



**МИНИСТЕРСТВО ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ
ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 19.08.2025 № 23-473

г. Пенза

О внесении изменений в Генеральный план муниципального образования Чемодановский сельсовет Бессоновского района Пензенской области, утвержденный решением Собрания представителей Бессоновского района Пензенской области третьего созыва от 21.10.2015 № 436-58/3

В соответствии со статьями 24, 25 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Законом Пензенской области от 29.03.2024 № 4187-ЗПО «Градостроительный устав Пензенской области» (с последующими изменениями), в целях реализации Закона Пензенской области от 24.11.2021 № 3765-ЗПО «О перераспределении отдельных полномочий в сфере градостроительной деятельности и земельных отношений между органами местного самоуправления и органами государственной власти Пензенской области» (с последующими изменениями), руководствуясь постановлением Правительства Пензенской области от 30.08.2024 № 658-пП «Об утверждении Положения о Министерстве градостроительства и архитектуры Пензенской области» (с последующими изменениями), с учетом протокола общественных обсуждений от 23.06.2025 № 360, заключения о результате общественных обсуждений от 23.06.2025 приказываю:

1. Внести изменения в Генеральный план муниципального образования Чемодановский сельсовет Бессоновского района Пензенской области, утвержденный решением Собрания представителей Бессоновского района Пензенской области третьего созыва от 21.10.2015 № 436-58/3 «Об утверждении Генерального плана муниципального образования Чемодановский сельсовет Бессоновского района Пензенской области» (с последующими изменениями), изложив его в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

3. Настоящий приказ разместить (опубликовать) на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и на официальном сайте Министерства градостроительства и архитектуры Пензенской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Врио Министра

А.Р. Ахмерова

**ПРОЕКТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЧЕМОДАНОВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ
БЕССОНОВСКОГО РАЙОНА ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

СОСТАВ

Генерального плана муниципального образования
Чемодановский сельсовет Бессоновского района
Пензенской области

№ п/п	Наименование документации	Гриф секретности	Количество листов
Утверждаемая часть проекта			
1	Положение о территориальном планировании	Н/С	9 л.
2	Карта планируемого размещения объектов местного значения, М 1:10 000	Н/С	1 л.
3	Карта границ населенных пунктов (в том числе границ образуемых населенных пунктов), М 1:10 000	Н/С	1 л.
4	Карта функциональных зон, М 1:10 000	Н/С	1 л.
5	Сведения о границах населенных пунктов (в том числе границах образуемых населенных пунктов)	Н/С	14 л.
Материалы по обоснованию проекта (не прилагается)			
6	Материалы по обоснованию Генерального плана муниципального образования Чемодановский сельсовет Бессоновского района Пензенской области	Н/С	79 л.
7	Карта зон с особыми условиями использования территорий, объектов культурного наследия и особо охраняемых природных территорий федерального, регионального, местного значения, иных объектов, территорий и зон, которые оказали влияние на установление функциональных зон и планируемое размещение объектов местного значения поселения, или объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения муниципального района, М 1:10 000	Н/С	1 л.
8	Карта границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, М 1:10 000	Н/С	1 л.
9	Карта расположения существующих и планируемых объектов федерального, регионального местного значения, а также иных объектов и территорий, М 1:10 000	Н/С	1 л.

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Генеральный план состоит из положения о территориальном планировании и карт, предусмотренных частью 3 статьи 23 Градостроительного кодекса РФ.

Положение о территориальном планировании включает в себя:

1) сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения, их основные характеристики, их местоположение (для объектов местного значения, не являющихся линейными объектами, указываются функциональные зоны), а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов;

2) параметры функциональных зон, а также сведения о планируемых для размещения в них объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения, за исключением линейных объектов.

Генеральный план содержит следующие карты:

- 1) Карта планируемого размещения объектов местного значения;
- 2) Карта границ населенных пунктов (в том числе границ образуемых населенных пунктов);
- 3) Карта функциональных зон.

Приложением к генеральному плану являются сведения о границах населенных пунктов (в том числе границах образуемых населенных пунктов), которые должны содержать графическое описание местоположения границ населенных пунктов, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости. Формы графического и текстового описания местоположения границ населенных пунктов, требования к точности определения координат характерных точек границ населенных пунктов, формату электронного документа, содержащего указанные сведения, установлены федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере ведения Единого государственного реестра недвижимости, осуществления государственного кадастрового учета недвижимого имущества, государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним, предоставления сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости.

К Генеральному плану прилагаются материалы по его обоснованию в текстовой форме и в виде карт.

Расчетные периоды генерального плана:

- первый этап реализации – 2025 г.;
- расчетный период планирования – 2035 г.;
- срок действия документа – 20 лет.

1. СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ИХ ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, ИХ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ (ДЛЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ, НЕ ЯВЛЯЮЩИХСЯ ЛИНЕЙНЫМИ ОБЪЕКТАМИ, УКАЗЫВАЮТСЯ ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЗОНЫ), А ТАКЖЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ В СЛУЧАЕ, ЕСЛИ УСТАНОВЛЕНИЕ ТАКИХ ЗОН ТРЕБУЕТСЯ В СВЯЗИ С РАЗМЕЩЕНИЕМ ДАННЫХ ОБЪЕКТОВ

Мероприятия по размещению на территории Чемодановского сельсовета Бессоновского района объектов местного значения поселения не планируются.

2. ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН, А ТАКЖЕ СВЕДЕНИЯ О ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ В НИХ ОБЪЕКТАХ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ОБЪЕКТАХ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ОБЪЕКТАХ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ

2.1. Функциональные зоны и параметры их развития

Функциональные зоны - значительные по площади территории, имеющие общую функционально-планировочную структуру и отделенные от других подобных территорий ясно определяемыми границами (естественными границами природных объектов и искусственными границами (железные и автомобильные дороги, урбанизированные/освоенные территории, красные линии, границы земельных участков) и т.п.).

Генеральным планом на территории сельсовета установлены следующие функциональные зоны (таблица 1).

Таблица 1.

Перечень функциональных зон, установленных на территории сельсовета

№	Наименование функциональной зоны
Жилые зоны	
1	Зона застройки индивидуальными жилыми домами
2	Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)
3	Зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)
Общественно-деловые зоны	
4	Общественно-деловые зоны
Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур	
5	Производственная зона
6	Зона инженерной инфраструктуры
7	Зона транспортной инфраструктуры
Зоны сельскохозяйственного использования	
8	Зона садоводства, огородничества
9	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий
Зоны рекреационного назначения	
10	Зоны рекреационного назначения
Зоны специального назначения	
11	Зона кладбищ
12	Зона складирования и захоронения отходов
Иные зоны	
13	Иные зоны

Назначение функциональных зон, установленных на территории Чемодановского сельсовета Бессоновского района Пензенской области:

Жилые зоны

Жилые зоны предусмотрены в целях создания для населения удобной, здоровой и безопасной среды проживания.

Согласно Своду правил СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*, утвержденная приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 30.12.2016 №1034/пр (с последующими изменениями) в жилых зонах, кроме жилой застройки, возможно размещение отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектов сервисного бытового и коммунального обслуживания населения, зданий временного проживания, гаражей и стоянок для легковых автомобилей, принадлежащих гражданам, многофункциональные здания и комплексы.

Допускается размещать отдельные объекты общественно-делового и коммунального назначения с площадью участка не более 0,5 га, а также малые предприятия, не оказывающие вредного воздействия на окружающую среду за пределами установленных границ участков этих объектов.

Зона застройки индивидуальными жилыми домами предназначена:

- для индивидуального жилищного строительства: жилые дома (отдельно стоящие здания количеством надземных этажей не более чем три, высотой не более двадцати метров, которое состоит из комнат и помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в таком здании, не предназначенного для раздела на самостоятельные объекты недвижимости); выращивание сельскохозяйственных культур; размещение гаражей для собственных нужд и хозяйственных построек;

- для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок): размещение жилого дома, производство сельскохозяйственной продукции, размещение гаража и иных вспомогательных сооружений, содержание сельскохозяйственных животных;

- блокированная жилая застройка: размещение жилого дома, блокированного с другим жилым домом (другими жилыми домами) в одном ряду общей боковой стеной (общими боковыми стенами) без проемов и имеющего отдельный выход на земельный участок, разведение декоративных и плодовых деревьев, овощных и ягодных культур, размещение гаражей для собственных нужд и иных вспомогательных сооружений, обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха.

Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный) предназначена для малоэтажной многоквартирной жилой застройки, а именно для размещения малоэтажных многоквартирных домов (многоквартирные дома высотой до 4 этажей, включая мансардный); обустройства спортивных и детских площадок, площадок для отдыха; размещения объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях малоэтажного многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в малоэтажном многоквартирном доме не составляет более 15% общей площади помещений дома.

Зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный) предназначена для среднеэтажной жилой застройки, а именно для размещения многоквартирных домов этажностью не выше восьми этажей; благоустройства и озеленения; размещения подземных гаражей и автостоянок; обустройства спортивных и детских площадок, площадок для отдыха; размещения объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в многоквартирном доме не составляет более 20% общей площади помещений дома.

Общественно-деловые зоны

Общественно-деловые зоны предназначены для размещения функционально-типологических групп зданий и помещений общественного назначения, связанных с обеспечением жизнедеятельности граждан, в том числе маломобильных групп населения.

Общественно-деловые зоны предназначены для размещения объектов здравоохранения, культуры, торговли, общественного питания, социального и коммунально-бытового назначения, предпринимательской деятельности, объектов образования, административных, культовых зданий, стоянок автомобильного транспорта, объектов делового, финансового назначения, иных объектов, связанных с обеспечением жизнедеятельности граждан (приложение №6 приказу Минэкономразвития России от 06.05.2024 №273)

В соответствии со Сводом правил СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*, утвержденная приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 30.12.2016 №1034/пр (с последующими изменениями) в перечень объектов капитального строительства, разрешенных к размещению в общественно-деловых зонах могут включаться жилые дома (индивидуальные, блокированные), многоквартирные жилые здания, гостиницы, хостелы, общежития, подземные или многоэтажные гаражи (гаражи-стоянки), жилые, общественно-жилые и общественно-производственные многофункциональные здания и комплексы.

Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур

Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур предназначены для размещения промышленных, коммунальных и складских объектов, объектов инженерной и транспортной инфраструктур, в том числе сооружений и коммуникаций железнодорожного, автомобильного, трубопроводного транспорта, связи, а также для установления санитарно-защитных зон таких объектов в соответствии с требованиями технических регламентов (приложение №6 приказу Минэкономразвития России от 06.05.2024 №273).

Производственная зона – это зона размещения производственных объектов с различными нормативами воздействия на окружающую среду. Земельные участки в составе производственных зон предназначены для застройки производственными объектами согласно градостроительным регламентам.

Зона инженерной инфраструктуры – это зона объектов водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, газоснабжения, электроснабжения, объектов связи, а также объектов инженерной инфраструктуры иных видов.

Зона транспортной инфраструктуры – это зона объектов автомобильного транспорта, железнодорожного транспорта, трубопроводного транспорта, улично-дорожной сети, а также объектов транспортной инфраструктуры иных видов.

Зоны сельскохозяйственного использования

В состав зон сельскохозяйственного использования могут включаться пашни, сенокосы, пастбища, залежи, земли занятые многолетними насаждениями (садами, виноградниками и другими, также объекты сельскохозяйственного назначения и предназначенные для ведения сельского хозяйства, садоводства и огородничества, личного подсобного хозяйства, развития объектов сельскохозяйственного назначения (приложение №6 приказу Минэкономразвития России от 06.05.2024 №273).

Зона садоводства, огородничества предназначена для:

- ведения огородничества (осуществления отдыха и (или) выращивания гражданами для собственных нужд сельскохозяйственных культур; размещения хозяйственных построек, не являющихся объектами недвижимости, предназначенных для хранения инвентаря и урожая сельскохозяйственных культур);

- ведения садоводства (осуществления отдыха и (или) выращивания гражданами для собственных нужд сельскохозяйственных культур; размещения для собственных нужд садового дома, жилого дома, хозяйственных построек и гаражей для собственных нужд);

- земельных участков общего назначения (земельных участков, являющихся имуществом общего пользования и предназначенные для общего использования правообладателями земельных участков, расположенных в границах территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд, и (или) для размещения объектов капитального строительства, относящихся к имуществу общего пользования).

Производственная зона сельскохозяйственных предприятий предназначена для размещения объектов (предприятий) сельскохозяйственного назначения и предназначенные для ведения сельского хозяйства, осуществления деятельности, связанной с выращиваем сельскохозяйственных культур, а также осуществление хозяйственной деятельности, связанной с производством продукции животноводства.

Зоны рекреационного назначения

Зоны рекреационного назначения используются для отдыха граждан и туризма. В состав зоны рекреационного назначения могут быть включены территории занятые озелененными территориями общего пользования, скверами, парками, прудами, озерами, водохранилищами, пляжами, береговыми полосами водных объектов общего пользования, а также иные территории, используемые и предназначенные для отдыха, туризма, занятий физической культурой и спортом.

Зоны специального назначения

Зона кладбищ предназначена для осуществления ритуальной деятельности, в том числе размещения кладбищ и мест захоронения, размещения соответствующих культовых сооружений, осуществления деятельности по производству продукции ритуально-обрядового назначения.

Зона складирования и захоронения отходов предназначена для размещения, хранения, захоронения, утилизации, накопления, обработки, обезвреживания отходов производства и потребления.

Иные зоны

Функциональная зона предназначена для территорий общего пользования, в границах которых возможно:

- размещение автомобильных дорог, проездов, объектов инженерной инфраструктуры;

- благоустройство территории (размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории);

- общее пользование водными объектами (использование территории, примыкающей к водным объектам способами, необходимыми для осуществления общего водопользования)

- территории в границах санитарно-защитных зон (за пределами границ объектов, от которых установлены санитарно-защитные зоны).

2.2. Параметры функциональных зон, а также сведения о планируемых для размещения в них объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения, за исключением линейных объектов

Параметры функциональных зон, а также сведения о планируемых для размещения в них объектах федерального значения, регионального значения и местного значения, за исключением линейных объектов представлены в таблице 2.

Таблица 2.

№ п/п	Функциональная зона	Параметры функциональной зоны			Вид объекта*	Наименование объекта	Местоположение объекта	Значение объекта/ статус объекта/ срок реализации
		Коэффициент застройки	Коэффициент плотности застройки	Площадь, га				
1	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	0,2	0,4	1168,41	Дошкольные образовательные организации	МАДОУ ДС с. Чемодановка	Пензенская область, Бессоновский район, Чемодановский с/с, с. Чемодановка	Объект местного значения муниципального района/Планируемый к размещению/ 2024-2040
					Объект обеспечения пожарной безопасности	Пожарное депо	Пензенская область, Бессоновский район, Чемодановский сельсовет, с. Чемодановка	Объект регионального значения/Планируемый к размещению/ В соответствии с программой, предусматривающей реализацию мероприятия

*Генеральный план муниципального образования Чемодановский сельсовет
Бессоновского района Пензенской области*

								по созданию объекта
2	Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	0,4	0,8	2,90	-	-	-	-
3	Зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	0,4	0,8	7,87	-	-	-	-
5	Общественно-деловые зоны	1,0	3,0	36,51	-	-	-	-
6	Производственная зона	промышленная зона: 0,8; научно-производственная: 0,6; коммунально-складская - 0,6.	промышленная зона: 2,4 научно-производственная: 1; коммунально-складская: 1,8.	342,24	-	-	-	-
7	Зона инженерной инфраструктуры	-	-	0,43				
8	Зона транспортной инфраструктуры	-	-	75,41	-	-	-	-
9	Зона садоводства, огородничества	-	-	197,11	-	-	-	-
10	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	-	-	803,05	-	-	-	-

*Генеральный план муниципального образования Чемодановский сельсовет
Бессоновского района Пензенской области*

11	Зоны рекреационного назначения	-	-	34,33	-	-	-	-
12	Зона кладбищ	-	-	11,49	-	-	-	-
13	Зона складирования и захоронения отходов	-	-	27,14	-	-	-	-
14	Иные зоны	-	-	25,24	-	-	-	-

**III ПРИЛОЖЕНИЕ 1. СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ (В
ТОМ ЧИСЛЕ ГРАНИЦАХ ОБРАЗУЕМЫХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ)**

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Граница населенного пункта село Лопатки Чемодановского сельсовета Пензенской области
(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	442766, Пензенская область, р-н Бессоновский, с/с Чемодановский, с Лопатки
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	2280966 кв.м ± 26430 кв.м
3	Иные характеристики объекта	–

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-58, 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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Граница 1(1)	–	–	–	–	–
1	384035.60	2245123.32	Картометрический метод	5.00	–
2	384036.27	2245150.72	Аналитический метод	0.10	–
3	384038.46	2245274.36	Аналитический метод	0.10	–
4	384039.52	2245302.50	Аналитический метод	0.10	–
5	384040.78	2245336.07	Аналитический метод	0.10	–
6	384066.17	2245335.09	Аналитический метод	0.10	–
7	384164.76	2245331.30	Картометрический метод	5.00	–
8	384164.76	2245372.76	Картометрический метод	5.00	–
9	384248.78	2245417.10	Картометрический метод	5.00	–
10	384238.99	2245450.23	Картометрический метод	5.00	–
11	384218.57	2245490.68	Картометрический метод	5.00	–
12	384202.56	2245519.05	Картометрический метод	5.00	–
13	384193.63	2245552.48	Картометрический метод	5.00	–
14	384203.27	2245584.67	Картометрический метод	5.00	–
15	384224.93	2245626.25	Картометрический метод	5.00	–
16	384219.67	2245651.16	Картометрический метод	5.00	–
17	384204.22	2245693.09	Картометрический метод	5.00	–
18	384184.80	2245707.16	Картометрический метод	5.00	–
19	384165.98	2245753.68	Аналитический метод	0.10	–
20	384152.86	2245809.32	Аналитический метод	0.10	–
21	384128.37	2245803.25	Картометрический метод	5.00	–
22	384055.30	2245869.90	Картометрический метод	5.00	–
23	384040.42	2245882.78	Картометрический метод	5.00	–
24	384054.14	2245883.74	Аналитический метод	0.10	–
25	384080.65	2245886.16	Аналитический метод	0.10	–
26	384109.75	2245894.31	Аналитический метод	0.10	–
27	384116.14	2245901.96	Аналитический метод	0.10	–
28	384118.10	2245905.14	Аналитический метод	0.10	–
29	384118.20	2245907.10	Аналитический метод	0.30	–
30	384119.05	2245908.95	Аналитический метод	0.30	–
31	384080.15	2245934.60	Аналитический метод	0.30	–
32	384062.75	2245942.05	Аналитический метод	0.30	–
33	384061.00	2245947.10	Аналитический метод	0.30	–
34	384057.10	2245952.55	Аналитический метод	0.30	–
35	384045.35	2245966.95	Аналитический метод	0.30	–
36	384027.10	2245960.10	Аналитический метод	0.30	–
37	384013.15	2245954.65	Аналитический метод	0.30	–
38	384004.20	2245973.15	Аналитический метод	0.30	–
39	384002.45	2245971.95	Аналитический метод	0.30	–
40	384012.20	2245952.10	Аналитический метод	0.30	–
41	384013.39	2245949.72	Картометрический метод	5.00	–
42	383995.31	2245946.10	Картометрический метод	5.00	–
43	383976.61	2245937.77	Картометрический метод	5.00	–
44	383790.21	2246094.94	Картометрический метод	5.00	–
45	383652.44	2246202.95	Картометрический метод	5.00	–
46	383444.12	2246026.71	Аналитический метод	0.50	–
47	383302.17	2246184.02	Картометрический метод	5.00	–
48	382799.98	2246046.78	Картометрический метод	5.00	–

*Генеральный план муниципального образования Чемодановский сельсовет
Бессоновского района Пензенской области*

49	382774.64	2246009.53	Картометрический метод	5.00	–
50	382562.79	2245913.88	Картометрический метод	5.00	–
51	382543.75	2245954.36	Картометрический метод	5.00	–
52	382483.65	2245937.85	Аналитический метод	0.10	–
53	382462.73	2245932.10	Аналитический метод	0.10	–
54	382465.48	2245953.40	Аналитический метод	0.10	–
55	382525.59	2245985.73	Аналитический метод	0.10	–
56	382514.40	2246007.34	Аналитический метод	0.10	–
57	382485.36	2246060.71	Аналитический метод	0.10	–
58	382481.97	2246066.95	Аналитический метод	0.10	–
59	382457.48	2246053.60	Аналитический метод	0.10	–
60	382438.85	2246048.85	Аналитический метод	0.10	–
61	382400.97	2246118.49	Аналитический метод	0.10	–
62	382387.83	2246103.28	Аналитический метод	0.20	–
63	382367.33	2246107.46	Аналитический метод	0.20	–
64	382359.14	2246081.64	Аналитический метод	0.20	–
65	382356.26	2246080.50	Аналитический метод	0.20	–
66	382349.37	2246054.59	Аналитический метод	0.20	–
67	382350.93	2246048.84	Аналитический метод	0.20	–
68	382337.41	2245991.53	Картометрический метод	5.00	–
69	381798.66	2246147.61	Картометрический метод	5.00	–
70	381662.60	2246165.39	Картометрический метод	5.00	–
71	381322.18	2246207.90	Картометрический метод	5.00	–
72	381317.42	2246159.54	Картометрический метод	5.00	–
73	381393.80	2246082.32	Картометрический метод	5.00	–
74	381463.86	2246023.30	Картометрический метод	5.00	–
75	381474.27	2245952.05	Аналитический метод	0.10	–
76	381497.74	2245933.83	Аналитический метод	0.10	–
77	381497.95	2245789.87	Аналитический метод	0.10	–
78	381486.55	2245788.80	Аналитический метод	0.10	–
79	381477.26	2245787.94	Аналитический метод	0.10	–
80	381456.13	2245785.96	Аналитический метод	0.10	–
81	381452.50	2245785.62	Аналитический метод	0.10	–
82	381442.09	2245784.65	Аналитический метод	0.10	–
83	381401.37	2245780.84	Аналитический метод	0.10	–
84	381403.45	2245699.87	Аналитический метод	0.10	–
85	381445.40	2245697.59	Аналитический метод	0.10	–
86	381482.47	2245695.57	Аналитический метод	0.10	–
87	381502.61	2245694.48	Аналитический метод	0.10	–
88	381512.64	2245693.93	Картометрический метод	5.00	–
89	381517.41	2245663.27	Картометрический метод	5.00	–
90	381527.31	2245664.67	Картометрический метод	5.00	–
91	381532.39	2245638.14	Картометрический метод	5.00	–
92	381509.28	2245635.26	Картометрический метод	5.00	–
93	381504.90	2245634.70	Картометрический метод	5.00	–
94	381505.93	2245607.18	Аналитический метод	0.10	–
95	381425.54	2245606.41	Аналитический метод	0.10	–
96	381317.96	2245606.93	Аналитический метод	0.10	–
97	381316.98	2245656.71	Аналитический метод	0.10	–
98	381296.84	2245655.73	Картометрический метод	5.00	–
99	381283.93	2245659.02	Картометрический метод	5.00	–
100	381368.61	2245507.56	Картометрический метод	5.00	–
101	381400.72	2245535.92	Картометрический метод	5.00	–
102	381453.30	2245486.44	Картометрический метод	5.00	–
103	381511.80	2245468.34	Картометрический метод	5.00	–
104	381532.94	2245435.30	Картометрический метод	5.00	–
105	381574.81	2245425.29	Картометрический метод	5.00	–
106	381660.30	2245415.63	Картометрический метод	5.00	–
107	381660.57	2245382.55	Картометрический метод	5.00	–
108	381660.69	2245382.45	Картометрический метод	5.00	–
109	381710.67	2245382.85	Картометрический метод	5.00	–
110	381741.78	2245403.96	Картометрический метод	5.00	–
111	381764.05	2245460.29	Картометрический метод	5.00	–
112	381795.18	2245467.11	Аналитический метод	0.10	–
113	381805.83	2245467.09	Аналитический метод	0.10	–

*Генеральный план муниципального образования Чемодановский сельсовет
Бессоновского района Пензенской области*

114	381816.55	2245464.69	Аналитический метод	0.10	–
115	381826.56	2245459.24	Аналитический метод	0.10	–
116	381832.23	2245452.61	Аналитический метод	0.10	–
117	381844.18	2245449.28	Аналитический метод	0.10	–
118	381851.03	2245449.15	Аналитический метод	0.10	–
119	381857.97	2245456.97	Аналитический метод	0.10	–
120	381864.25	2245448.89	Аналитический метод	0.10	–
121	381933.77	2245360.30	Картометрический метод	5.00	–
122	382045.81	2245367.67	Картометрический метод	5.00	–
123	382064.70	2245366.99	Картометрический метод	5.00	–
124	382090.29	2245373.07	Картометрический метод	5.00	–
125	382189.66	2245372.60	Картометрический метод	5.00	–
126	382212.90	2245360.68	Картометрический метод	5.00	–
127	382391.08	2245342.72	Картометрический метод	5.00	–
128	382436.37	2245338.14	Картометрический метод	5.00	–
129	382434.45	2245331.26	Картометрический метод	5.00	–
130	382421.32	2245284.44	Картометрический метод	5.00	–
131	382453.20	2245202.10	Картометрический метод	5.00	–
132	382453.21	2245201.17	Аналитический метод	0.10	–
133	382453.21	2245161.17	Аналитический метод	0.10	–
134	382461.52	2245120.59	Аналитический метод	0.10	–
135	382483.83	2245123.03	Картометрический метод	5.00	–
136	382514.89	2245042.87	Картометрический метод	5.00	–
137	382500.88	2245042.86	Аналитический метод	0.10	–
138	382500.74	2245003.99	Аналитический метод	0.10	–
139	382527.85	2245009.39	Картометрический метод	5.00	–
140	382531.80	2244999.20	Картометрический метод	5.00	–
141	382532.34	2244997.85	Картометрический метод	5.00	–
142	382594.62	2245018.79	Картометрический метод	5.00	–
143	382637.17	2245029.64	Картометрический метод	5.00	–
144	382701.35	2245053.96	Картометрический метод	5.00	–
145	382745.54	2245077.38	Картометрический метод	5.00	–
146	382805.76	2245103.50	Картометрический метод	5.00	–
147	382833.15	2245118.94	Картометрический метод	5.00	–
148	382871.68	2245139.05	Картометрический метод	5.00	–
149	382993.77	2245181.43	Картометрический метод	5.00	–
150	383043.95	2245202.57	Картометрический метод	5.00	–
151	383068.57	2245216.57	Картометрический метод	5.00	–
152	383114.39	2245245.36	Картометрический метод	5.00	–
153	383139.31	2245253.96	Картометрический метод	5.00	–
154	383208.19	2245264.17	Аналитический метод	0.20	–
155	383223.47	2245260.90	Аналитический метод	0.10	–
156	383259.79	2245253.13	Аналитический метод	0.10	–
157	383285.61	2245244.43	Аналитический метод	0.10	–
158	383347.56	2245232.57	Аналитический метод	0.10	–
159	383375.53	2245233.83	Аналитический метод	0.10	–
160	383383.34	2245234.18	Аналитический метод	0.10	–
161	383396.03	2245237.76	Аналитический метод	0.10	–
162	383416.24	2245243.47	Аналитический метод	0.10	–
163	383418.11	2245243.99	Аналитический метод	0.10	–
164	383431.08	2245246.95	Картометрический метод	5.00	–
165	383469.30	2245269.67	Картометрический метод	5.00	–
166	383533.14	2245319.37	Картометрический метод	5.00	–
167	383587.81	2245321.27	Картометрический метод	5.00	–
168	383615.01	2245287.27	Картометрический метод	5.00	–
169	383789.18	2245226.13	Картометрический метод	5.00	–
170	383823.18	2245160.77	Картометрический метод	5.00	–
171	383939.62	2245140.25	Картометрический метод	5.00	–
172	383964.06	2245135.95	Картометрический метод	5.00	–
173	383998.13	2245129.93	Картометрический метод	5.00	–
1	384035.60	2245123.32	Картометрический метод	5.00	–
Граница1(2)	–	–	–	–	–
174	381183.51	2247738.06	Аналитический метод	0.10	–
175	381199.05	2247759.81	Картометрический метод	5.00	–
176	381203.84	2247770.35	Картометрический метод	5.00	–

*Генеральный план муниципального образования Чемодановский сельсовет
Бессоновского района Пензенской области*

177	381205.47	2247778.10	Картометрический метод	5.00	–
178	381206.05	2247790.10	Аналитический метод	0.10	–
179	381205.90	2247793.84	Аналитический метод	0.10	–
180	381207.16	2247806.22	Аналитический метод	0.10	–
181	381207.04	2247833.79	Аналитический метод	0.10	–
182	381209.70	2247854.96	Аналитический метод	0.10	–
183	381223.08	2247887.79	Аналитический метод	0.10	–
184	381222.78	2247916.39	Аналитический метод	0.10	–
185	381222.76	2247922.85	Картометрический метод	5.00	–
186	381208.85	2247921.73	Картометрический метод	5.00	–
187	381034.78	2247907.41	Картометрический метод	5.00	–
188	380879.95	2247894.72	Картометрический метод	5.00	–
189	380887.20	2247858.84	Картометрический метод	5.00	–
190	380889.56	2247846.90	Картометрический метод	5.00	–
191	380904.40	2247771.80	Картометрический метод	5.00	–
192	380906.70	2247759.64	Аналитический метод	0.10	–
193	380911.93	2247707.89	Аналитический метод	0.10	–
194	380934.70	2247711.51	Аналитический метод	0.10	–
195	380956.30	2247696.07	Аналитический метод	0.10	–
196	380993.15	2247696.07	Аналитический метод	0.10	–
197	381036.18	2247714.46	Аналитический метод	0.10	–
198	381048.14	2247715.12	Аналитический метод	0.10	–
199	381071.11	2247716.38	Аналитический метод	0.10	–
200	381084.35	2247717.11	Аналитический метод	0.10	–
201	381091.89	2247722.70	Аналитический метод	0.10	–
202	381111.98	2247737.60	Аналитический метод	0.10	–
203	381132.69	2247752.95	Аналитический метод	0.10	–
204	381160.47	2247751.90	Аналитический метод	0.10	–
205	381165.13	2247747.32	Аналитический метод	0.10	–
174	381183.51	2247738.06	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Генеральный план муниципального образования Чемодановский сельсовет
Бессоновского района Пензенской области

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Граница населенного пункта село Чемодановка Чемодановского сельсовета Пензенской области

(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	442761, Пензенская область, р-н Бессоновский, с/с Чемодановский, с Чемодановка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	14892141 кв.м ± 67533 кв.м
3	Иные характеристики объекта	–

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-58, 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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	389005.70	2246665.72	Картометрический метод	5.00	–
2	389246.11	2246746.09	Картометрический метод	5.00	–
3	389235.26	2246773.63	Картометрический метод	5.00	–
4	389312.20	2246801.71	Картометрический метод	5.00	–
5	389309.55	2246805.47	Аналитический метод	0.10	–
6	389304.76	2246812.20	Аналитический метод	0.10	–
7	389231.03	2246784.39	Картометрический метод	5.00	–
8	389222.57	2246805.86	Картометрический метод	5.00	–
9	389657.60	2246953.63	Картометрический метод	5.00	–
10	389724.34	2246976.17	Картометрический метод	5.00	–
11	389784.77	2247010.06	Аналитический метод	0.50	–
12	389790.28	2247016.96	Картометрический метод	5.00	–
13	389789.58	2247087.20	Картометрический метод	5.00	–
14	389784.84	2247091.84	Картометрический метод	5.00	–
15	389785.75	2247110.75	Картометрический метод	5.00	–
16	389780.78	2247128.40	Картометрический метод	5.00	–
17	389767.65	2247137.65	Картометрический метод	5.00	–
18	389753.36	2247145.72	Картометрический метод	5.00	–
19	389730.86	2247148.93	Картометрический метод	5.00	–
20	389697.80	2247148.45	Картометрический метод	5.00	–
21	389674.11	2247151.65	Картометрический метод	5.00	–
22	389658.70	2247156.15	Картометрический метод	5.00	–
23	389651.56	2247159.59	Картометрический метод	5.00	–
24	389640.62	2247180.69	Картометрический метод	5.00	–
25	389632.27	2247186.47	Картометрический метод	5.00	–
26	389615.60	2247195.68	Картометрический метод	5.00	–
27	389607.18	2247206.18	Картометрический метод	5.00	–
28	389601.11	2247217.90	Картометрический метод	5.00	–
29	389589.03	2247236.62	Картометрический метод	5.00	–
30	389562.70	2247259.85	Картометрический метод	5.00	–
31	389510.32	2247287.44	Картометрический метод	5.00	–
32	389455.71	2247305.54	Картометрический метод	5.00	–
33	389426.22	2247302.75	Картометрический метод	5.00	–
34	389400.37	2247292.93	Картометрический метод	5.00	–
35	389368.48	2247292.47	Картометрический метод	5.00	–
36	389335.46	2247288.44	Картометрический метод	5.00	–
37	389312.92	2247295.21	Картометрический метод	5.00	–
38	389292.88	2247291.37	Картометрический метод	5.00	–
39	389269.43	2247279.22	Картометрический метод	5.00	–
40	389249.46	2247270.66	Картометрический метод	5.00	–
41	389170.34	2247268.34	Картометрический метод	5.00	–
42	389147.99	2247262.11	Картометрический метод	5.00	–
43	389122.26	2247244.02	Картометрический метод	5.00	–
44	389091.78	2247227.05	Картометрический метод	5.00	–
45	389054.12	2247217.05	Картометрический метод	5.00	–
46	389018.73	2247213.00	Картометрический метод	5.00	–
47	388995.09	2247213.84	Картометрический метод	5.00	–
48	388978.47	2247219.50	Картометрический метод	5.00	–
49	388968.79	2247235.89	Картометрический метод	5.00	–

*Генеральный план муниципального образования Чемодановский сельсовет
Бессоновского района Пензенской области*

50	388958.03	2247244.00	Картометрический метод	5.00	—
51	388941.45	2247247.30	Картометрический метод	5.00	—
52	388903.75	2247239.68	Картометрический метод	5.00	—
53	388869.50	2247239.18	Картометрический метод	5.00	—
54	388861.90	2247241.23	Картометрический метод	5.00	—
55	388861.20	2247241.42	Картометрический метод	5.00	—
56	388833.56	2247239.73	Картометрический метод	5.00	—
57	388822.20	2247246.77	Картометрический метод	5.00	—
58	388811.49	2247263.98	Картометрический метод	5.00	—
59	388797.78	2247280.03	Картометрический метод	5.00	—
60	388775.78	2247297.13	Картометрический метод	5.00	—
61	388763.42	2247309.24	Картометрический метод	5.00	—
62	388762.99	2247353.28	Картометрический метод	5.00	—
63	388776.97	2247386.54	Картометрический метод	5.00	—
64	388784.60	2247414.09	Картометрический метод	5.00	—
65	388777.97	2247437.36	Картометрический метод	5.00	—
66	388761.52	2247435.90	Картометрический метод	5.00	—
67	388760.22	2247435.78	Картометрический метод	5.00	—
68	388732.65	2247433.34	Картометрический метод	5.00	—
69	388707.84	2247439.35	Картометрический метод	5.00	—
70	388705.13	2247440.01	Картометрический метод	5.00	—
71	388699.83	2247441.30	Картометрический метод	5.00	—
72	388621.25	2247432.25	Картометрический метод	5.00	—
73	388573.64	2247450.22	Картометрический метод	5.00	—
74	388546.74	2247468.02	Картометрический метод	5.00	—
75	388517.85	2247496.72	Картометрический метод	5.00	—
76	388504.65	2247498.85	Картометрический метод	5.00	—
77	388496.45	2247490.49	Картометрический метод	5.00	—
78	388487.04	2247490.78	Картометрический метод	5.00	—
79	388477.62	2247499.15	Картометрический метод	5.00	—
80	388458.19	2247477.69	Картометрический метод	5.00	—
81	388439.30	2247483.91	Картометрический метод	5.00	—
82	388419.64	2247492.75	Картометрический метод	5.00	—
83	388393.29	2247493.24	Картометрический метод	5.00	—
84	388381.17	2247500.65	Картометрический метод	5.00	—
85	388361.76	2247522.67	Картометрический метод	5.00	—
86	388332.12	2247550.61	Картометрический метод	5.00	—
87	388280.65	2247580.16	Картометрический метод	5.00	—
88	388224.08	2247614.77	Картометрический метод	5.00	—
89	388165.26	2247672.44	Картометрический метод	5.00	—
90	388123.04	2247688.20	Картометрический метод	5.00	—
91	388084.95	2247701.29	Картометрический метод	5.00	—
92	387859.55	2247653.96	Аналитический метод	1.00	—
93	387839.82	2247648.99	Аналитический метод	1.00	—
94	387439.40	2247561.50	Картометрический метод	5.00	—
95	387148.00	2247643.50	Аналитический метод	0.10	—
96	387134.20	2247650.20	Аналитический метод	0.10	—
97	387071.60	2247698.60	Аналитический метод	0.10	—
98	387023.90	2247720.50	Аналитический метод	0.10	—
99	386980.10	2247724.90	Аналитический метод	0.10	—
100	386955.50	2247738.40	Аналитический метод	0.10	—
101	386913.09	2247785.70	Аналитический метод	0.10	—
102	386750.47	2247778.35	Аналитический метод	0.10	—
103	386597.64	2247736.39	Аналитический метод	0.10	—
104	386448.66	2247639.98	Аналитический метод	0.10	—
105	386427.51	2247632.78	Аналитический метод	0.10	—
106	386363.23	2247610.90	Аналитический метод	0.10	—
107	386355.55	2247654.06	Аналитический метод	0.10	—
108	386118.63	2247531.07	Аналитический метод	0.10	—
109	385996.88	2247471.80	Аналитический метод	0.10	—
110	385925.61	2247556.94	Аналитический метод	0.10	—
111	385889.94	2247648.02	Аналитический метод	0.10	—
112	385829.97	2247850.08	Аналитический метод	0.10	—
113	385804.13	2247846.76	Аналитический метод	0.20	—
114	385790.03	2247951.57	Аналитический метод	0.20	—

*Генеральный план муниципального образования Чемодановский сельсовет
Бессоновского района Пензенской области*

115	385775.38	2248062.36	Аналитический метод	0.20	—
116	385751.22	2248243.52	Картометрический метод	5.00	—
117	385645.35	2248312.98	Аналитический метод	0.10	—
118	385599.67	2248342.70	Аналитический метод	0.10	—
119	385578.12	2248351.76	Аналитический метод	0.10	—
120	385559.81	2248351.24	Аналитический метод	0.10	—
121	385537.83	2248345.85	Аналитический метод	0.10	—
122	385503.95	2248331.96	Аналитический метод	0.10	—
123	385480.25	2248319.86	Аналитический метод	0.10	—
124	385472.16	2248317.72	Аналитический метод	0.10	—
125	385464.85	2248317.40	Аналитический метод	0.10	—
126	385455.23	2248318.90	Аналитический метод	0.10	—
127	385445.49	2248322.43	Аналитический метод	0.10	—
128	385396.79	2248355.53	Аналитический метод	0.10	—
129	385359.38	2248378.52	Аналитический метод	0.10	—
130	385356.67	2248379.66	Аналитический метод	0.10	—
131	385353.14	2248379.98	Аналитический метод	0.10	—
132	385349.69	2248379.47	Аналитический метод	0.10	—
133	385346.18	2248378.00	Аналитический метод	0.10	—
134	385232.92	2248304.03	Аналитический метод	0.10	—
135	385235.10	2248299.48	Аналитический метод	0.10	—
136	385238.88	2248291.57	Картометрический метод	5.00	—
137	385233.42	2248289.06	Картометрический метод	5.00	—
138	385230.07	2248296.19	Аналитический метод	0.10	—
139	385227.92	2248300.77	Аналитический метод	0.10	—
140	385206.38	2248286.70	Аналитический метод	0.10	—
141	385171.93	2248264.14	Аналитический метод	0.10	—
142	385144.25	2248246.97	Аналитический метод	0.10	—
143	385109.41	2248222.67	Аналитический метод	0.10	—
144	385079.88	2248206.30	Аналитический метод	0.10	—
145	385055.54	2248193.48	Аналитический метод	0.10	—
146	385024.95	2248177.12	Аналитический метод	0.10	—
147	384998.09	2248163.00	Аналитический метод	0.10	—
148	384976.18	2248154.24	Аналитический метод	0.10	—
149	384978.48	2248149.58	Аналитический метод	0.10	—
150	384973.03	2248147.07	Аналитический метод	0.10	—
151	384970.59	2248152.00	Аналитический метод	0.10	—
152	384889.00	2248316.74	Картометрический метод	5.00	—
153	384880.85	2248312.90	Картометрический метод	5.00	—
154	384874.55	2248325.23	Картометрический метод	5.00	—
155	384839.77	2248308.38	Картометрический метод	5.00	—
156	384689.85	2248240.37	Картометрический метод	5.00	—
157	384692.10	2248206.72	Картометрический метод	5.00	—
158	384697.84	2248157.14	Картометрический метод	5.00	—
159	384716.87	2248069.49	Картометрический метод	5.00	—
160	384725.68	2248030.22	Картометрический метод	5.00	—
161	384728.90	2248024.71	Картометрический метод	5.00	—
162	384716.49	2248017.74	Аналитический метод	0.10	—
163	384671.68	2247993.51	Аналитический метод	0.10	—
164	384644.55	2247978.99	Аналитический метод	0.10	—
165	384639.52	2247983.46	Картометрический метод	5.00	—
166	384596.12	2247975.47	Картометрический метод	5.00	—
167	384595.75	2247977.16	Картометрический метод	5.00	—
168	384594.34	2247983.44	Картометрический метод	5.00	—
169	384592.73	2247993.11	Картометрический метод	5.00	—
170	384595.79	2247992.42	Картометрический метод	5.00	—
171	384597.04	2247988.32	Картометрический метод	5.00	—
172	384603.80	2247989.89	Картометрический метод	5.00	—
173	384596.56	2248025.31	Картометрический метод	5.00	—
174	384573.22	2248021.13	Картометрический метод	5.00	—
175	384574.74	2248014.93	Картометрический метод	5.00	—
176	384542.76	2248008.73	Картометрический метод	5.00	—
177	384549.27	2247976.76	Картометрический метод	5.00	—
178	384547.62	2247976.31	Аналитический метод	0.10	—
179	384538.43	2247974.88	Аналитический метод	0.10	—

*Генеральный план муниципального образования Чемодановский сельсовет
Бессоновского района Пензенской области*

180	384536.47	2247981.80	Картометрический метод	5.00	—
181	384532.97	2247986.22	Картометрический метод	5.00	—
182	384517.07	2248018.96	Картометрический метод	5.00	—
183	384491.92	2248011.68	Картометрический метод	5.00	—
184	384500.77	2247970.53	Картометрический метод	5.00	—
185	384501.96	2247962.99	Аналитический метод	0.10	—
186	384492.88	2247963.25	Картометрический метод	5.00	—
187	384506.49	2247905.45	Аналитический метод	0.10	—
188	384508.82	2247895.54	Аналитический метод	0.10	—
189	384509.53	2247892.55	Картометрический метод	5.00	—
190	384588.80	2247555.99	Картометрический метод	5.00	—
191	384601.73	2247501.08	Картометрический метод	5.00	—
192	384619.07	2247501.59	Картометрический метод	5.00	—
193	384709.07	2247110.77	Картометрический метод	5.00	—
194	384710.52	2247103.32	Аналитический метод	0.10	—
195	384721.99	2247054.77	Аналитический метод	0.10	—
196	384724.12	2247047.80	Аналитический метод	0.10	—
197	384725.00	2247032.70	Аналитический метод	0.20	—
198	384728.90	2247016.10	Аналитический метод	0.20	—
199	384734.57	2247017.24	Картометрический метод	5.00	—
200	384746.11	2246963.92	Аналитический метод	0.10	—
201	384748.22	2246954.19	Аналитический метод	0.10	—
202	384749.03	2246950.81	Аналитический метод	0.10	—
203	384741.53	2246949.16	Аналитический метод	0.10	—
204	384749.40	2246911.04	Аналитический метод	0.10	—
205	384752.97	2246894.42	Аналитический метод	0.10	—
206	384753.70	2246891.00	Аналитический метод	0.20	—
207	384744.50	2246888.85	Картометрический метод	5.00	—
208	384744.67	2246867.43	Картометрический метод	5.00	—
209	384720.52	2246845.14	Аналитический метод	0.10	—
210	384712.83	2246850.44	Аналитический метод	0.10	—
211	384698.59	2246860.28	Аналитический метод	1.00	—
212	384691.25	2246865.34	Аналитический метод	1.00	—
213	384687.16	2246885.21	Аналитический метод	0.10	—
214	384682.32	2246908.72	Аналитический метод	0.10	—
215	384689.59	2246913.06	Картометрический метод	5.00	—
216	384687.17	2246926.65	Картометрический метод	5.00	—
217	384682.79	2246926.79	Картометрический метод	5.00	—
218	384679.56	2246947.97	Картометрический метод	5.00	—
219	384674.28	2246948.41	Картометрический метод	5.00	—
220	384666.43	2246946.76	Картометрический метод	5.00	—
221	384590.05	2247259.98	Картометрический метод	5.00	—
222	384585.87	2247299.24	Картометрический метод	5.00	—
223	384580.14	2247327.90	Картометрический метод	5.00	—
224	384573.90	2247356.91	Картометрический метод	5.00	—
225	384578.20	2247364.42	Картометрический метод	5.00	—
226	384571.72	2247382.34	Картометрический метод	5.00	—
227	384571.82	2247382.38	Картометрический метод	5.00	—
228	384560.13	2247410.10	Картометрический метод	5.00	—
229	384539.50	2247459.59	Картометрический метод	5.00	—
230	384534.06	2247495.01	Картометрический метод	5.00	—
231	384527.89	2247530.72	Картометрический метод	5.00	—
232	384510.91	2247584.39	Картометрический метод	5.00	—
233	384528.13	2247587.87	Аналитический метод	0.10	—
234	384540.31	2247590.27	Аналитический метод	0.10	—
235	384536.63	2247605.94	Аналитический метод	0.10	—
236	384530.08	2247605.09	Аналитический метод	0.10	—
237	384531.54	2247599.06	Аналитический метод	0.10	—
238	384525.81	2247598.54	Аналитический метод	0.10	—
239	384514.83	2247597.79	Картометрический метод	5.00	—
240	384507.99	2247626.77	Картометрический метод	5.00	—
241	384513.23	2247627.95	Картометрический метод	5.00	—
242	384506.62	2247657.05	Картометрический метод	5.00	—
243	384505.53	2247658.20	Картометрический метод	5.00	—
244	384497.69	2247697.00	Картометрический метод	5.00	—

*Генеральный план муниципального образования Чемодановский сельсовет
Бессоновского района Пензенской области*

245	384491.06	2247695.79	Картометрический метод	5.00	—
246	384424.83	2248012.52	Картометрический метод	5.00	—
247	384429.11	2248021.38	Картометрический метод	5.00	—
248	384433.43	2248045.42	Аналитический метод	0.10	—
249	384417.60	2248112.83	Аналитический метод	0.10	—
250	384409.65	2248118.66	Аналитический метод	0.10	—
251	384408.64	2248122.53	Аналитический метод	0.10	—
252	384407.16	2248128.26	Аналитический метод	0.10	—
253	384405.54	2248134.48	Картометрический метод	5.00	—
254	384387.70	2248132.23	Картометрический метод	5.00	—
255	384365.01	2248133.42	Картометрический метод	5.00	—
256	384354.12	2248134.30	Картометрический метод	5.00	—
257	384342.54	2248138.19	Картометрический метод	5.00	—
258	384326.88	2248145.80	Картометрический метод	5.00	—
259	384294.19	2248161.68	Аналитический метод	0.10	—
260	384268.58	2248173.93	Аналитический метод	0.10	—
261	384238.94	2248181.84	Аналитический метод	0.10	—
262	384238.94	2248188.76	Аналитический метод	0.10	—
263	384237.87	2248214.22	Аналитический метод	0.10	—
264	384297.53	2248250.30	Аналитический метод	0.10	—
265	384318.03	2248262.70	Аналитический метод	0.10	—
266	384278.43	2248273.08	Аналитический метод	0.10	—
267	384231.70	2248285.33	Аналитический метод	0.10	—
268	384229.56	2248306.18	Аналитический метод	0.10	—
269	384226.77	2248333.38	Аналитический метод	0.10	—
270	384222.10	2248378.90	Аналитический метод	0.10	—
271	384217.59	2248422.87	Аналитический метод	0.10	—
272	384216.00	2248438.33	Аналитический метод	0.10	—
273	384213.67	2248461.14	Аналитический метод	0.10	—
274	384209.11	2248505.57	Аналитический метод	0.10	—
275	384207.56	2248520.70	Аналитический метод	5.00	—
276	384205.92	2248536.72	Картометрический метод	5.00	—
277	384192.09	2248644.47	Аналитический метод	0.10	—
278	384191.56	2248648.63	Аналитический метод	0.10	—
279	384156.89	2248653.69	Аналитический метод	0.10	—
280	384125.01	2248658.35	Аналитический метод	0.10	—
281	384083.03	2248674.86	Аналитический метод	0.10	—
282	384053.68	2248686.40	Аналитический метод	0.10	—
283	384053.03	2248686.66	Аналитический метод	0.10	—
284	384023.89	2248689.31	Аналитический метод	0.10	—
285	383934.48	2248697.45	Аналитический метод	0.10	—
286	383904.69	2248700.16	Аналитический метод	0.10	—
287	383861.67	2248704.08	Аналитический метод	0.10	—
288	383846.15	2248706.89	Аналитический метод	0.10	—
289	383788.41	2248717.36	Аналитический метод	0.10	—
290	383569.39	2248741.84	Аналитический метод	0.10	—
291	383407.93	2248760.23	Аналитический метод	0.10	—
292	383220.15	2248795.49	Аналитический метод	0.10	—
293	382921.75	2248842.98	Аналитический метод	0.10	—
294	382873.25	2248840.21	Аналитический метод	0.10	—
295	382842.74	2248830.93	Аналитический метод	0.10	—
296	382795.15	2248812.51	Аналитический метод	0.10	—
297	382695.96	2248732.37	Аналитический метод	0.10	—
298	382606.65	2248711.27	Аналитический метод	0.10	—
299	382606.60	2248711.26	Аналитический метод	0.10	—
300	382459.30	2248731.29	Аналитический метод	0.10	—
301	382408.00	2248724.54	Аналитический метод	0.10	—
302	382246.28	2248696.68	Аналитический метод	0.10	—
303	381885.13	2248590.01	Аналитический метод	0.10	—
304	381570.16	2248300.06	Аналитический метод	0.10	—
305	381454.90	2248001.01	Аналитический метод	0.10	—
306	381593.18	2248001.54	Картометрический метод	5.00	—
307	381593.90	2247999.86	Картометрический метод	5.00	—
308	381596.63	2247992.32	Картометрический метод	5.00	—
309	381644.32	2247921.67	Картометрический метод	5.00	—

*Генеральный план муниципального образования Чемодановский сельсовет
Бессоновского района Пензенской области*

310	381556.32	2247917.96	Аналитический метод	0.10	—
311	381675.95	2247740.63	Аналитический метод	0.10	—
312	381798.46	2247640.01	Аналитический метод	0.10	—
313	381853.97	2247641.99	Аналитический метод	0.10	—
314	381904.85	2247644.04	Аналитический метод	0.10	—
315	381915.81	2247542.05	Картометрический метод	5.00	—
316	382023.48	2247467.05	Картометрический метод	5.00	—
317	382380.95	2247232.79	Картометрический метод	5.00	—
318	382386.34	2247229.27	Аналитический метод	0.10	—
319	382405.47	2247216.73	Аналитический метод	0.10	—
320	382413.73	2247211.32	Картометрический метод	5.00	—
321	382561.99	2247114.16	Аналитический метод	0.10	—
322	382776.16	2246992.55	Аналитический метод	0.10	—
323	382837.59	2247026.98	Аналитический метод	0.10	—
324	382813.20	2247034.20	Аналитический метод	0.10	—
325	382797.13	2247070.52	Картометрический метод	5.00	—
326	382845.11	2247038.93	Картометрический метод	5.00	—
327	383011.35	2246929.32	Картометрический метод	5.00	—
328	383034.32	2246880.75	Картометрический метод	5.00	—
329	383048.88	2246847.86	Картометрический метод	5.00	—
330	383070.29	2246833.97	Картометрический метод	5.00	—
331	383084.36	2246841.23	Картометрический метод	5.00	—
332	383075.60	2246881.29	Картометрический метод	5.00	—
333	383075.99	2246886.68	Картометрический метод	5.00	—
334	383097.33	2246872.60	Картометрический метод	5.00	—
335	383082.43	2246965.76	Картометрический метод	5.00	—
336	383148.85	2246975.49	Картометрический метод	5.00	—
337	383173.88	2246929.23	Аналитический метод	0.10	—
338	383348.31	2246645.30	Аналитический метод	0.10	—
339	383722.75	2246656.00	Аналитический метод	0.10	—
340	383715.00	2246590.19	Аналитический метод	0.10	—
341	383648.82	2246520.72	Аналитический метод	0.10	—
342	383715.34	2246307.25	Аналитический метод	0.10	—
343	383927.28	2246161.08	Аналитический метод	0.10	—
344	384089.71	2246185.19	Аналитический метод	0.10	—
345	384099.10	2246166.45	Картометрический метод	5.00	—
346	384124.67	2246145.11	Картометрический метод	5.00	—
347	384150.24	2246123.78	Картометрический метод	5.00	—
348	384175.81	2246102.45	Картометрический метод	5.00	—
349	384172.58	2246098.59	Картометрический метод	5.00	—
350	384210.98	2246066.56	Картометрический метод	5.00	—
351	384205.68	2246060.19	Картометрический метод	5.00	—
352	384228.78	2246038.98	Картометрический метод	5.00	—
353	384303.61	2245968.18	Картометрический метод	5.00	—
354	384152.86	2245809.32	Аналитический метод	0.10	—
355	384165.98	2245753.68	Аналитический метод	0.10	—
356	384184.80	2245707.16	Картометрический метод	5.00	—
357	384204.22	2245693.09	Картометрический метод	5.00	—
358	384219.67	2245651.16	Картометрический метод	5.00	—
359	384224.93	2245626.25	Картометрический метод	5.00	—
360	384203.27	2245584.67	Картометрический метод	5.00	—
361	384193.63	2245552.48	Картометрический метод	5.00	—
362	384202.56	2245519.05	Картометрический метод	5.00	—
363	384218.57	2245490.68	Картометрический метод	5.00	—
364	384238.99	2245450.23	Картометрический метод	5.00	—
365	384248.78	2245417.10	Картометрический метод	5.00	—
366	384164.76	2245372.76	Картометрический метод	5.00	—
367	384164.76	2245331.30	Картометрический метод	5.00	—
368	384066.17	2245335.09	Аналитический метод	0.10	—
369	384040.78	2245336.07	Аналитический метод	0.10	—
370	384039.52	2245302.50	Аналитический метод	0.10	—
371	384038.46	2245274.36	Аналитический метод	0.10	—
372	384036.27	2245150.72	Аналитический метод	0.10	—
373	384035.60	2245123.32	Картометрический метод	5.00	—
374	383998.13	2245129.93	Картометрический метод	5.00	—

*Генеральный план муниципального образования Чемодановский сельсовет
Бессоновского района Пензенской области*

375	383986.84	2245073.28	Картометрический метод	5.00	—
376	384280.26	2244809.26	Картометрический метод	5.00	—
377	384306.98	2244831.56	Аналитический метод	0.10	—
378	384555.68	2244790.90	Аналитический метод	0.10	—
379	384626.53	2244779.10	Картометрический метод	5.00	—
380	384669.66	2244771.91	Аналитический метод	0.30	—
381	384806.31	2244647.24	Аналитический метод	0.30	—
382	384848.19	2244611.80	Аналитический метод	0.30	—
383	384850.06	2244610.11	Картометрический метод	5.00	—
384	384881.59	2244583.75	Картометрический метод	5.00	—
385	384896.51	2244562.34	Картометрический метод	5.00	—
386	384902.05	2244768.96	Аналитический метод	0.10	—
387	384902.70	2244793.26	Аналитический метод	0.10	—
388	384909.36	2244804.73	Аналитический метод	0.10	—
389	384905.35	2244890.41	Аналитический метод	0.10	—
390	384893.67	2245139.90	Картометрический метод	5.00	—
391	384876.24	2245397.09	Картометрический метод	5.00	—
392	384921.79	2245397.76	Картометрический метод	5.00	—
393	384923.49	2245372.01	Картометрический метод	5.00	—
394	384924.57	2245355.48	Картометрический метод	5.00	—
395	384929.90	2245274.07	Картометрический метод	5.00	—
396	384937.42	2245274.77	Картометрический метод	5.00	—
397	384953.94	2245276.23	Картометрический метод	5.00	—
398	384980.31	2245278.80	Картометрический метод	5.00	—
399	384981.54	2245265.55	Картометрический метод	5.00	—
400	384981.64	2245264.55	Картометрический метод	5.00	—
401	384985.49	2245223.60	Картометрический метод	5.00	—
402	384985.58	2245222.60	Картометрический метод	5.00	—
403	384987.07	2245207.05	Картометрический метод	5.00	—
404	385001.20	2245215.20	Картометрический метод	5.00	—
405	385077.50	2245235.65	Картометрический метод	5.00	—
406	385133.17	2245235.67	Картометрический метод	5.00	—
407	385150.10	2245235.76	Картометрический метод	5.00	—
408	385157.89	2245238.46	Картометрический метод	5.00	—
409	385158.85	2245238.76	Картометрический метод	5.00	—
410	385168.11	2245241.78	Картометрический метод	5.00	—
411	385170.61	2245242.14	Картометрический метод	5.00	—
412	385133.72	2245382.51	Картометрический метод	5.00	—
413	385474.17	2245505.33	Картометрический метод	5.00	—
414	385487.72	2245485.83	Картометрический метод	5.00	—
415	385634.43	2245271.11	Картометрический метод	5.00	—
416	386274.63	2245513.54	Картометрический метод	5.00	—
417	386348.76	2245456.91	Картометрический метод	5.00	—
418	386779.89	2245631.60	Картометрический метод	5.00	—
419	386820.76	2245777.79	Картометрический метод	5.00	—
420	386748.70	2245885.18	Картометрический метод	5.00	—
421	386897.02	2245930.40	Картометрический метод	5.00	—
422	387250.20	2246041.52	Картометрический метод	5.00	—
423	387544.10	2246134.30	Картометрический метод	5.00	—
424	387729.96	2246194.07	Картометрический метод	5.00	—
425	387799.52	2246226.53	Картометрический метод	5.00	—
426	388007.09	2246297.53	Картометрический метод	5.00	—
427	388269.69	2246397.61	Картометрический метод	5.00	—
428	388505.36	2246482.57	Картометрический метод	5.00	—
429	388716.67	2246557.85	Картометрический метод	5.00	—
430	388846.71	2246604.01	Картометрический метод	5.00	—
1	389005.70	2246665.72	Картометрический метод	5.00	—

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	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			

*Генеральный план муниципального образования Чемодановский сельсовет
Бессоновского района Пензенской области*

				точки (Мг), м	
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-