУ "ФКП Росреестра" по Чувашской Республике
4	"Кадастровый план территории" № 21/301/17-21278 от "24" января 2017 г.	ФГБУ "ФКП Росреестра" по Чувашской Республике
5	"Кадастровый план территории" № 21/301/17-21267 от "24" января 2017 г.	ФГБУ "ФКП Росреестра" по Чувашской Республике
6	"Кадастровый план территории" № 21/301/17-21134 от "24" января 2017 г.	ФГБУ "ФКП Росреестра" по Чувашской Республике
7	"Кадастровый план территории" № 21/301/17-21120 от "24" января 2017 г.	ФГБУ "ФКП Росреестра" по Чувашской Республике
8	"Кадастровый план территории" № 21/301/17-21141 от "24" января 2017 г.	ФГБУ "ФКП Росреестра" по Чувашской Республике
9	"Кадастровый план территории" № 21/301/17-21272 от "24" января 2017 г.	ФГБУ "ФКП Росреестра" по Чувашской Республике
10	"Кадастровый план территории" № 21/301/17-21095 от "24" января 2017 г.	ФГБУ "ФКП Росреестра" по Чувашской Республике
11	"Кадастровый план территории" № 21/301/17-21013 от "24" января 2017 г.	ФГБУ "ФКП Росреестра" по Чувашской Республике
12	"Кадастровый план территории" № 21/301/17-21020 от "24" января 2017 г.	ФГБУ "ФКП Росреестра" по Чувашской Республике
13	"Кадастровый план территории" № 21/301/17-21106 от "24" января 2017 г.	ФГБУ "ФКП Росреестра" по Чувашской Республике
14	"Кадастровый план территории" № 21/301/17-21038 от "24" января 2017 г.	ФГБУ "ФКП Росреестра" по Чувашской Республике
15	"Кадастровый план территории" № 21/301/17-21363 от "24" января 2017 г.	ФГБУ "ФКП Росреестра" по Чувашской Республике
16	"Электронно-цифровые карты в масштабе 1:10000 и 1:2000, год создания 2008 г., без обновлений"	АГП «МеридианПлюс»
17	"Решение собрания депутатов Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики "Об утверждении Правил землепользования и застройки Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики"" № С-24/1 от "24" апреля 2017 г.	Собрание депутатов Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики

**КАРТА (ПЛАН)****Граница территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1)  
Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской  
Республики**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения об объекте землеустройства**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта землеустройства</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Местоположение объекта землеустройства	429544, Респ Чувашская, р-н Моргаушский, с/п Большесундырское, Зона инженерной инфраструктуры (И-1)
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	20287 +/- 2492 м <sup>2</sup>

**КАРТА (ПЛАН)****Граница территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1)  
Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской  
Республики**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения об объекте землеустройства**

3.	Иные характеристики объекта землеустройства	<p>Вид разрешенного использования: Основной Разрешенное использование - из документа: 3.1 Коммунальное обслуживание;</p> <p>Вид разрешенного использования: Основной Разрешенное использование - из документа: 4.1 Деловое управление;</p> <p>Вид разрешенного использования: Основной Разрешенное использование - из документа: 6.7 Энергетика;</p> <p>Вид разрешенного использования: Основной Разрешенное использование - из документа: 6.8 Связь (за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено кодом 3.1);</p> <p>Вид разрешенного использования: Основной Разрешенное использование - из документа: 11.1 Общее пользование водными объектами;</p> <p>Вид разрешенного использования: Основной Разрешенное использование - из документа: 11.2 Специальное пользование водными объектами;</p> <p>Вид разрешенного использования: Основной Разрешенное использование - из документа: 11.3 Гидротехнические сооружения;</p> <p>Вид разрешенного использования: Основной Разрешенное использование - из документа: 12.0 Земельные участки (территории) общего пользования;</p> <p>Вид разрешенного использования: Условно- разрешенный Разрешенное использование - из документа: 4.9.1 Объекты придорожного сервиса;</p> <p>Вид разрешенного использования: Условно- разрешенный Разрешенное использование - из документа: 4.9 Обслуживание автотранспорта;</p> <p>Вид разрешенного использования: Условно- разрешенный Разрешенное использование - из документа: 6.9 Склады</p>
----	---	---

**КАРТА (ПЛАН)****Граница территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1)  
Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской  
Республики**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	408057.14	1190087.12	Картометрический метод, 1.00	-
2	408045.17	1190104.12	Картометрический метод, 1.00	-
3	408029.24	1190091.73	Картометрический метод, 1.00	-
4	408039.86	1190074.51	Картометрический метод, 1.00	-
1	408057.14	1190087.12	Картометрический метод, 1.00	-
5	406958.66	1190641.11	Картометрический метод, 5.00	-
6	406971.30	1190672.56	Аналитический метод, 2.50	-
7	406948.29	1190676.01	Аналитический метод, 2.50	-
8	406942.67	1190675.42	Аналитический метод, 2.50	-
9	406932.26	1190667.11	Картометрический метод, 5.00	-
10	406926.70	1190652.11	Картометрический метод, 5.00	-
5	406958.66	1190641.11	Картометрический метод, 5.00	-
11	407064.90	1199289.30	Аналитический метод, 0.30	-
12	407057.52	1199232.11	Аналитический метод, 0.30	-
13	407118.02	1199224.26	Аналитический метод, 0.30	-
14	407124.24	1199281.92	Аналитический метод, 0.30	-
11	407064.90	1199289.30	Аналитический метод, 0.30	-
15	406827.70	1199833.89	Аналитический метод, 0.30	-
16	406859.12	1199838.39	Аналитический метод, 0.30	-
17	406855.03	1199853.89	Аналитический метод, 0.07	-
18	406827.27	1199855.93	Аналитический метод, 0.07	-
15	406827.70	1199833.89	Аналитический метод, 0.30	-
19	407193.41	1200078.47	Аналитический метод, 0.20	-
20	407193.29	1200104.69	Аналитический метод, 0.20	-
21	407177.47	1200104.51	Аналитический метод, 0.20	-
22	407177.85	1200078.30	Аналитический метод, 0.20	-
19	407193.41	1200078.47	Аналитический метод, 0.20	-
23	407070.30	1201236.53	Аналитический метод, 0.30	-

**КАРТА (ПЛАН)****Граница территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1)  
Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской  
Республики**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
24	407071.31	1201239.15	Аналитический метод, 0.30	-
25	407035.85	1201284.45	Аналитический метод, 0.30	-
26	406988.20	1201247.63	Аналитический метод, 0.30	-
27	407021.30	1201207.55	Аналитический метод, 0.30	-
28	407024.90	1201206.49	Аналитический метод, 0.30	-
23	407070.30	1201236.53	Аналитический метод, 0.30	-
29	405449.02	1193387.44	Картометрический метод, 5.00	-
30	405426.42	1193393.02	Картометрический метод, 5.00	-
31	405424.35	1193373.22	Картометрический метод, 5.00	-
32	405422.07	1193351.31	Картометрический метод, 5.00	-
33	405421.78	1193348.52	Картометрический метод, 5.00	-
34	405445.23	1193342.94	Картометрический метод, 5.00	-
35	405457.26	1193343.71	Картометрический метод, 1.00	-
36	405456.11	1193361.62	Аналитический метод, 0.30	-
37	405455.50	1193385.84	Аналитический метод, 1.50	-
29	405449.02	1193387.44	Картометрический метод, 5.00	-
38	405954.37	1196349.67	Аналитический метод, 0.30	-
39	405941.53	1196374.54	Аналитический метод, 0.30	-
40	405920.27	1196362.93	Аналитический метод, 0.30	-
41	405932.30	1196338.26	Аналитический метод, 0.30	-
38	405954.37	1196349.67	Аналитический метод, 0.30	-
42	406093.51	1200125.38	Аналитический метод, 0.30	-
43	406048.62	1200115.04	Аналитический метод, 0.30	-
44	406054.70	1200061.64	Аналитический метод, 0.30	-
45	406097.74	1200067.45	Аналитический метод, 0.30	-
42	406093.51	1200125.38	Аналитический метод, 0.30	-
46	406214.85	1201346.24	Аналитический метод, 0.10	-
47	406206.28	1201376.84	Аналитический метод, 0.10	-
48	406175.10	1201368.11	Аналитический метод, 0.10	-

**КАРТА (ПЛАН)****Граница территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1)  
Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской  
Республики**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
49	406183.66	1201337.51	Аналитический метод, 0.10	-
46	406214.85	1201346.24	Аналитический метод, 0.10	-
50	405490.30	1202176.16	Аналитический метод, 0.10	-
51	405475.28	1202202.07	Аналитический метод, 0.10	-
52	405446.59	1202185.65	Аналитический метод, 0.10	-
53	405462.07	1202158.25	Аналитический метод, 0.10	-
50	405490.30	1202176.16	Аналитический метод, 0.10	-
54	403645.17	1197455.28	Аналитический метод, 0.10	-
55	403634.05	1197478.72	Аналитический метод, 0.10	-
56	403608.94	1197466.70	Аналитический метод, 0.10	-
57	403618.19	1197443.39	Аналитический метод, 0.10	-
58	403620.17	1197444.25	Аналитический метод, 0.10	-
59	403644.48	1197454.90	Аналитический метод, 0.10	-
54	403645.17	1197455.28	Аналитический метод, 0.10	-
60	404431.56	1199065.84	Аналитический метод, 0.10	-
61	404411.99	1199069.96	Аналитический метод, 0.10	-
62	404407.80	1199050.08	Аналитический метод, 0.10	-
63	404427.38	1199045.96	Аналитический метод, 0.10	-
60	404431.56	1199065.84	Аналитический метод, 0.10	-
64	404102.94	1200838.15	Картометрический метод, 5.00	-
65	404116.91	1200878.21	Картометрический метод, 5.00	-
66	404080.36	1200885.78	Картометрический метод, 5.00	-
67	404067.98	1200845.98	Картометрический метод, 5.00	-
64	404102.94	1200838.15	Картометрический метод, 5.00	-
68	403815.28	1200644.69	Картометрический метод, 1.00	-
69	403788.01	1200656.67	Картометрический метод, 1.00	-
70	403783.05	1200654.36	Аналитический метод, 0.10	-
71	403770.83	1200634.31	Аналитический метод, 0.10	-
72	403800.77	1200617.82	Аналитический метод, 0.10	-

**КАРТА (ПЛАН)****Граница территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1)  
Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской  
Республики**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
68	403815.28	1200644.69	Картометрический метод, 1.00	-
73	403001.98	1200304.19	Аналитический метод, 0.10	-
74	402977.81	1200313.21	Аналитический метод, 0.10	-
75	402968.02	1200286.98	Аналитический метод, 0.10	-
76	402992.19	1200277.96	Аналитический метод, 0.10	-
73	403001.98	1200304.19	Аналитический метод, 0.10	-

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

-	-	-	-	-
---	---	---	---	---

## 4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	1	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	5	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	11	-
15	16	-

**КАРТА (ПЛАН)**

**Граница территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1)  
Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской  
Республики**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
16	17	-
17	18	-
18	15	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	19	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	23	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-
37	29	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	38	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	42	-

**КАРТА (ПЛАН)****Граница территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1)  
Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской  
Республики**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	46	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	50	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	54	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	60	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	64	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	68	-
73	74	-
74	75	-
75	76	-

**КАРТА (ПЛАН)**

**Граница территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1)  
Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской  
Республики**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
76	73	-

**КАРТА (ПЛАН)****Граница территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1)  
Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской  
Республики**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта  
землеустройства**

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
-	-	-	-	-	-	-

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

-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

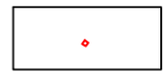
Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
-	-	-	-

КАРТА (ПЛАН)  
Граница территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1)  
Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики

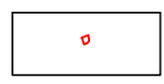
(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства

Обзорная схема границ объекта землеустройства



Лист 1



Лист 2



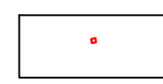
Лист 7



Лист 8



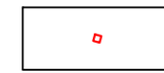
Лист 12



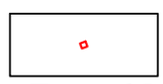
Лист 13



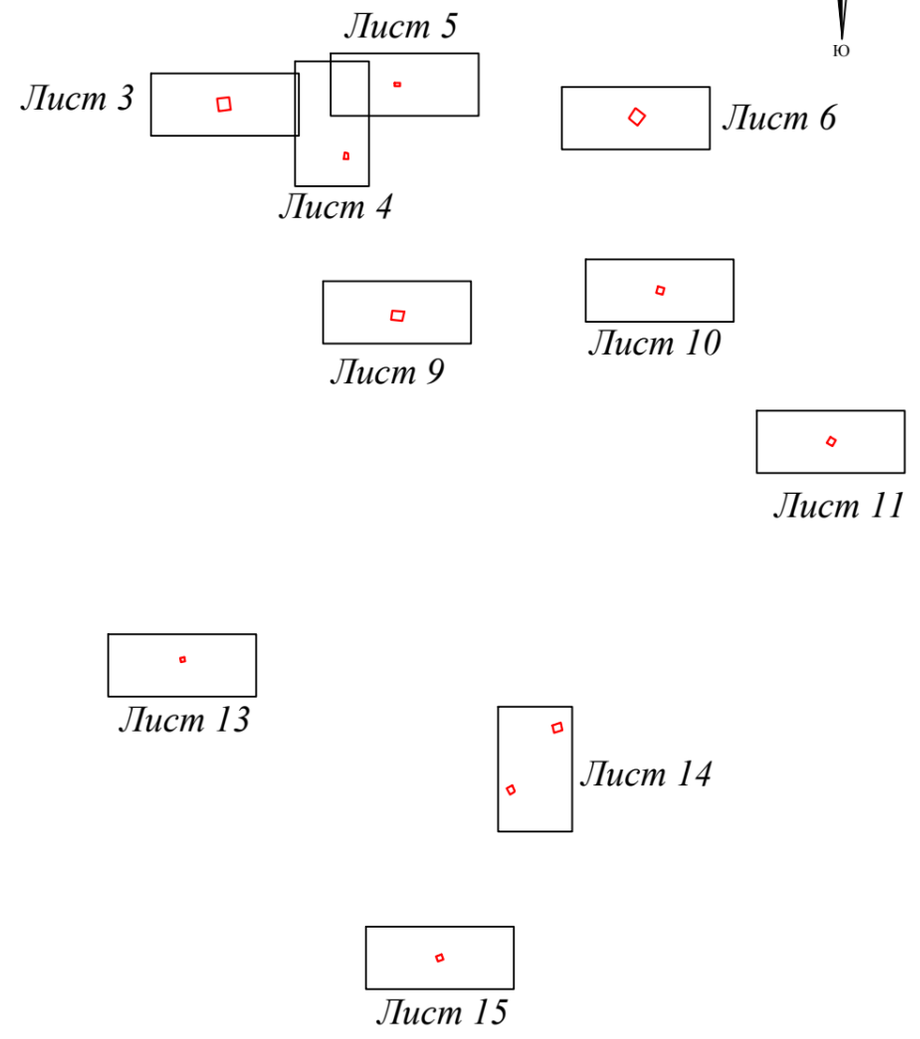
Лист 9



Лист 10



Лист 15

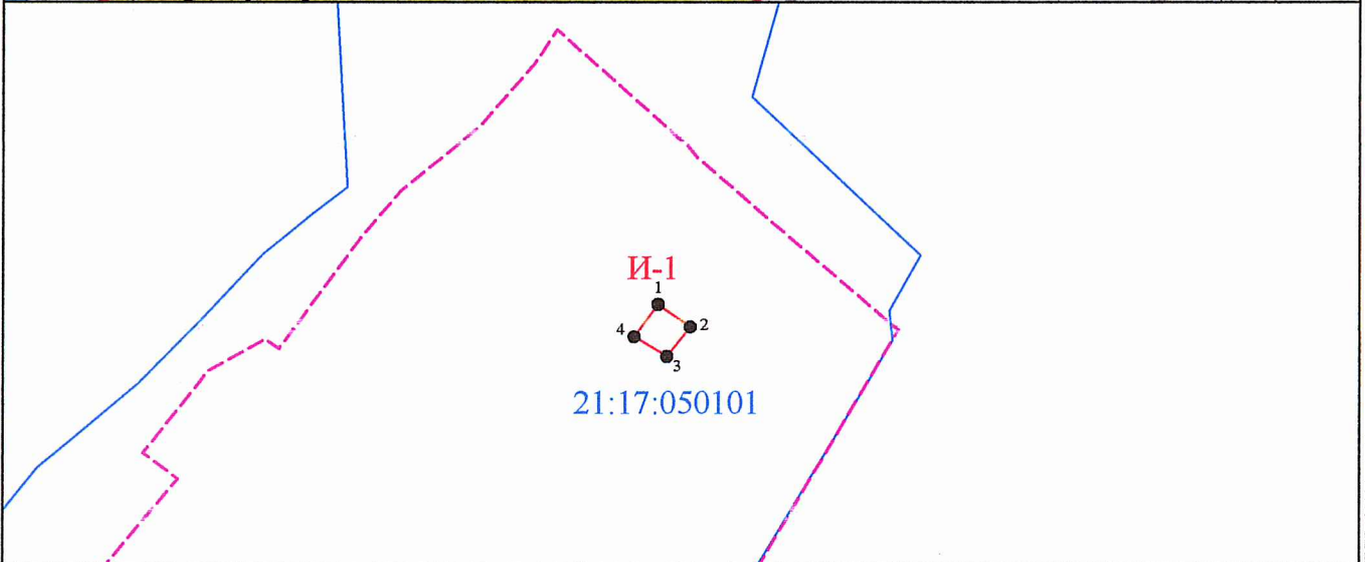
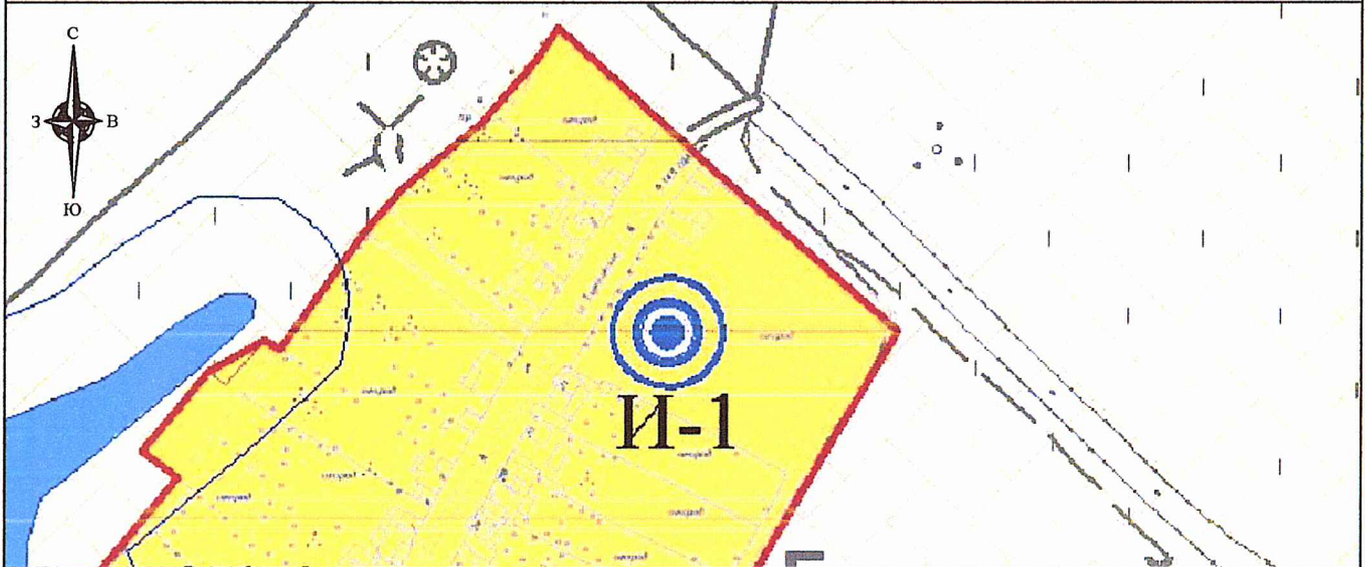


- Используемые условные знаки и обозначения:
- - граница объекта землеустройства
  - - граница муниципального образования
  - - - - граница населенного пункта
  - <sup>7</sup> - характерная точка границы объекта землеустройства
  - - граница кадастрового квартала
  - 21:17:061901 - номер кадастрового квартала
  - граница земельного участка учтенного в ЕГРН
  - 21:17:060601:192 - кадастровый номер учтенного в ЕГРН земельного участка

**КАРТА (ПЛАН)**  
**Граница территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1)**  
**Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики**  
*(наименование объекта землеустройства)*

План границ объекта землеустройства

Лист 1



Масштаб 1:4000

Используемые условные знаки и обозначения  
 приведены на листе "Обзорная схема границ объекта землеустройства"  
 раздела "План границ объекта землеустройства"



Генеральный директор ООО "НПП "Инженер"

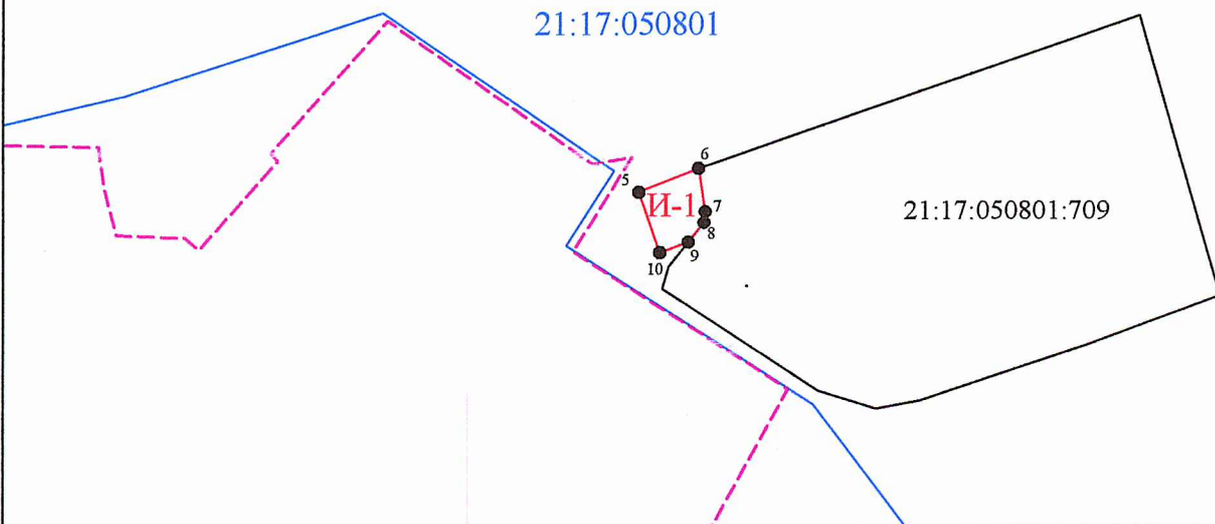
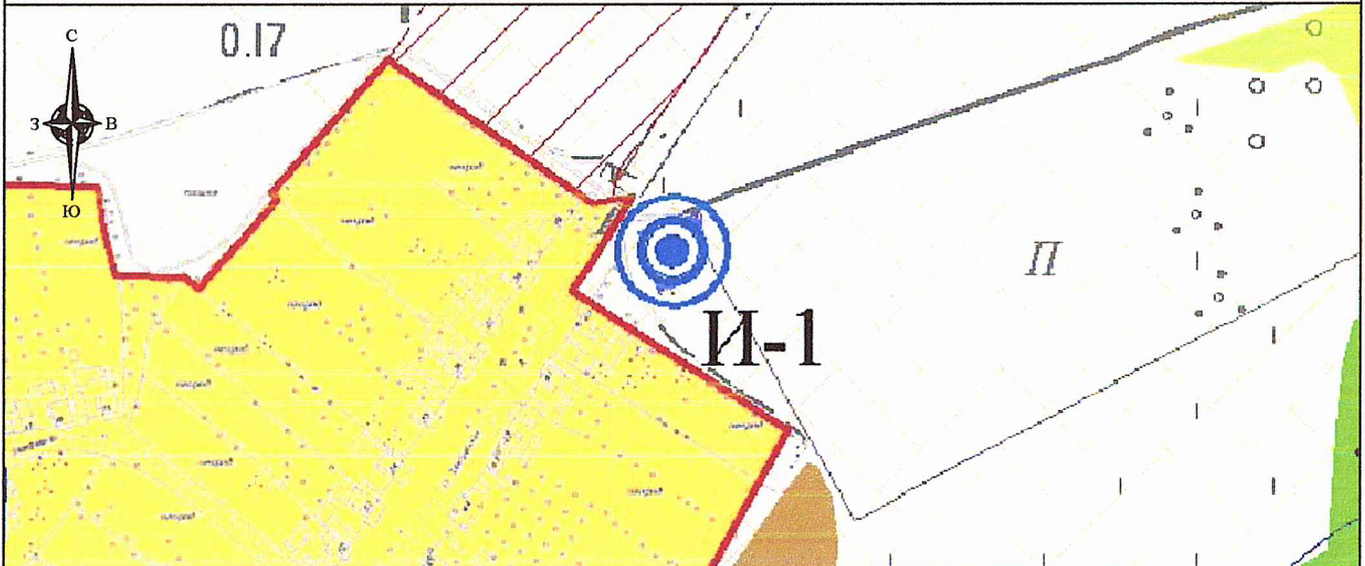
\_\_\_\_\_ Л.И. Токмолаева      Дата "19" \_\_\_\_\_ мая \_\_\_\_\_ 2017 г.

*Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства*

**КАРТА (ПЛАН)**  
**Граница территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1)**  
**Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики**  
*(наименование объекта землеустройства)*

План границ объекта землеустройства

Лист 2



Масштаб 1:4000

Используемые условные знаки и обозначения  
 приведены на листе "Обзорная схема границ объекта землеустройства"  
 раздела "План границ объекта землеустройства"

Генеральный директор ООО "НПП "Инженер"

Л.И. Токмолаева      Дата "19"      мая      2017 г.

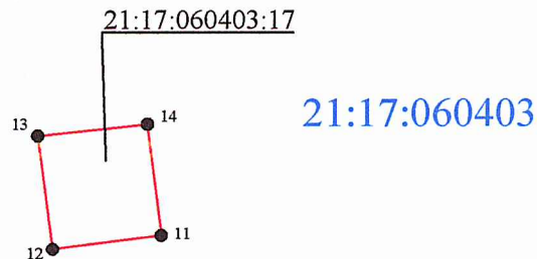


*Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства*

**КАРТА (ПЛАН)**  
**Граница территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1)**  
**Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики**  
*(наименование объекта землеустройства)*

**План границ объекта землеустройства**

Лист 3



Масштаб 1:4000

Используемые условные знаки и обозначения  
 приведены на листе "Обзорная схема границ объекта землеустройства"  
 раздела "План границ объекта землеустройства"

Генеральный директор ООО "НПП "Инженер"

Л.И. Токмолаева      Дата "19"      мая      2017 г.

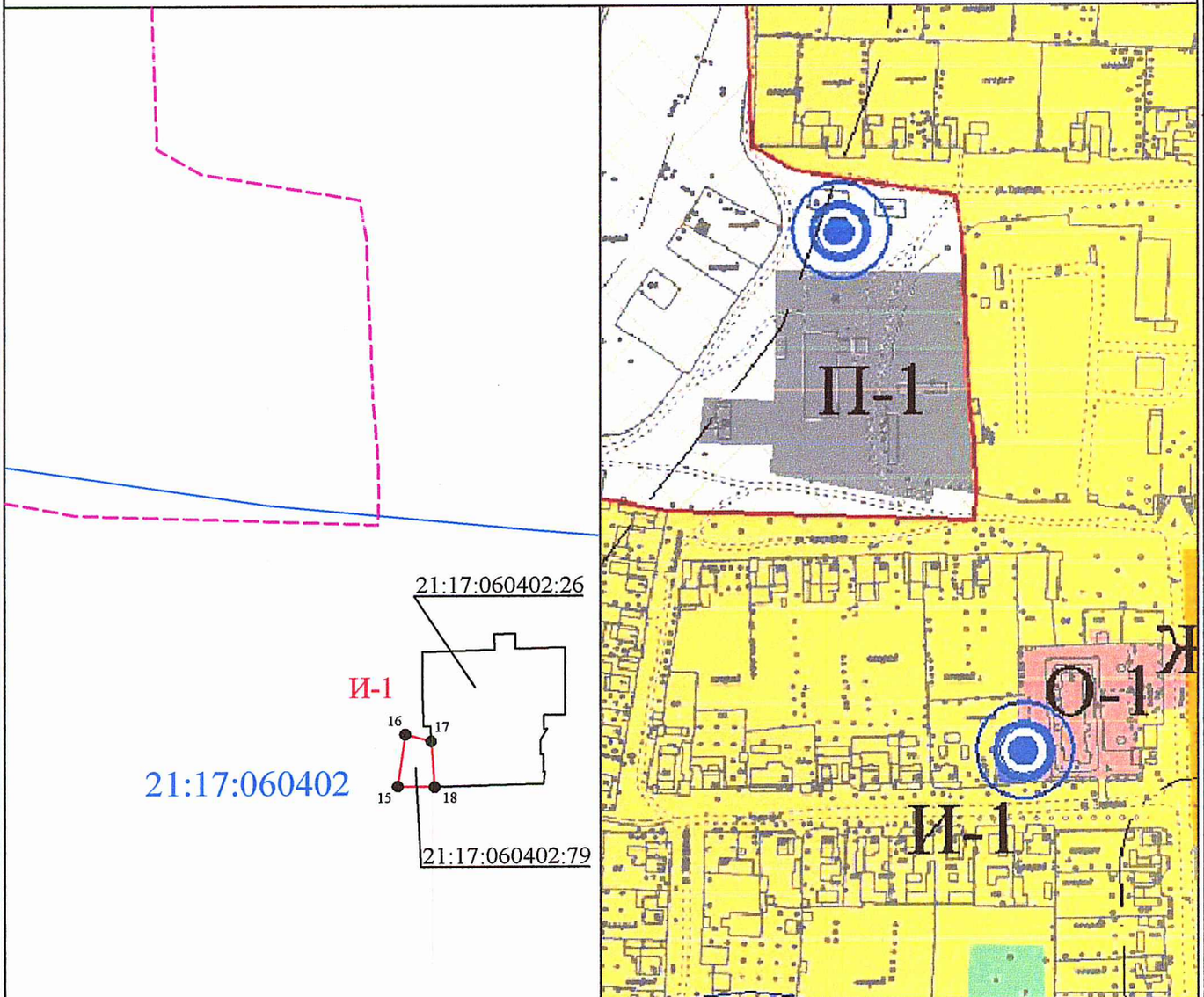


*Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства*

**КАРТА (ПЛАН)**  
**Граница территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1)**  
**Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики**  
*(наименование объекта землеустройства)*

План границ объекта землеустройства

Лист 4



Масштаб 1:4000

Используемые условные знаки и обозначения  
 приведены на листе "Обзорная схема границ объекта землеустройства"  
 раздела "План границ объекта землеустройства"



Генеральный директор ООО "НПП "Инженер"

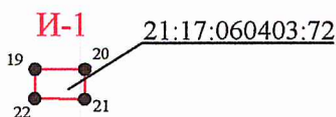
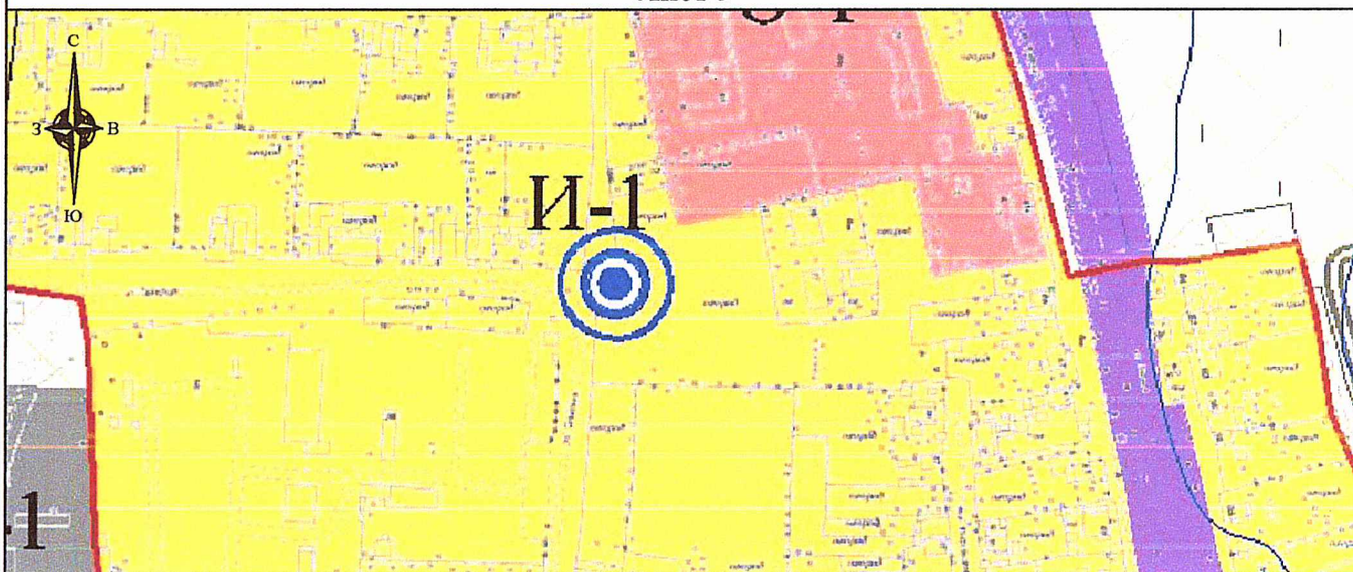
Л.И. Токмолаева      Дата "19"      мая      2017 г.

*Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства*

**КАРТА (ПЛАН)**  
**Граница территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1)**  
**Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики**  
*(наименование объекта землеустройства)*

План границ объекта землеустройства

Лист 5



21:17:060403

Масштаб 1:4000

Используемые условные знаки и обозначения  
 приведены на листе "Обзорная схема границ объекта землеустройства"  
 раздела "План границ объекта землеустройства"

Генеральный директор ООО "НПП "Инженер"

Л.И. Токмолаева

Дата "19" мая 2017 г.

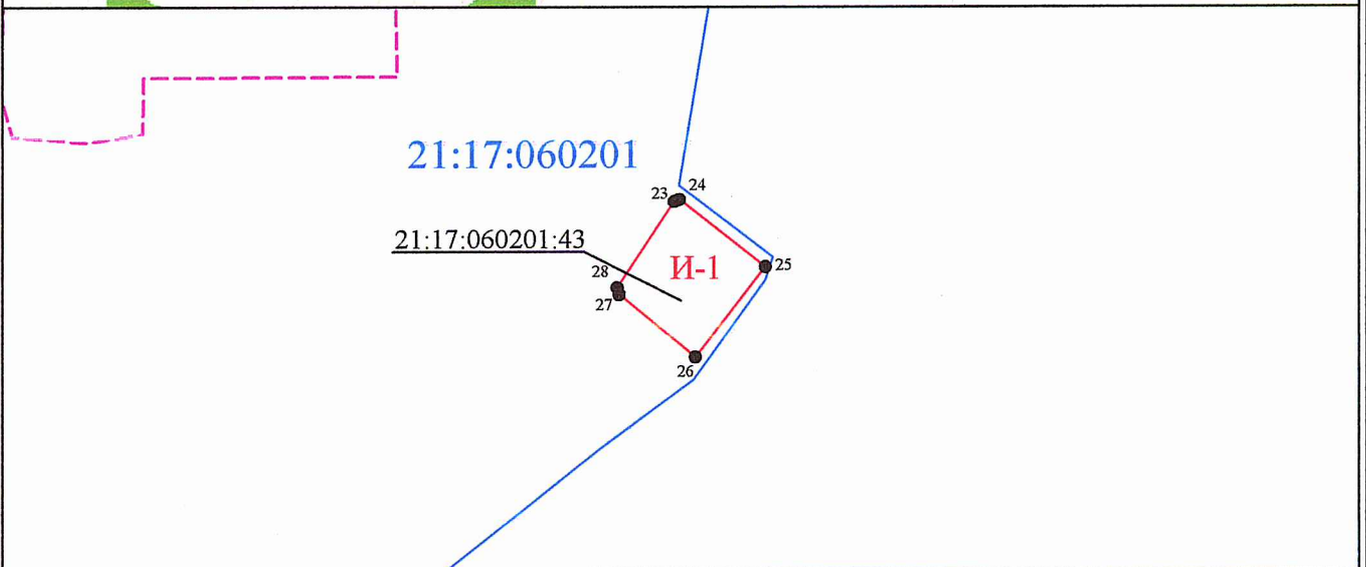
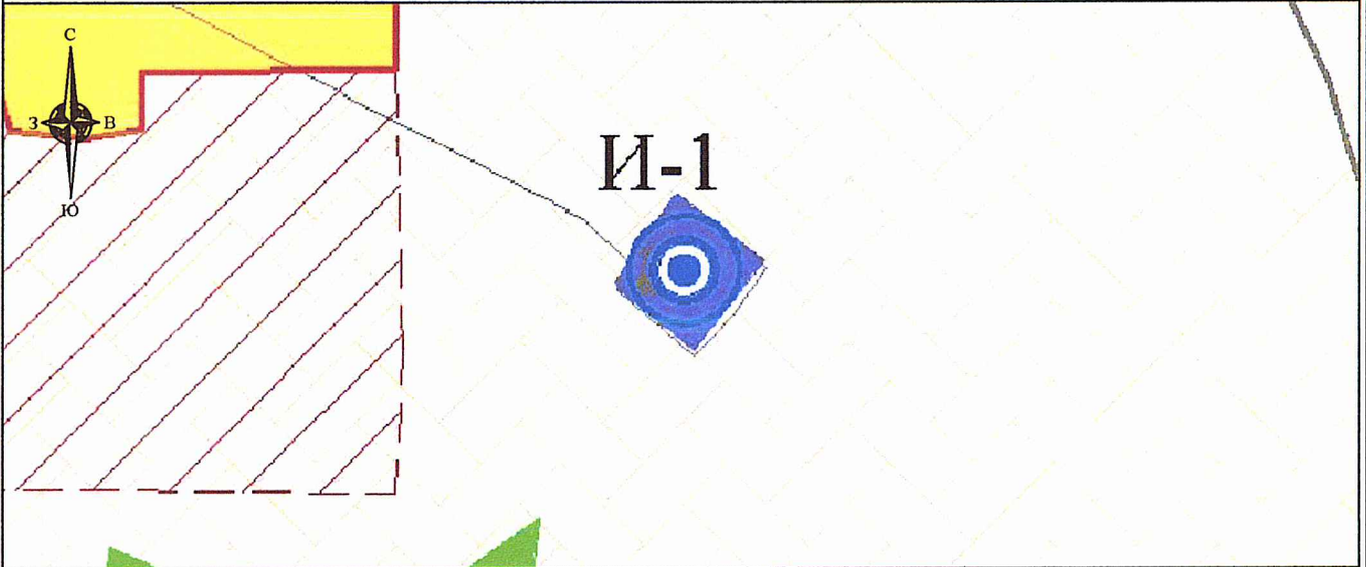
*Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства*



**КАРТА (ПЛАН)**  
**Граница территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1)**  
**Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики**  
*(наименование объекта землеустройства)*

План границ объекта землеустройства

Лист 6



Масштаб 1:4000

Используемые условные знаки и обозначения  
 приведены на листе "Обзорная схема границ объекта землеустройства"  
 раздела "План границ объекта землеустройства"

Генеральный директор ООО "НПП "Инженер"

Л.И. Токмолаева      Дата "19"      мая      2017 г.

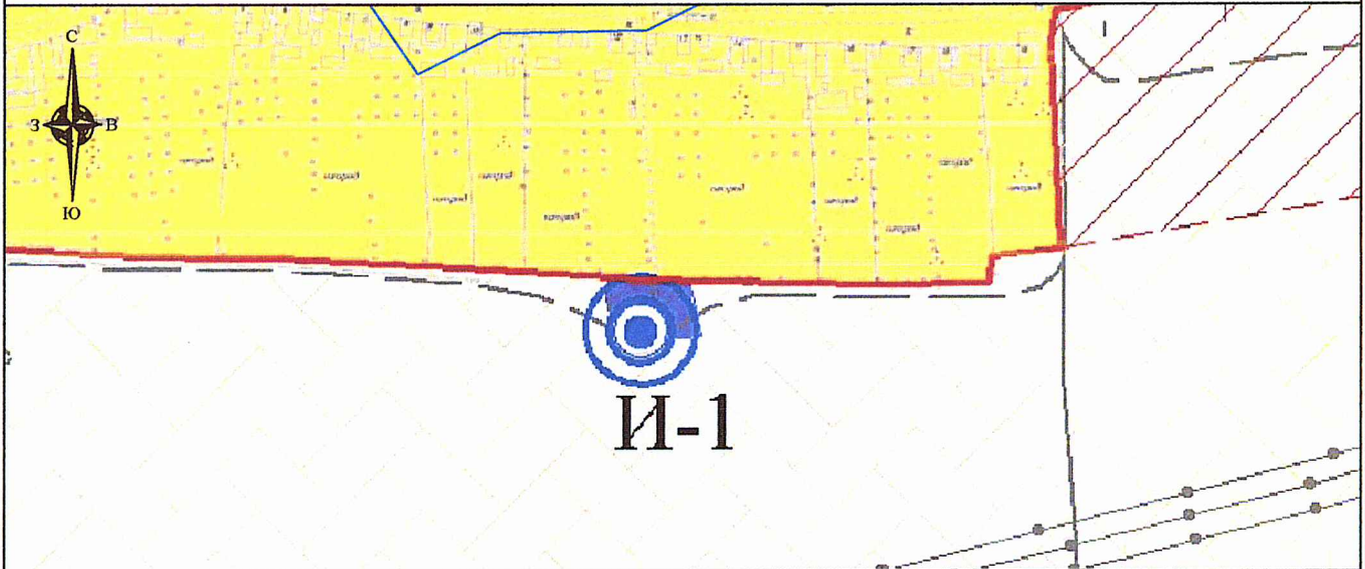
*Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства*



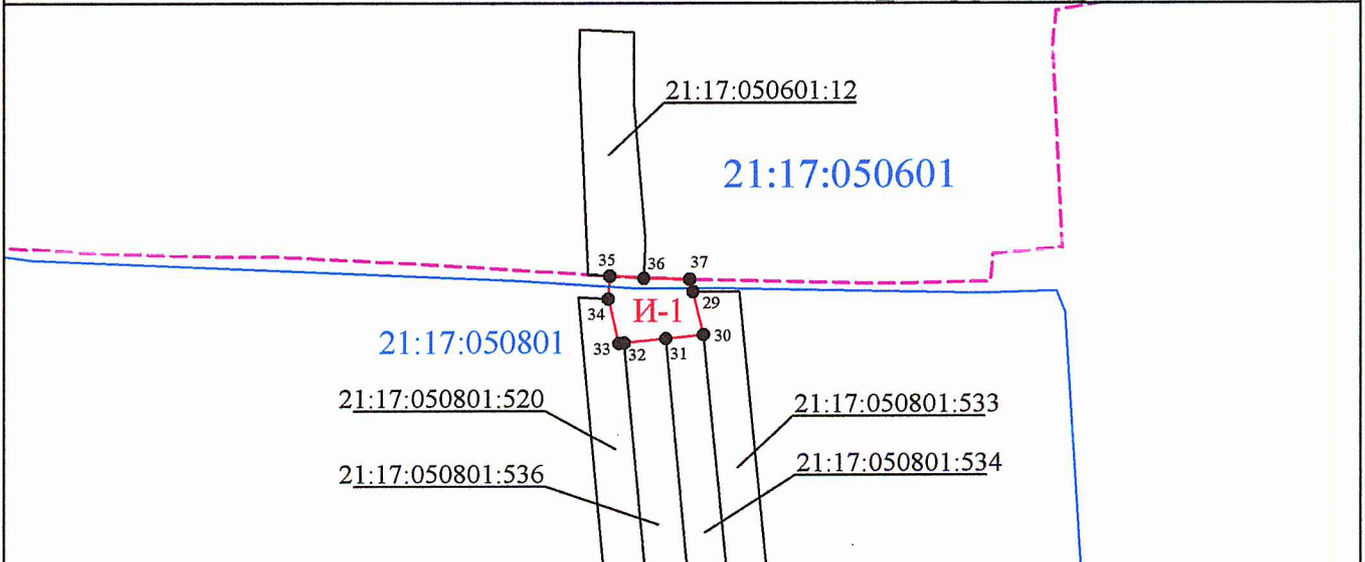
**КАРТА (ПЛАН)**  
**Граница территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1)**  
**Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики**  
*(наименование объекта землеустройства)*

План границ объекта землеустройства

Лист 7



**И-1**



Масштаб 1:4000

Используемые условные знаки и обозначения  
 приведены на листе "Обзорная схема границ объекта землеустройства"  
 раздела "План границ объекта землеустройства"



Генеральный директор ООО "НПП "Инженер"

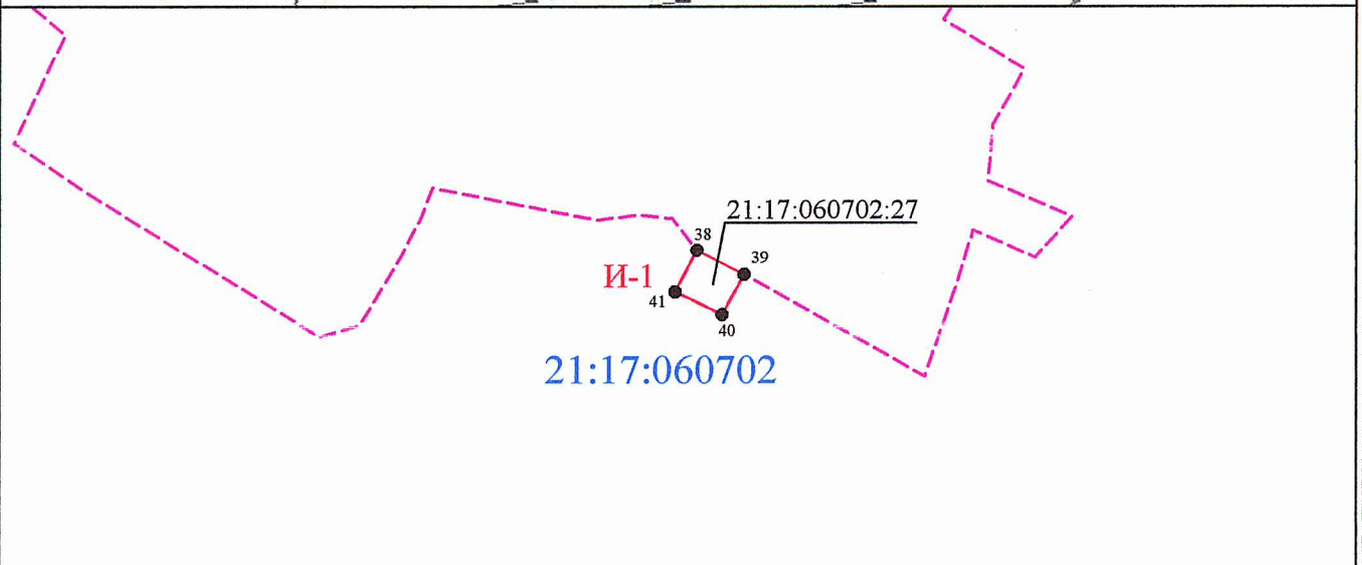
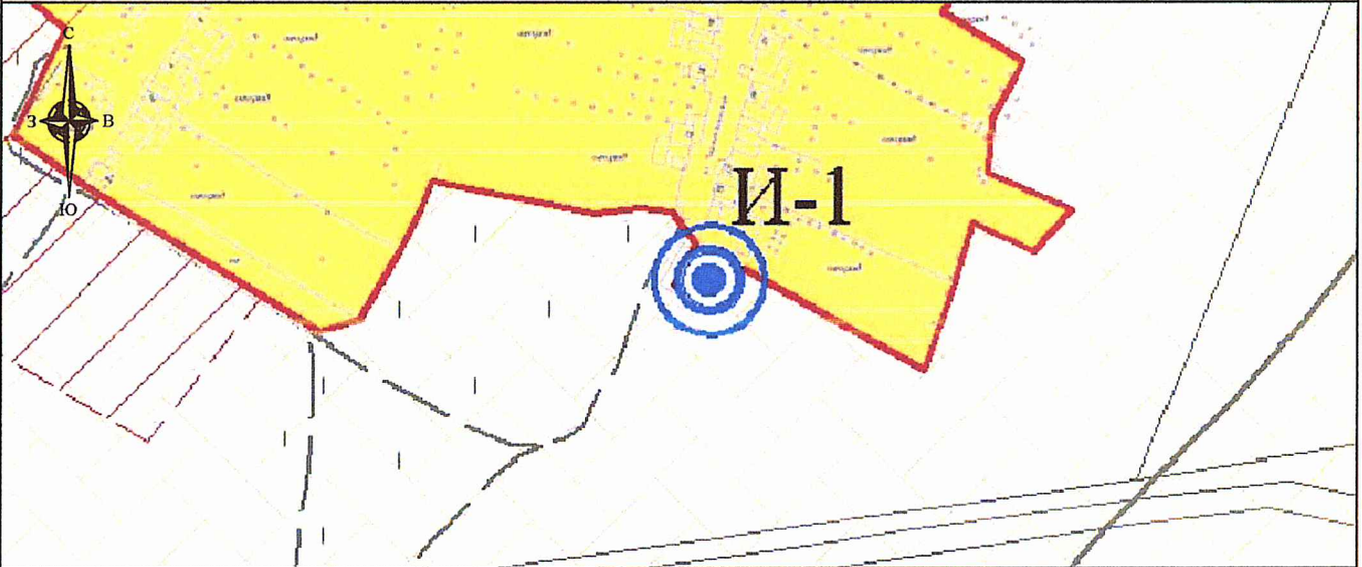
Л.И. Токмолаева      Дата "19"      мая      2017 г.

*Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства*

КАРТА (ПЛАН)  
Граница территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1)  
Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики  
(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства

Лист 8



Масштаб 1:4000

Используемые условные знаки и обозначения  
приведены на листе "Обзорная схема границ объекта землеустройства"  
раздела "План границ объекта землеустройства"



Генеральный директор ООО "НПП "Инженер"

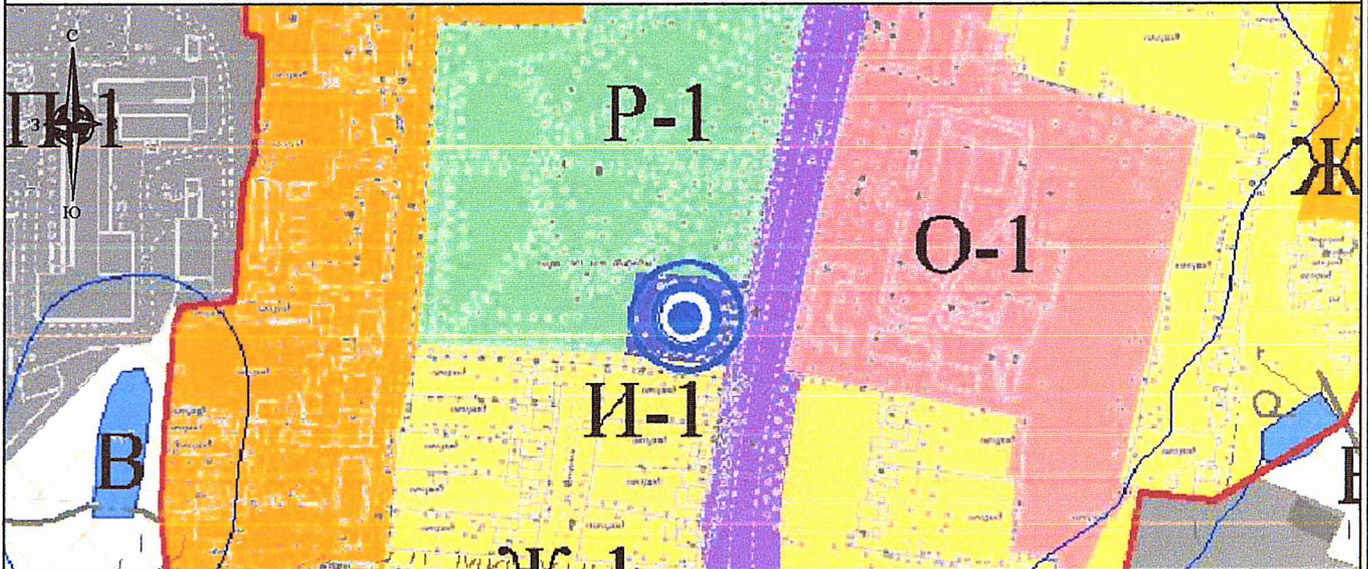
Л.И. Токмолаева Дата "19" мая 2017 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

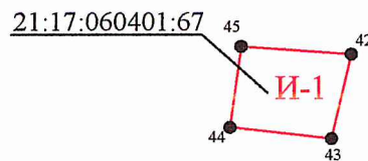
**КАРТА (ПЛАН)**  
**Граница территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1)**  
**Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики**  
*(наименование объекта землеустройства)*

План границ объекта землеустройства

Лист 9



21:17:060401



Масштаб 1:4000

Используемые условные знаки и обозначения  
 приведены на листе "Обзорная схема границ объекта землеустройства"  
 раздела "План границ объекта землеустройства"



Генеральный директор ООО "НПП "Инженер"

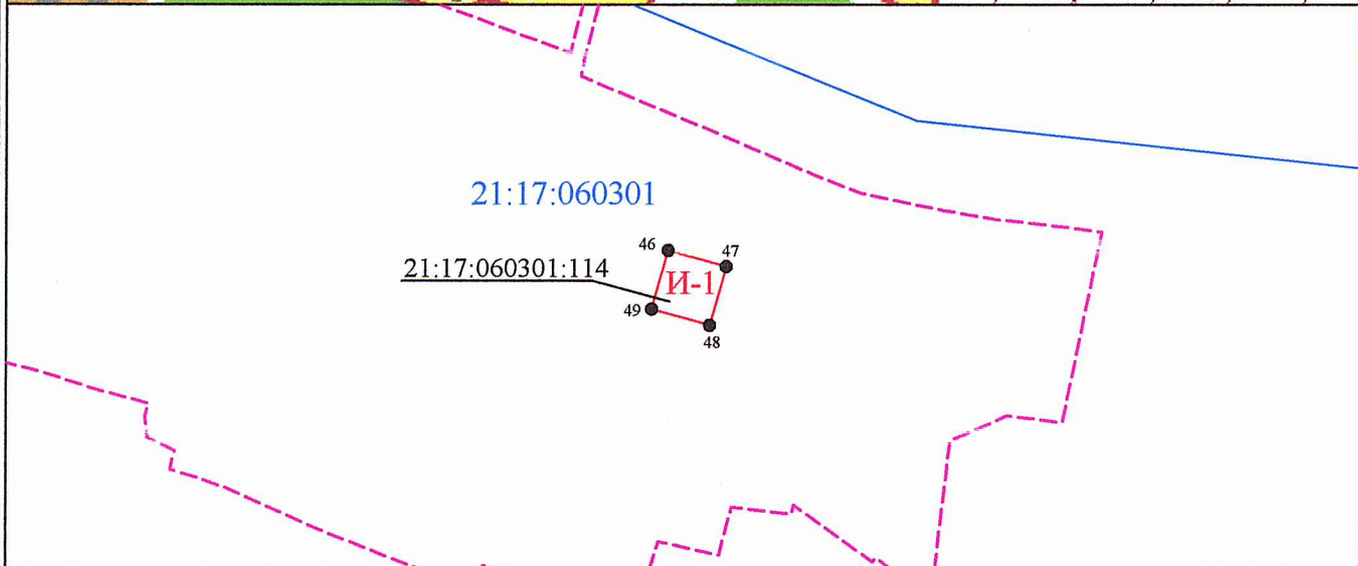
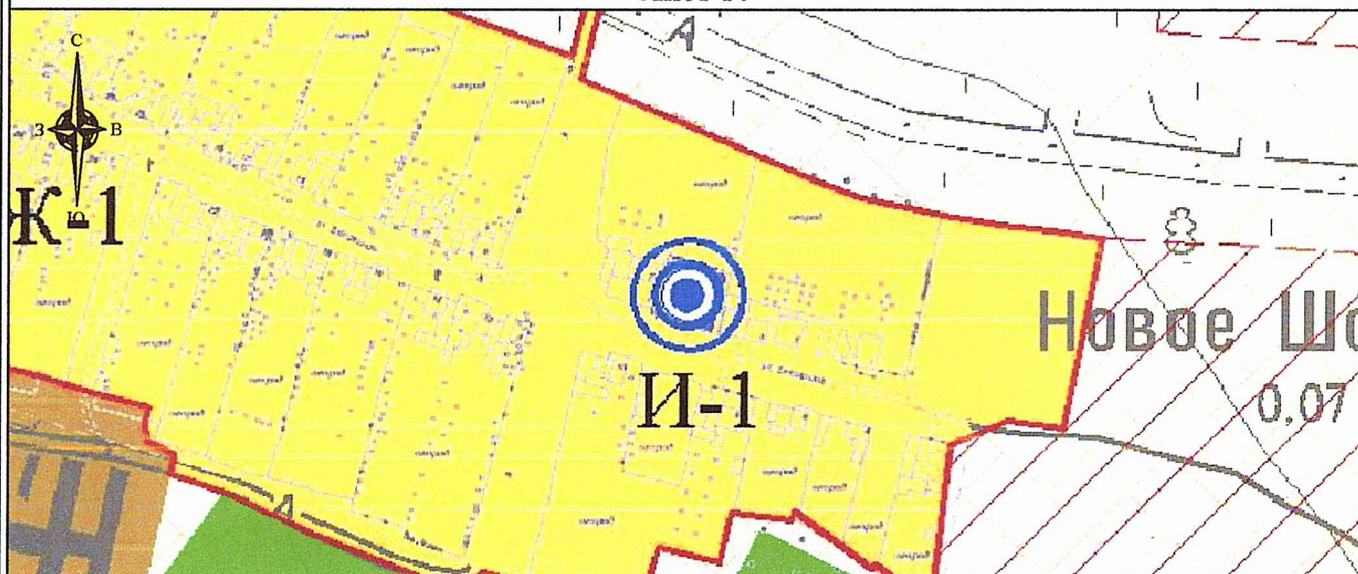
\_\_\_\_\_ Л.И. Токмолаева      Дата "19"      мая      2017 г.

*Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства*

**КАРТА (ПЛАН)**  
**Граница территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1)**  
**Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики**  
*(наименование объекта землеустройства)*

**План границ объекта землеустройства**

Лист 10



Масштаб 1:4000

Используемые условные знаки и обозначения  
 приведены на листе "Обзорная схема границ объекта землеустройства"  
 раздела "План границ объекта землеустройства"

Генеральный директор ООО "НПП "Инженер"

Л.И. Токмолаева

Дата "19" мая 2017 г.

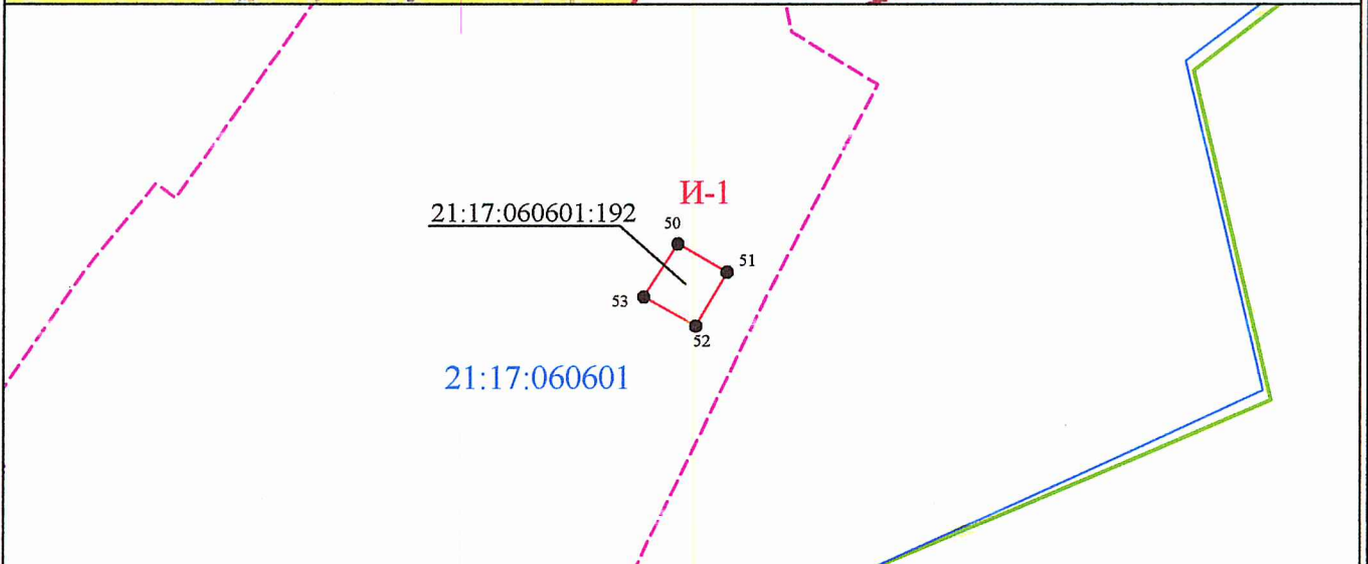
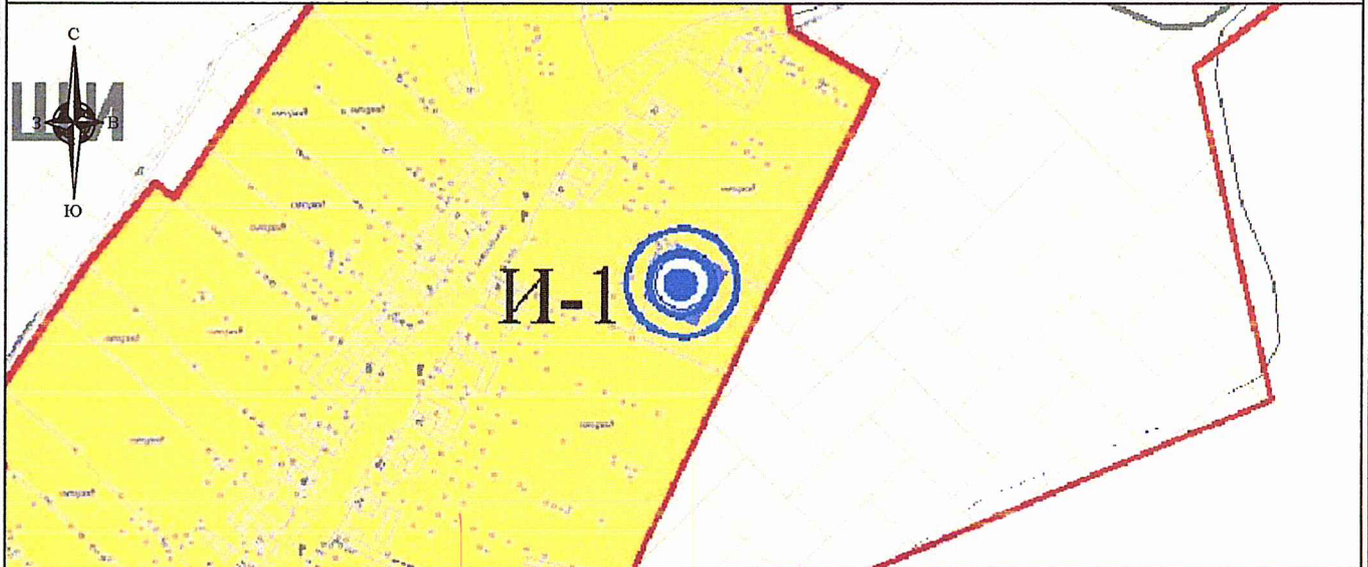


*Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства*

**КАРТА (ПЛАН)**  
**Граница территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1)**  
**Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики**  
*(наименование объекта землеустройства)*

План границ объекта землеустройства

Лист 11



Масштаб 1:4000

Используемые условные знаки и обозначения  
 приведены на листе "Обзорная схема границ объекта землеустройства"  
 раздела "План границ объекта землеустройства"

Генеральный директор ООО "НПП "Инженер"

**«Инженер»**  
 для документов

Л.И. Токмолаева

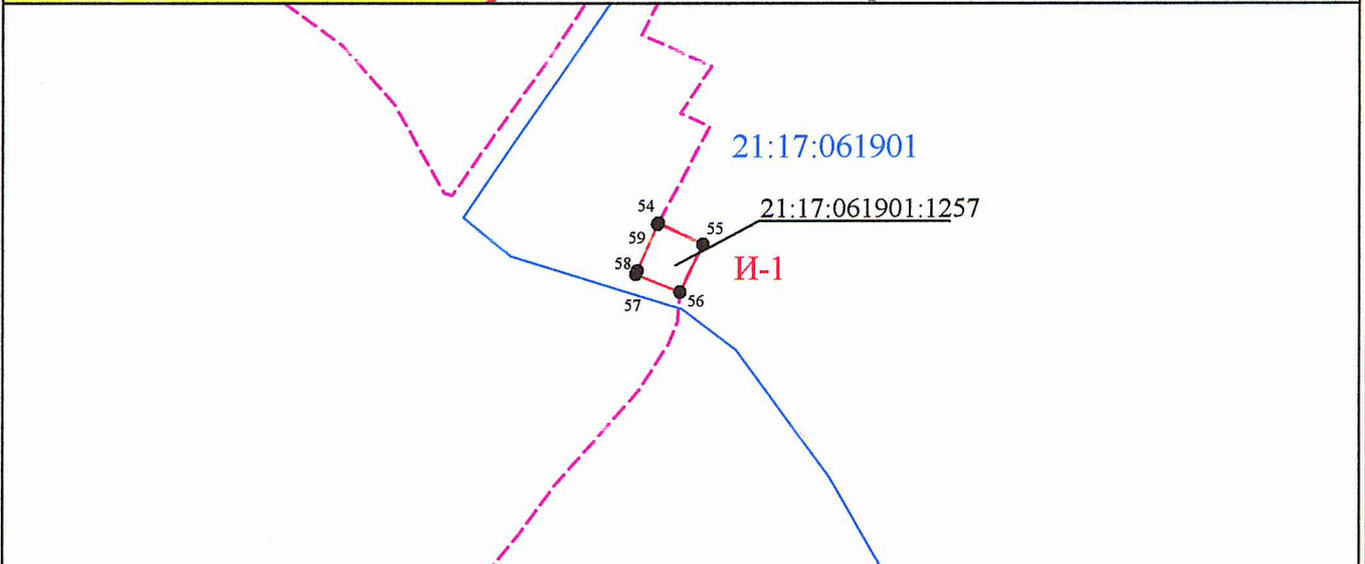
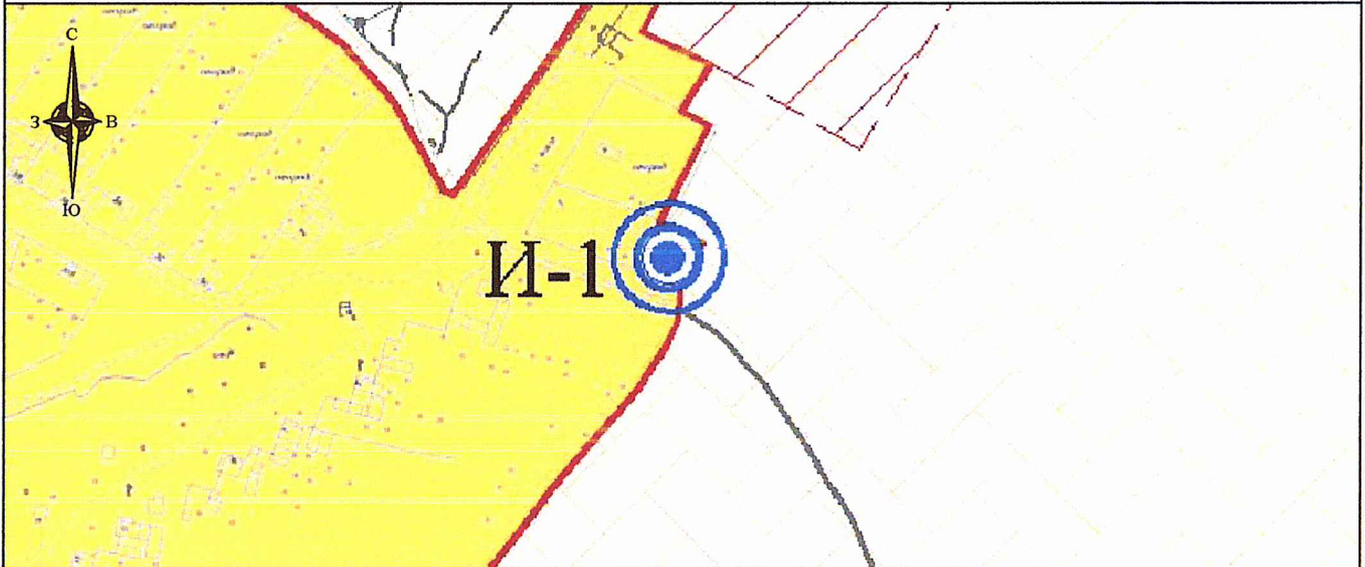
Дата "19" мая 2017 г.

*Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства*

**КАРТА (ПЛАН)**  
**Граница территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1)**  
**Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики**  
*(наименование объекта землеустройства)*

План границ объекта землеустройства

Лист 12



Масштаб 1:4000

Используемые условные знаки и обозначения  
 приведены на листе "Обзорная схема границ объекта землеустройства"  
 раздела "План границ объекта землеустройства"

Генеральный директор ООО "НПП "Инженер"



Л.И. Токмолаева

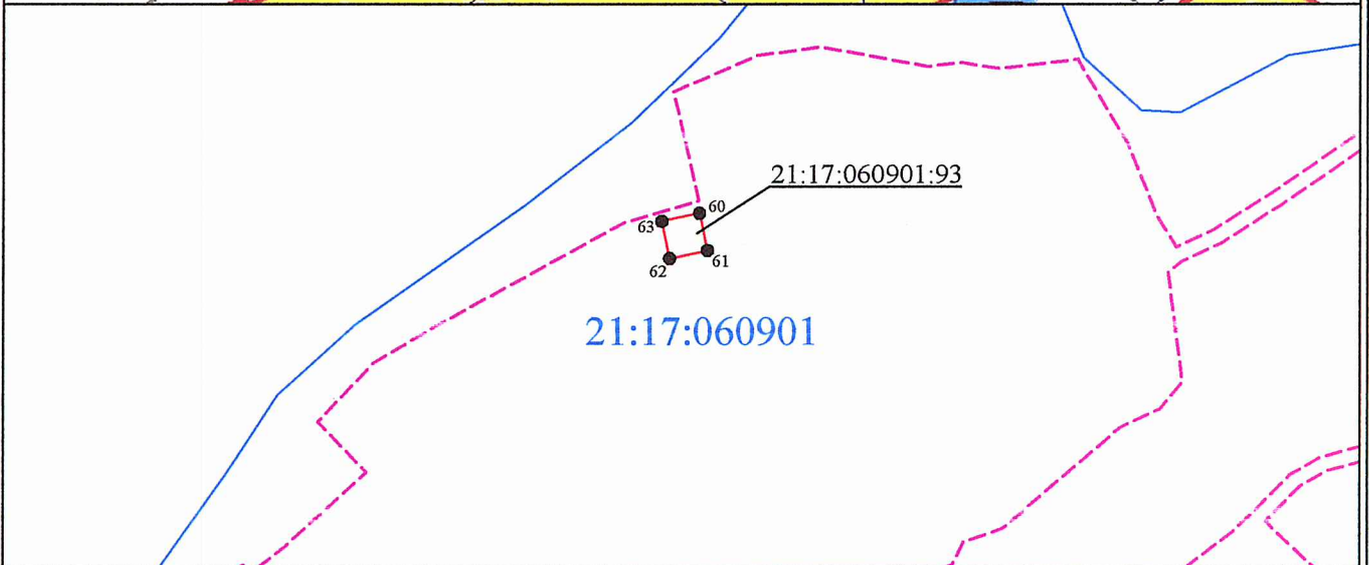
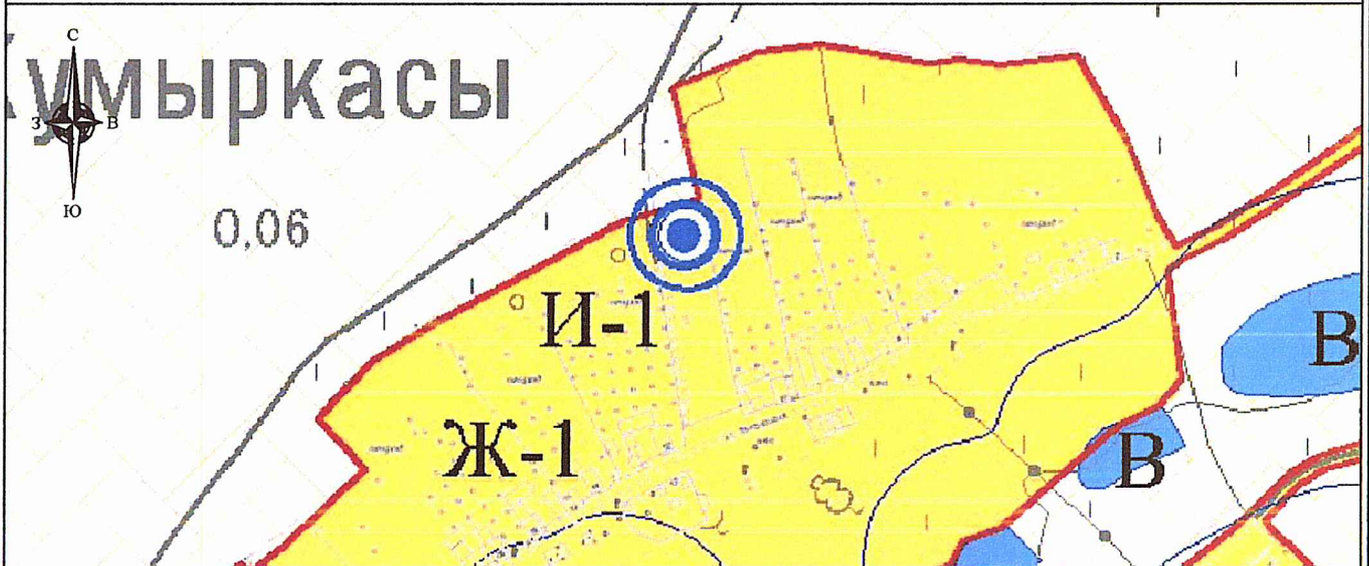
Дата "19" мая 2017 г.

*Место для отпечатка печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства*

**КАРТА (ПЛАН)**  
**Граница территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1)**  
**Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики**  
*(наименование объекта землеустройства)*

План границ объекта землеустройства

Лист 13



Масштаб 1:4000

Используемые условные знаки и обозначения  
 приведены на листе "Обзорная схема границ объекта землеустройства"  
 раздела "План границ объекта землеустройства"

Генеральный директор ООО "НПП "Инженер"

Л.И. Токмолаева      Дата "19"      мая      2017 г.

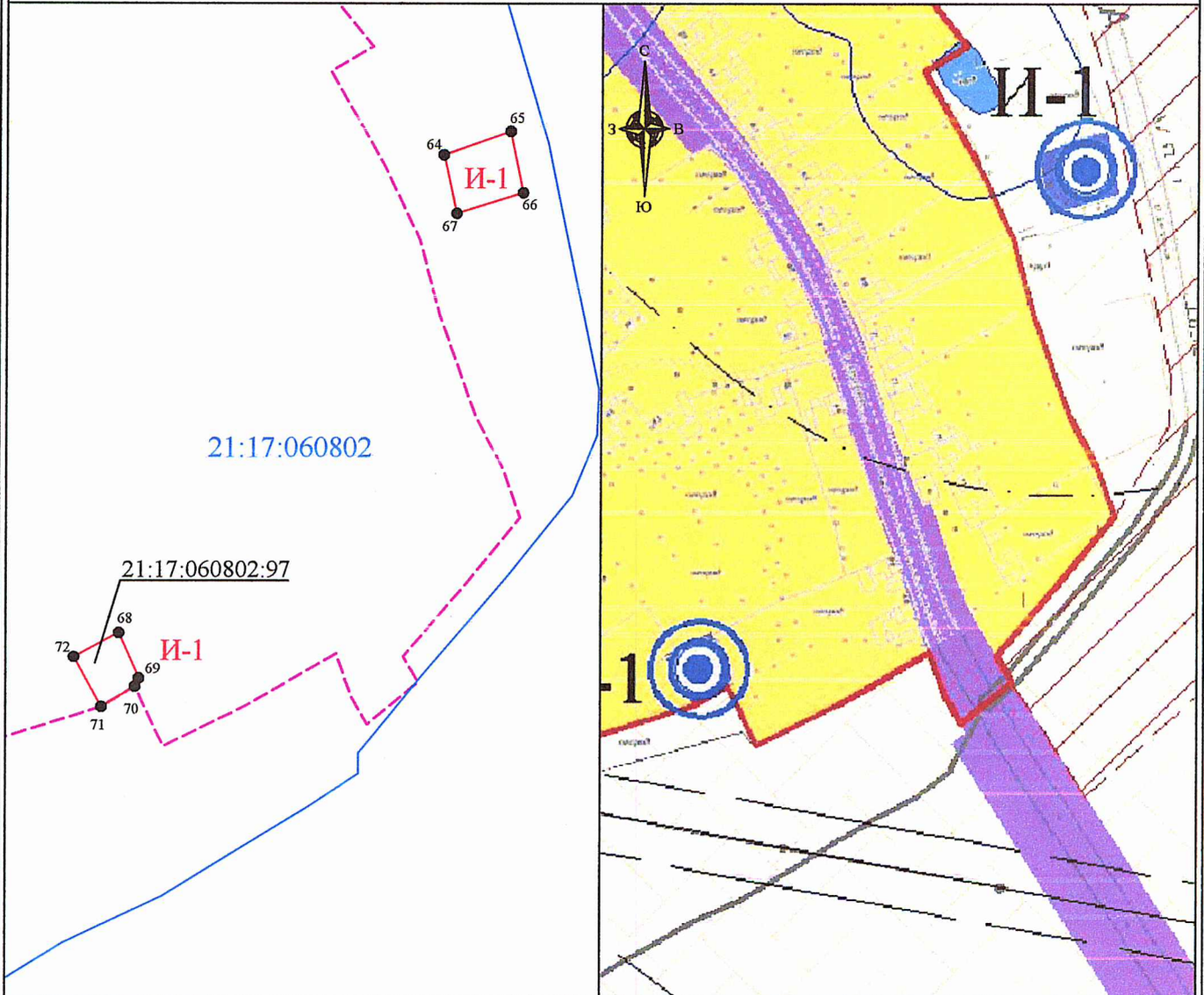
*Место для отрисовки печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства*



**КАРТА (ПЛАН)**  
**Граница территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1)**  
**Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики**  
*(наименование объекта землеустройства)*

План границ объекта землеустройства

Лист 14



Масштаб 1:4000

Используемые условные знаки и обозначения  
 приведены на листе "Обзорная схема границ объекта землеустройства"  
 раздела "План границ объекта землеустройства"

Генеральный директор ООО "НПП "Инженер"

Л.И. Токмолаева      Дата "19"      мая      2017 г.

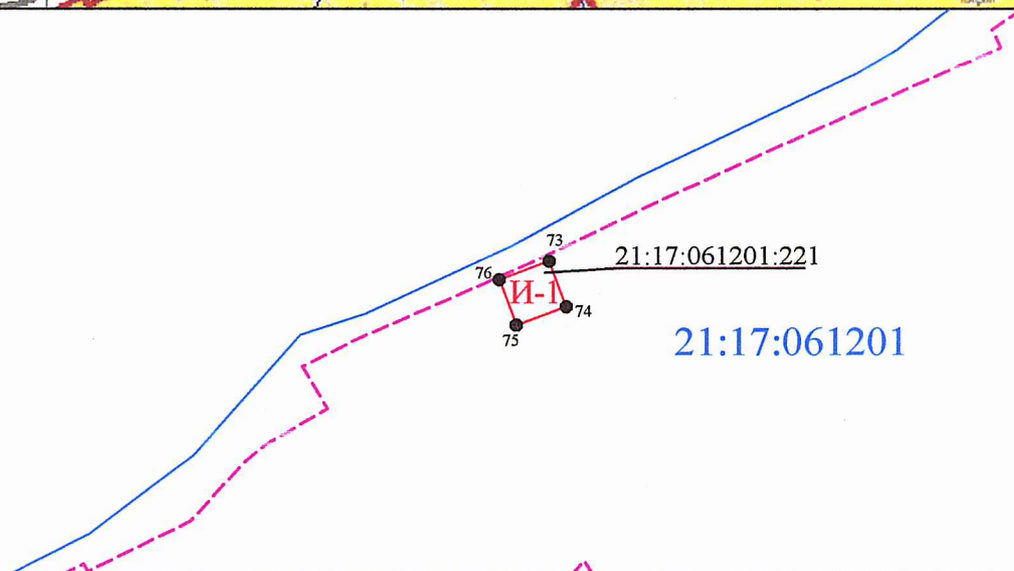
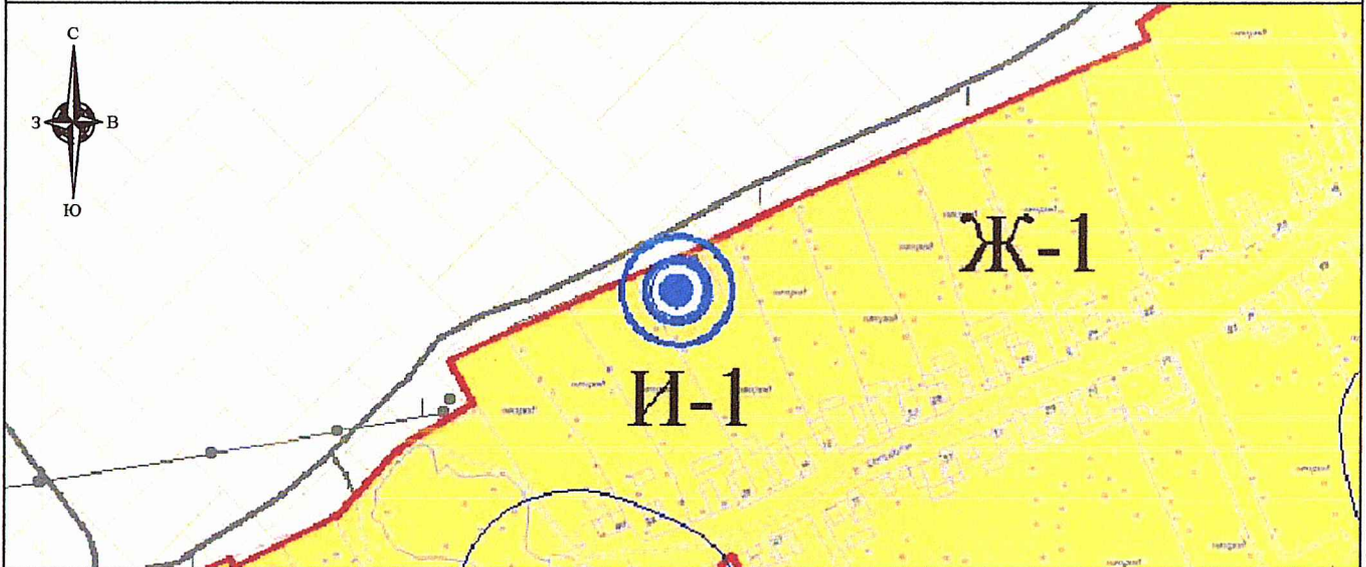
Место для отрисовки печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства



**КАРТА (ПЛАН)**  
**Граница территориальной зоны инженерной инфраструктуры (И-1)**  
**Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики**  
*(наименование объекта землеустройства)*

План границ объекта землеустройства

Лист 15



Масштаб 1:4000

Используемые условные знаки и обозначения  
 приведены на листе "Обзорная схема границ объекта землеустройства"  
 раздела "План границ объекта землеустройства"



Генеральный директор ООО "НПП "Инженер"

**Инженер**

Л.И. Токмолаева

Дата "19" мая 2017 г.

*Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства*

Чăваш Республики  
Муркаш районĕн  
Мăн Сĕнтĕр  
ял поселенийĕн  
депутачĕсен Пухăвĕ



Чувашская Республика  
Собрание депутатов  
Большесундырского  
сельского поселения  
Моргаушского района

**ЙЫШĂНУ**

**РЕШЕНИЕ**

2017 ç. 27.04. С-21/1 №  
Мăн Сĕнтĕр сали

27.04.2017 г. № С-21/1  
с. Б. Сундырь

**Об утверждении Правил  
землепользования и застройки  
Большесундырского сельского  
поселения Моргаушского района  
Чувашской Республики**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Градостроительным кодексом Российской Федерации от 29.12.2004 №190-ФЗ, Земельным Кодексом Российской Федерации от 25.10.2001 №1№:-ФЗ, Законом Чувашской Республики «О регулировании градостроительной деятельности в Чувашской Республике» от 04.06.2007 №11, руководствуясь Генеральным планом Большесундырского сельского поселения, утвержденным решением Собранием депутатов Большесундырского сельского поселения от 28.11.2008 г.. №С-26/1, Уставом Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики и в целях устойчивого развития территории Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики, Собрание депутатов Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики **решило:**

1. Утвердить Правила землепользования и застройки Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики согласно приложению.

2. Признать утратившим силу решение Собрания депутатов Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики от 09.01.2017 №С-18/1 «Об утверждении Правил землепользования и застройки Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики»;

3. Настоящее решение вступает в силу после его официального опубликования.

Глава Большесундырского сельского поселения

А.В.Лаптев



Таблица № 1. Перечень территориальных зон

№ п/п	Обозначение зоны	Наименование территориальной зоны
		<b>Жилые зоны</b>
1	Ж-1	Зона застройки индивидуальными жилыми домами
2	Ж-2	Зона застройки малоэтажными и среднеэтажными жилыми домами
		<b>Общественно деловые зоны</b>
3	О-1	Зона общественно-делового назначения
		<b>Производственные зоны</b>
4	П-1	Зона производственных объектов
		<b>Рекреационные зоны</b>
5	Р-1	Зона рекреационного назначения
		<b>Зоны сельскохозяйственного использования</b>
6	СХ-2	Зона размещения сельскохозяйственных предприятий
7	СХ-3	Зона садоводства, огородничества
		<b>Зоны специального назначения</b>
8	Сп-1	Зона специального назначения, связанная с захоронениями
		<b>Зоны транспортной и инженерной инфраструктуры</b>
9	Т-1	Зона транспортной инфраструктуры
10	И-1	Зона инженерной инфраструктуры
<b>Земли, на которые градостроительный регламент не устанавливается</b>		
	СХ-1	Сельскохозяйственные угодья из состава земель сельскохозяйственного назначения
	В	Земли, покрытые поверхностными водами
	Л	Земли лесного фонда
	З	Земли запаса

## Зона инженерной инфраструктуры (И-1)

Таблица № 12. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные размеры земельных участков и параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

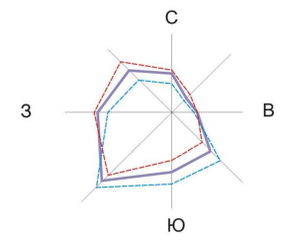
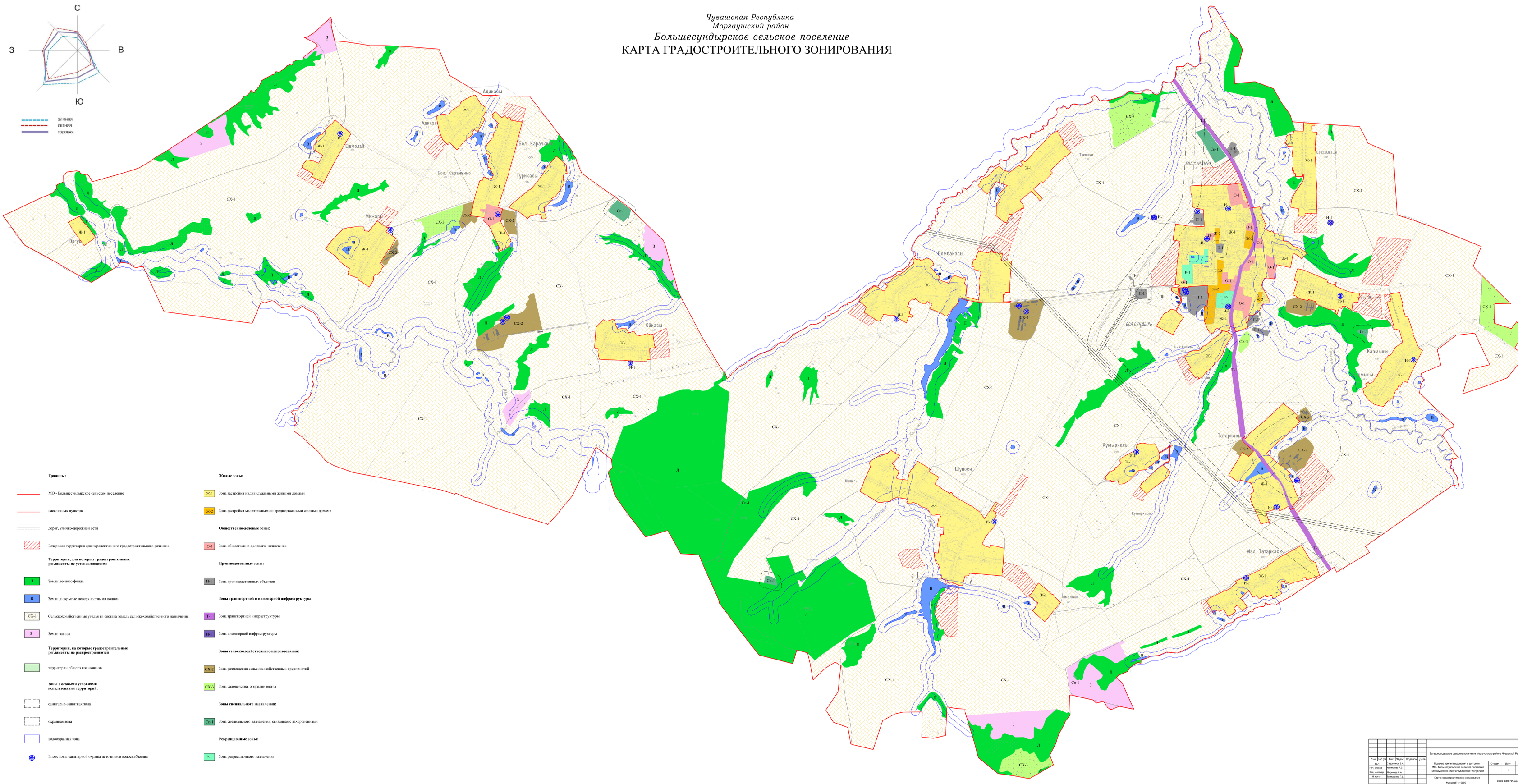
№ п/п	Код (числовое обозначение) в соответствии с Классификатором	Код (числовое обозначение) и вид разрешенного использования земельного участка (в соответствии с Классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти)	Параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства			
			Предельная этажность зданий, строений, сооружений, этаж	Предельные размеры земельных участков (мин.-макс.), га	Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы до границ смежного земельного участка

1	2	3	4	5	6	7
<b>Основные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства</b>						
1	3.1	Коммунальное обслуживание	1	мин. 0,003	80	1
2	4.1	Деловое управление	2	мин.0,01	60	3
3	6.7	Энергетика	1	мин.0,02	100	0
4	6.8	Связь (за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено кодом 3.1)	h: 10-70м	мин.0,02	80	1
5	11.1	Общее пользование водными объектами	0	мин.0,2	0	0
6	11.2	Специальное пользование водными объектами	0	мин.0,2	0	0
7	11.3	Гидротехнические сооружения	0	мин.0,2	0	0
8	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	Действие градостроительного регламента не распространяется			
<b>Условно разрешенные виды и параметры использования земельных участков и объектов капитального строительства</b>						
9	4.9.1	Объекты придорожного сервиса	2	мин.0,06	80	1
10	4.9	Обслуживание автотранспорта	1	мин. 0,003	80	1
11	6.9	Склады	1	мин.0,2	75	1

Примечания:

Виды разрешенного использования земельного участка установлены в соответствии с Классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Чувашская Республика  
Моргаушский район  
Большесундырское сельское поселение  
КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ



--- летняя  
--- годовая

- Границы:**
- МО - Большесундырское сельское поселение
  - населенных пунктов
  - дорог, улично-дорожной сети
  - Резервная территория для перспективного градостроительного развития
- Территории, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются**
- Земли лесного фонда
  - Земли, покрытые поверхностными водами
  - Сельскохозяйственные угодья из состава земель сельскохозяйственного назначения
  - Земли запаса
- Территории, на которые градостроительные регламенты не распространяются**
- территории общего пользования
- Зоны с особыми условиями использования территорий:**
- санитарно-защитная зона
  - охранная зона
  - водоохранная зона
  - I пояс: зона санитарной охраны источников водоснабжения

- Жилые зоны:**
- Ж-1 зона застройки индивидуальными жилыми домами
  - Ж-2 зона застройки малоэтажными и среднеэтажными жилыми домами
- Общественно-деловые зоны:**
- О-1 зона общественно-делового назначения
- Производственные зоны:**
- И-1 зона производственных объектов
- Зоны транспортной и инженерной инфраструктуры:**
- Т-1 зона транспортной инфраструктуры
  - И-2 зона инженерной инфраструктуры
- Зоны сельскохозяйственного использования:**
- СХ-2 зона размещения сельскохозяйственных предприятий
  - СХ-3 зона садоводства, огородничества
- Зоны специального назначения:**
- СВ-1 зона специального назначения, связанная с захоронениями
- Рекреационные зоны:**
- Р-1 зона рекреационного назначения

Имя	Фамилия	Пол	Возраст	Дата	Подпись	Дата
Иван	Иванов	М	35	15.05.2024	Иванов И.И.	
Петр	Петров	М	42	20.06.2024	Петров П.П.	
Сидорова	Сидорова	Ж	28	10.07.2024	Сидорова С.С.	
Тихонов	Тихонов	М	55	05.08.2024	Тихонов Т.Т.	

Большесундырское сельское поселение Моргаушского района Чувашской Республики				
Имя	Фамилия	Пол	Возраст	Дата
Иван	Иванов	М	35	15.05.2024
Петр	Петров	М	42	20.06.2024
Сидорова	Сидорова	Ж	28	10.07.2024
Тихонов	Тихонов	М	55	05.08.2024

Карта градостроительного зонирования  
Масштаб: 1:10000  
ООО "МП "Техно"

**Справка**  
**о приеме в государственный фонд данных, полученных в результате**  
**проведения землеустройства, землеустроительной документации**

Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Чувашской Республике (далее - Управление) принимает на хранение в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства (далее - ГФДЗ), следующую землеустроительную документацию:

Наименование дела: Землеустроительное дело по описанию местоположения границ

Объект: Территориальная зона инженерной инфраструктуры (И-1) Большесундырского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики

Исполнитель дела: Кадастровый инженер Л. И. Токмолаева ООО «НПП «Инженер»

Год создания: 2017 год

Отметка о включении дела в ГФДЗ Управления

Информация о передаче карты (плана) объекта землеустройства в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства: Регистрационный № <u>7/72</u> Дата передачи <u>«26» июня 2017 года</u> <u>Управление Росреестра по Чувашской Республике</u> (наименование органа (организации), осуществляющего хранение землеустроительной документации) <p style="text-align: center;">(печать)</p> 
---

**Внимание!**

**В случае возникновения замечаний и недочетов при передаче в ФГБУ «ФКП Росреестра» по Чувашской Республике – Чувашия, в ГФДЗ передать исправленное и доработанное землеустроительное дело (карту (план) объекта землеустройства).**

Заместитель руководителя  
(Должность сотрудника, принимающего документы в ГФДЗ)

Дубов Е.В.  
(Ф.И.О.)

  
(подпись)

Специалист отдела кадастра и картографии  
ООО «НПП «Инженер»  
(Должность лица, сдающего документы в ГФДЗ)

Митюкова А.В.  
(Ф.И.О.)

  
(подпись)