



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА  
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

«05» ноября 2024 г.

№ 634-н

Об утверждении генерального плана муниципального образования –  
Новочернеевское сельское поселение Шацкого муниципального района  
Рязанской области

На основании статей 23-25 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьи 2 Закона Рязанской области от 28.12.2018 № 106-ОЗ «О перераспределении отдельных полномочий в области градостроительной деятельности между органами местного самоуправления муниципальных образований Рязанской области и органами государственной власти Рязанской области», с учетом заключения о результатах общественных обсуждений от 16.09.2024 по проекту генерального плана муниципального образования – Новочернеевское сельское поселение Шацкого муниципального района Рязанской области, руководствуясь постановлением Правительства Рязанской области от 06.08.2008 № 153 «Об утверждении Положения о главном управлении архитектуры и градостроительства Рязанской области», главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемый генеральный план муниципального образования – Новочернеевское сельское поселение Шацкого муниципального района Рязанской области.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

3. Государственному казенному учреждению Рязанской области «Центр градостроительного развития Рязанской области»:

1) обеспечить доступ к генеральному плану муниципального образования – Новочернеевское сельское поселение Шацкого муниципального района Рязанской области в федеральной государственной информационной системе территориального планирования и размещение в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации

Федерации;

2) подготовить, заверить усиленной квалифицированной электронной подписью и направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости, сведения о границах населенных пунктов для внесения в Единый государственный реестр недвижимости в соответствии с Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости».

4. Отделу кадровой работы и делопроизводства обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего постановления в правовом департаменте аппарата Губернатора и Правительства Рязанской области;

2) опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» ([www.rv-ryazan.ru](http://www.rv-ryazan.ru)) и на официальном интернет-портале правовой информации ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

5. Отделу информационного обеспечения градостроительной деятельности разместить настоящее постановление на официальном сайте главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области в сети «Интернет».

6. Предложить главе муниципального образования – Шацкий муниципальный район Рязанской области, главе муниципального образования – Новочернеевское сельское поселение Шацкого муниципального района Рязанской области обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования в сети «Интернет», публикацию в средствах массовой информации.

7. Признать не подлежащим применению решение Совета депутатов муниципального образования – Новочернеевское сельское поселение Шацкого муниципального района Рязанской области от 06.12.2013 № 45 «Об утверждении генерального плана Новочернеевского сельского поселения Шацкого муниципального района Рязанской области».

8. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя начальника главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области Т.С. Попкову.

Начальник



Р.В. Шашкин

Утвержден  
постановлением главного управления  
архитектуры и градостроительства  
Рязанской области  
от 05 ноября 2024 г. № 637-п

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН**  
муниципального образования – Новочернеевское сельское поселение  
Шацкого муниципального района Рязанской области

**ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ**

**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**

На территории муниципального образования – Новочернеевское сельское поселение Шацкого муниципального района Рязанской области генеральным планом не планируется размещение объектов местного значения поселения.


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

При определении параметров функциональных зон муниципального образования - Новочернеевское сельское поселение Шацкого муниципального района Рязанской области учитывалось:

- сложившееся использование земельных участков;
- рациональные формы расселения населения;
- оптимальные варианты сочетания в пределах функциональных зон объектов различного функционального назначения;
- структурирование сети общественного обслуживания по принципу привлекательности для различных групп населения дифференцированных видов предложений в зависимости от предпочтений;
- максимальное использование особенностей природного ландшафта в процессе структурного выделения функциональных зон в целях наибольшего использования его преимуществ.

В результате функционального зонирования муниципального образования - Новочернеевское сельское поселение Шацкого муниципального района Рязанской области установлены функциональные зоны, представленные в таблице 2.1.

Таблица 2.1

№ п/п	Обозначение функциональной зоны	Наименование функциональной зоны	Назначение функциональной зоны
1		Жилые зоны	Жилые зоны предназначены преимущественно для размещения индивидуальных жилых домов с приусадебными земельными участками, малоэтажных многоквартирных и блокированных жилых домов, а также отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектов социального, коммунального, общественного



№ п/п	Обозначение функциональной зоны	Наименование функциональной зоны	Назначение функциональной зоны
			назначения, обеспечивающих потребности жителей.
2		Зона специализированной общественной застройки	Зона специализированной общественной застройки предназначена для целей религиозного использования.
3		Зоны сельскохозяйственного использования	Зоны сельскохозяйственного использования предназначены для земель, находящихся за границами населенного пункта и предоставленных для нужд сельского хозяйства, а также предназначенных для этих целей.
4		Зона лесов	Зона лесов предназначена для охраны, защиты и воспроизводства лесов, а также для сохранения и восстановления природных ландшафтов.
5		Зона озелененных территорий специального назначения	Зона озелененных территорий специального назначения предназначена для формирования озелененных участков, выполняющих санитарно-защитные функции.
6		Зона кладбищ	Зона кладбищ предназначена для размещения кладбищ, мест захоронения, соответствующих культовых зданий и сооружений, для которых необходима организация санитарно-защитной зоны в соответствии с требованиями технических регламентов.

Функциональное зонирование территории муниципального образования – Новочернеевское сельское поселение Шацкого муниципального района Рязанской области отображено на карте функциональных зон.

Параметры функциональных зон муниципального образования – Новочернеевское сельское поселение Шацкого муниципального района Рязанской области представлены в таблице 2.2.

Таблица 2.2

№ п/п	Наименование функциональной зоны	Площадь, га	Максимальный коэффициент застройки	Максимальный коэффициент плотности застройки	Максимальная этажность
1	Жилые зоны	500,87	Застройка индивидуальными жилыми домами		
			0,2	0,4	3
			Застройка блокированными жилыми домами		
			0,3	0,6	3
			Застройка малоэтажными жилыми домами		

№ п/п	Наименование функциональной зоны	Площадь, га	Максимальный коэффициент застройки	Максимальный коэффициент плотности застройки	Максимальная этажность
			0,4	0,8	4
2	Зона специализированной общественной застройки	7,59	0,8	2,4	-
3	Зоны сельскохозяйственного использования	9904,73	-	-	-
4	Зона лесов	85,97	-	-	-
5	Зона озелененных территорий специального назначения	1,20	-	-	-
6	Зона кладбищ	2,84	-	-	-

**Примечания:**

1. Для жилых, общественно-деловых зон коэффициенты застройки и плотности застройки приведены для территории (брутто) с учетом необходимых по расчету организаций и предприятий обслуживания населения, стоянок автомобилей, зеленых насаждений, площадок и других объектов благоустройства.

2. При подсчете коэффициентов плотности застройки площадь этажей определяется по внешним размерам здания. Учитываются только надземные этажи, включая мансардные. Подземные этажи зданий и сооружений не учитываются. Подземное сооружение не учитывается, если поверхность земли (надземная часть) над ним используется под озеленение, организацию площадок, стоянок автомобилей, и другие виды благоустройства.

3. Надземным этажом считается этаж с отметкой пола помещений не ниже планировочной отметки земли. При размещении объекта капитального строительства на земельном участке с уклоном первым надземным следует считать этаж с отметкой пола помещений выше наиболее низкой планировочной отметки земли.

4. При определении этажности не учитывают: подполье, проветриваемое подполье, техническое подполье, технические пространства, чердак, технический чердак, расположенные на крыше технические помещения (крышные котельные, машинные отделения лифтов, помещения вентиляционных камер и другие).

5. Коэффициент застройки определяется как отношение площади, занятой под зданиями и сооружениями, к площади территории.

6. Коэффициент плотности застройки определяется как отношение суммарной поэтажной площади здания и сооружения к площади территории.

На территории муниципального образования – Новочернеевское сельское поселение Шацкого муниципального района Рязанской области утвержденными документами территориального планирования не планируется размещение объектов местного значения муниципального района, объектов федерального значения, объектов регионального значения.

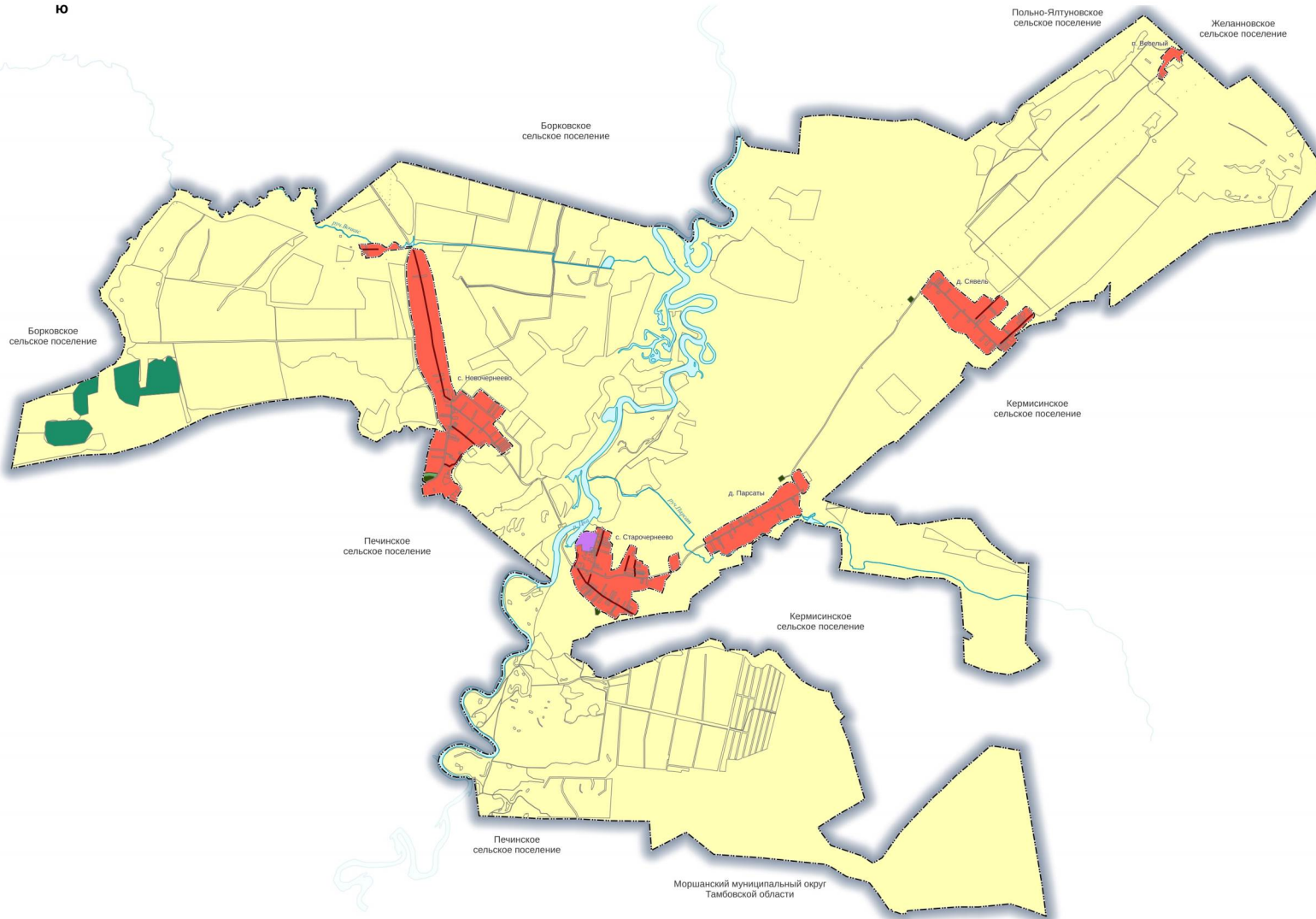
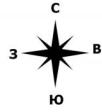
# Генеральный план муниципального образования - Новочернеевское сельское поселение

## Щацкого муниципального района Рязанской области

Карта планируемого размещения объектов местного значения

М 1:35000

Приложение № 1 к генеральному плану муниципального образования - Новочернеевское сельское поселение Щацкого муниципального района Рязанской области



### Условные обозначения:

#### Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации

- Граница сельского поселения
- Граница населенного пункта

#### Автомобильные дороги

- Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения
- Автомобильные дороги местного значения

#### Поверхностные водные объекты

- Водоток (река, ручей, канал)

#### Функциональные зоны

- Жилые зоны
- Зона специализированной общественной застройки
- Зоны сельскохозяйственного использования
- Зона лесов
- Зона озелененных территорий специального назначения
- Зона кладбищ

						Генеральный план муниципального образования - Новочернеевское сельское поселение Щацкого муниципального района Рязанской области		
Изм.	Кол.уч.	Лист	Корж.	Подп.	Дата			
						Карта планируемого размещения объектов местного значения М 1:35000		
						ПОО РО "Центр градостроительного развития Рязанской области"		





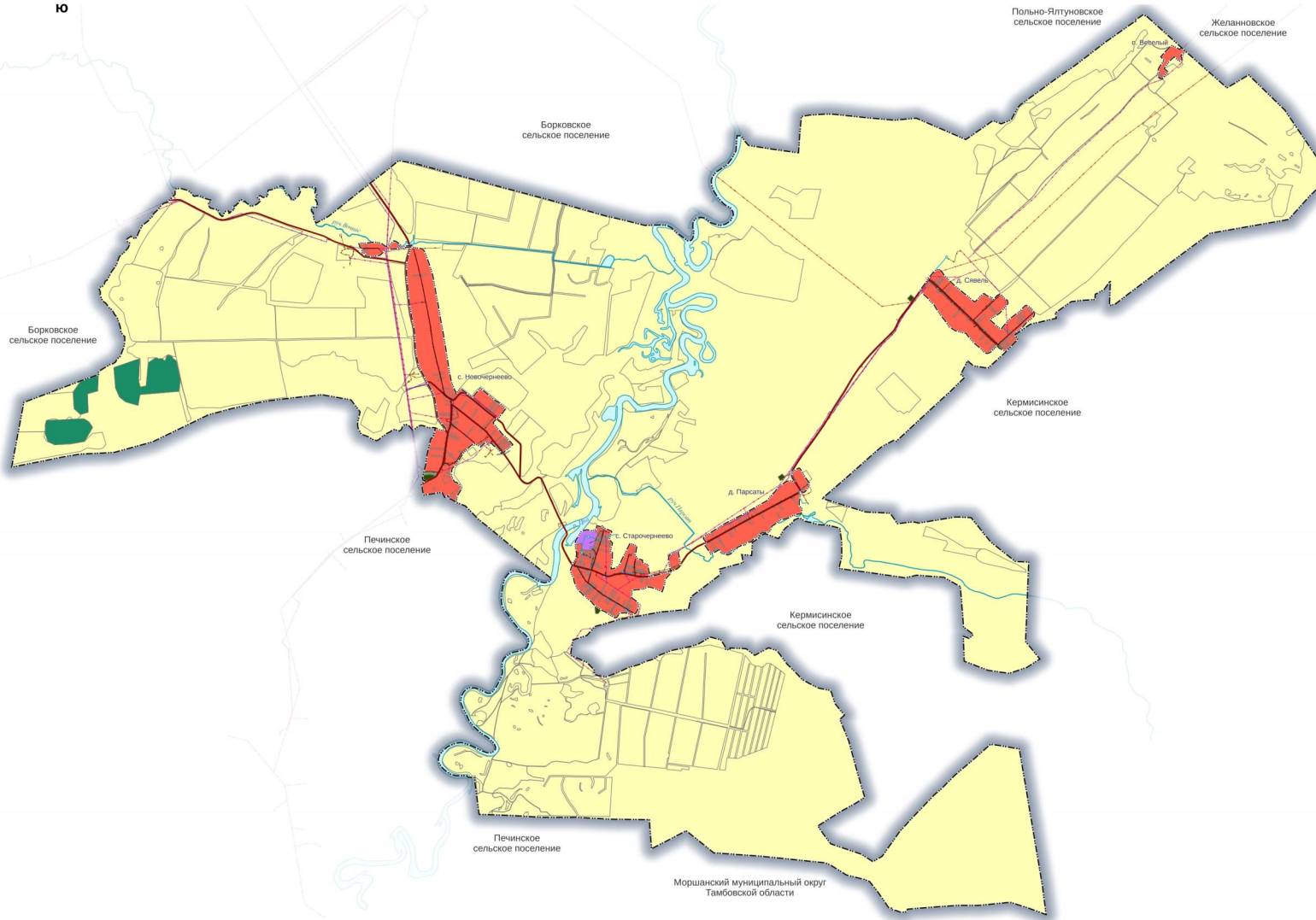
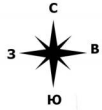
# Генеральный план муниципального образования - Новочернеевское сельское поселение

## Щацкого муниципального района Рязанской области

Карта функциональных зон

М 1:35000

Приложение № 3 к генеральному плану муниципального образования - Новочернеевское сельское поселение Щацкого муниципального района Рязанской области



### Условные обозначения:

#### Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации

- Граница сельского поселения
- Граница населенного пункта

#### Автомобильные дороги

- Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения
- Автомобильные дороги местного значения

#### Поверхностные водные объекты

- Водоток (река, ручей, канал)

#### Функциональные зоны

- Жилые зоны
- Зона специализированной общественной застройки
- Зоны сельскохозяйственного использования
- Зона лесов
- Зона озелененных территорий специального назначения
- Зона кладбищ

#### Распределительные трубопроводы для транспортировки газа

- Газопровод распределительный высокого давления
- Газопровод распределительный среднего давления
- Газопровод распределительный низкого давления

#### Линии электропередачи (ЛЭП)

- Линии электропередачи 35 кВ
- Линии электропередачи 10 кВ
- Линии электропередачи 0,4 кВ

#### Сети водоснабжения

- Водопровод

						Генеральный план муниципального образования - Новочернеевское сельское поселение Щацкого муниципального района Рязанской области					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Корж.	Подп.	Дата						
						Карта функциональных зон М 1:35000					
						ПАО РО "Центр градостроительного развития Рязанской области"					



Приложение № 4 к генеральному плану  
муниципального образования -  
Новочернеевское сельское поселение  
Шацкого муниципального района  
Рязанской области

Графическое описание местоположения границ населенных пунктов,  
перечень координат характерных точек этих границ муниципального  
образования — Новочернеевское сельское поселение  
Шацкого муниципального района Рязанской области

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

### Граница населенного пункта п. Веселый

(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	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Шацкий, с/п Новочернеевское, п Веселый</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	<i>81142кв.м. ± 100кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат		<u>МСК-62</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	365341,52	2282830,13	365341,52	2282830,13	Картометрический метод	2,50	-
2	365434,28	2282921,37	365434,28	2282921,37	Картометрический метод	2,50	-
3	365415,15	2282971,58	365415,15	2282971,58	Картометрический метод	2,50	-
4	365372,91	2283048,63	365372,91	2283048,63	Картометрический метод	2,50	-
5	365401,67	2283076,59	365401,67	2283076,59	Картометрический метод	2,50	-
6	365359,66	2283123,29	365359,66	2283123,29	Картометрический метод	2,50	-
7	365339,97	2283120,09	365339,97	2283120,09	Картометрический метод	2,50	-
8	365302,92	2283086	365302,92	2283086	Картометрический метод	2,50	-
9	365288,06	2283071,75	365288,06	2283071,75	Картометрический метод	2,50	-
10	365270,84	2283066,4	365270,84	2283066,4	Картометрический метод	2,50	-
11	365255,98	2283072,34	365255,98	2283072,34	Картометрический метод	2,50	-
12	365231,94	2283083,03	365231,94	2283083,03	Картометрический метод	2,50	-
13	365220,41	2283083,43	365220,41	2283083,43	Картометрический метод	2,50	-
14	365195,43	2283059,78	365195,43	2283059,78	Картометрический метод	2,50	-
15	365194,9	2283042,78	365194,9	2283042,78	Картометрический метод	2,50	-
16	365259,2	2282960,95	365259,2	2282960,95	Картометрический метод	2,50	-
17	365191,82	2282891,81	365191,82	2282891,81	Картометрический метод	2,50	-
18	365112,46	2282830,72	365112,46	2282830,72	Картометрический метод	2,50	-
19	365080,1	2282810,96	365080,1	2282810,96	Картометрический метод	2,50	-
20	365026,61	2282869,71	365026,61	2282869,71	Картометрический метод	2,50	-
21	364916,04	2282777,24	364916,04	2282777,24	Картометрический метод	2,50	-
22	364914,83	2282776,23	364914,83	2282776,23	Картометрический метод	2,50	-



## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

### Граница населенного пункта с. Новочернеево

(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	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Шацкий, с/п Новочернеевское, с Новочернеево</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	<i>2207608кв.м. ± 520кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	-



## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат		<u>МСК-62</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	362400,61	2270462,78	362400,61	2270462,78	Картометрический метод	2,50	-
2	362403,59	2270478,87	362403,59	2270478,87	Картометрический метод	2,50	-
3	362402,4	2270510,46	362402,4	2270510,46	Картометрический метод	2,50	-
4	362402,4	2270528,35	362402,4	2270528,35	Картометрический метод	2,50	-
5	362401,21	2270548,02	362401,21	2270548,02	Картометрический метод	2,50	-
6	362402,14	2270552,01	362402,14	2270552,01	Картометрический метод	2,50	-
7	362404,78	2270574,84	362404,78	2270574,84	Картометрический метод	2,50	-
8	362404,78	2270589,74	362404,78	2270589,74	Картометрический метод	2,50	-
9	362408,36	2270617,16	362408,36	2270617,16	Картометрический метод	2,50	-
10	362416,71	2270664,84	362416,71	2270664,84	Картометрический метод	2,50	-
11	362413,13	2270699,41	362413,13	2270699,41	Картометрический метод	2,50	-
12	362413,73	2270711,33	362413,73	2270711,33	Картометрический метод	2,50	-
13	362416,71	2270718,49	362416,71	2270718,49	Картометрический метод	2,50	-
14	362410,37	2270748,44	362410,37	2270748,44	Картометрический метод	2,50	-
15	362403,74	2270791,14	362403,74	2270791,14	Картометрический метод	2,50	-
16	362386,42	2270822,29	362386,42	2270822,29	Картометрический метод	2,50	-
17	362356,98	2270860,36	362356,98	2270860,36	Картометрический метод	2,50	-
18	362351,79	2270896,71	362351,79	2270896,71	Картометрический метод	2,50	-
19	362369,1	2270929,59	362369,1	2270929,59	Картометрический метод	2,50	-
20	362408,93	2270965,93	362408,93	2270965,93	Картометрический метод	2,50	-
21	362433,18	2270988,43	362433,18	2270988,43	Картометрический метод	2,50	-
22	362433,18	2271012,66	362433,18	2271012,66	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

23	362427,98	2271029,96	362427,98	2271029,96	Картометрический метод	2,50	-
24	362388,15	2271081,88	362388,15	2271081,88	Картометрический метод	2,50	-
25	362353,52	2271123,41	362353,52	2271123,41	Картометрический метод	2,50	-
26	362363,62	2271228,11	362363,62	2271228,11	Картометрический метод	2,50	-
27	362364,51	2271237,38	362364,51	2271237,38	Картометрический метод	2,50	-
28	362365,66	2271249,33	362365,66	2271249,33	Картометрический метод	2,50	-
29	362368,03	2271268,12	362368,03	2271268,12	Картометрический метод	2,50	-
30	362341,24	2271280,95	362341,24	2271280,95	Картометрический метод	2,50	-
31	362329,89	2271340,68	362329,89	2271340,68	Картометрический метод	2,50	-
32	362320,82	2271397,39	362320,82	2271397,39	Картометрический метод	2,50	-
33	362319,3	2271414,02	362319,3	2271414,02	Картометрический метод	2,50	-
34	362314,01	2271426,88	362314,01	2271426,88	Картометрический метод	2,50	-
35	362301,91	2271443,51	362301,91	2271443,51	Картометрический метод	2,50	-
36	362271,65	2271467,71	362271,65	2271467,71	Картометрический метод	2,50	-
37	362212,65	2271491,15	362212,65	2271491,15	Картометрический метод	2,50	-
38	362078,77	2271538,02	362078,77	2271538,02	Картометрический метод	2,50	-
39	362019,01	2271557,68	362019,01	2271557,68	Картометрический метод	2,50	-
40	361972,87	2271573,56	361972,87	2271573,56	Картометрический метод	2,50	-
41	361895,49	2271595,4	361895,49	2271595,4	Картометрический метод	2,50	-
42	361651,17	2271638,5	361651,17	2271638,5	Картометрический метод	2,50	-
43	361479,99	2271670,88	361479,99	2271670,88	Картометрический метод	2,50	-
44	361233,41	2271712,47	361233,41	2271712,47	Картометрический метод	2,50	-
45	361187,52	2271720,73	361187,52	2271720,73	Картометрический метод	2,50	-
46	361061,21	2271746,43	361061,21	2271746,43	Картометрический метод	2,50	-
47	360792,3	2271790,3	360792,3	2271790,3	Картометрический метод	2,50	-
48	360418,59	2271849,12	360418,59	2271849,12	Картометрический метод	2,50	-
49	360285,47	2271875,58	360285,47	2271875,58	Картометрический метод	2,50	-
50	360224,2	2271896,75	360224,2	2271896,75	Картометрический метод	2,50	-
51	360141	2271932,29	360141	2271932,29	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

52	360121,65	2271946,57	360121,65	2271946,57	Картометрический метод	2,50	-
53	360087,61	2271948,84	360087,61	2271948,84	Картометрический метод	2,50	-
54	360166,27	2272003,28	360166,27	2272003,28	Картометрический метод	2,50	-
55	360170,81	2272009,32	360170,81	2272009,32	Картометрический метод	2,50	-
56	360168,54	2272016,89	360168,54	2272016,89	Картометрический метод	2,50	-
57	360157,2	2272036,54	360157,2	2272036,54	Картометрический метод	2,50	-
58	360136,77	2272061,49	360136,77	2272061,49	Картометрический метод	2,50	-
59	360100,47	2272109,88	360100,47	2272109,88	Картометрический метод	2,50	-
60	360049,79	2272181,71	360049,79	2272181,71	Картометрический метод	2,50	-
61	360036,93	2272203,64	360036,93	2272203,64	Картометрический метод	2,50	-
62	360178,44	2272320,46	360178,44	2272320,46	Картометрический метод	2,50	-
63	359999,17	2272539,72	359999,17	2272539,72	Картометрический метод	2,50	-
64	359967,42	2272576,73	359967,42	2272576,73	Картометрический метод	2,50	-
65	359973,57	2272585,63	359973,57	2272585,63	Картометрический метод	2,50	-
66	359861,62	2272709,63	359861,62	2272709,63	Картометрический метод	2,50	-
67	359768,39	2272641,71	359768,39	2272641,71	Картометрический метод	2,50	-
68	359714,7	2272597,11	359714,7	2272597,11	Картометрический метод	2,50	-
69	359716,09	2272578,69	359716,09	2272578,69	Картометрический метод	2,50	-
70	359701,06	2272565,16	359701,06	2272565,16	Картометрический метод	2,50	-
71	359647,72	2272515,06	359647,72	2272515,06	Картометрический метод	2,50	-
72	359556,4	2272591,46	359556,4	2272591,46	Картометрический метод	2,50	-
73	359484,2	2272648,76	359484,2	2272648,76	Картометрический метод	2,50	-
74	359464,5	2272667,11	359464,5	2272667,11	Картометрический метод	2,50	-
75	359452,34	2272678,48	359452,34	2272678,48	Картометрический метод	2,50	-
76	359437,26	2272702,51	359437,26	2272702,51	Картометрический метод	2,50	-
77	359414,6	2272725,86	359414,6	2272725,86	Картометрический метод	2,50	-
78	359345,73	2272790,35	359345,73	2272790,35	Картометрический метод	2,50	-
79	359335,36	2272800,22	359335,36	2272800,22	Картометрический метод	2,50	-
80	359313,34	2272818,46	359313,34	2272818,46	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

81	359306,53	2272816,94	359306,53	2272816,94	Картометрический метод	2,50	-
82	359205,18	2272692,19	359205,18	2272692,19	Картометрический метод	2,50	-
83	359190,27	2272674,22	359190,27	2272674,22	Картометрический метод	2,50	-
84	359187,7	2272656,14	359187,7	2272656,14	Картометрический метод	2,50	-
85	359182,94	2272655,81	359182,94	2272655,81	Картометрический метод	2,50	-
86	359179,26	2272654,69	359179,26	2272654,69	Картометрический метод	2,50	-
87	359176,18	2272652,31	359176,18	2272652,31	Картометрический метод	2,50	-
88	359173,54	2272647,66	359173,54	2272647,66	Картометрический метод	2,50	-
89	359236,8	2272594,07	359236,8	2272594,07	Картометрический метод	2,50	-
90	359254,29	2272579,97	359254,29	2272579,97	Картометрический метод	2,50	-
91	359268,22	2272568	359268,22	2272568	Картометрический метод	2,50	-
92	359264,66	2272559,82	359264,66	2272559,82	Картометрический метод	2,50	-
93	359279,63	2272547,32	359279,63	2272547,32	Картометрический метод	2,50	-
94	359298,89	2272522,67	359298,89	2272522,67	Картометрический метод	2,50	-
95	359326,15	2272499,79	359326,15	2272499,79	Картометрический метод	2,50	-
96	359331,61	2272478,96	359331,61	2272478,96	Картометрический метод	2,50	-
97	359307,44	2272456,15	359307,44	2272456,15	Картометрический метод	2,50	-
98	359300,36	2272448,86	359300,36	2272448,86	Картометрический метод	2,50	-
99	359307,19	2272441,56	359307,19	2272441,56	Картометрический метод	2,50	-
100	359350,08	2272418,03	359350,08	2272418,03	Картометрический метод	2,50	-
101	359324,75	2272377,49	359324,75	2272377,49	Картометрический метод	2,50	-
102	359286,16	2272335,63	359286,16	2272335,63	Картометрический метод	2,50	-
103	359274,75	2272328,35	359274,75	2272328,35	Картометрический метод	2,50	-
104	359324,42	2272241,11	359324,42	2272241,11	Картометрический метод	2,50	-
105	359301,71	2272180,56	359301,71	2272180,56	Картометрический метод	2,50	-
106	359243,63	2272122,52	359243,63	2272122,52	Картометрический метод	2,50	-
107	359197,73	2272076	359197,73	2272076	Картометрический метод	2,50	-
108	359146,8	2272038,27	359146,8	2272038,27	Картометрический метод	2,50	-
109	359017,91	2271957,79	359017,91	2271957,79	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

110	358943,82	2271887,42	358943,82	2271887,42	Картометрический метод	2,50	-
111	358923,1	2271885,51	358923,1	2271885,51	Картометрический метод	2,50	-
112	358837,43	2271875,15	358837,43	2271875,15	Картометрический метод	2,50	-
113	358810,71	2271889,42	358810,71	2271889,42	Картометрический метод	2,50	-
114	358789,18	2271905,88	358789,18	2271905,88	Картометрический метод	2,50	-
115	358749,64	2271917,65	358749,64	2271917,65	Картометрический метод	2,50	-
116	358739,55	2271924,38	358739,55	2271924,38	Картометрический метод	2,50	-
117	358736,18	2271937,84	358736,18	2271937,84	Картометрический метод	2,50	-
118	358735,34	2271948,77	358735,34	2271948,77	Картометрический метод	2,50	-
119	358731,97	2271961,38	358731,97	2271961,38	Картометрический метод	2,50	-
120	358718,51	2271974	358718,51	2271974	Картометрический метод	2,50	-
121	358706,74	2272000,07	358706,74	2272000,07	Картометрический метод	2,50	-
122	358671,09	2272011,27	358671,09	2272011,27	Картометрический метод	2,50	-
123	358654,32	2272032,76	358654,32	2272032,76	Картометрический метод	2,50	-
124	358646,78	2272036,34	358646,78	2272036,34	Картометрический метод	2,50	-
125	358632,47	2272035,03	358632,47	2272035,03	Картометрический метод	2,50	-
126	358519,16	2271965,28	358519,16	2271965,28	Картометрический метод	2,50	-
127	358492,32	2271964,68	358492,32	2271964,68	Картометрический метод	2,50	-
128	358423,73	2271950,74	358423,73	2271950,74	Картометрический метод	2,50	-
129	358424,83	2271942,79	358424,83	2271942,79	Картометрический метод	2,50	-
130	358457,85	2271906,23	358457,85	2271906,23	Картометрический метод	2,50	-
131	358484,88	2271837,7	358484,88	2271837,7	Картометрический метод	2,50	-
132	358530,15	2271835,18	358530,15	2271835,18	Картометрический метод	2,50	-
133	358501,86	2271774,2	358501,86	2271774,2	Картометрический метод	2,50	-
134	358578,57	2271737,11	358578,57	2271737,11	Картометрический метод	2,50	-
135	358536,44	2271451,03	358536,44	2271451,03	Картометрический метод	2,50	-
136	358610,7	2271435,22	358610,7	2271435,22	Картометрический метод	2,50	-
137	358672,15	2271429,52	358672,15	2271429,52	Картометрический метод	2,50	-
138	358677,41	2271426,4	358677,41	2271426,4	Картометрический метод	2,50	-



## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

139	358686,12	2271421,23	358686,12	2271421,23	Картометрический метод	2,50	-
140	358695,65	2271415,38	358695,65	2271415,38	Картометрический метод	2,50	-
141	358717,62	2271436,26	358717,62	2271436,26	Картометрический метод	2,50	-
142	358732,36	2271452,48	358732,36	2271452,48	Картометрический метод	2,50	-
143	358750,06	2271478,48	358750,06	2271478,48	Картометрический метод	2,50	-
144	358753,52	2271471,66	358753,52	2271471,66	Картометрический метод	2,50	-
145	358759,58	2271459,7	358759,58	2271459,7	Картометрический метод	2,50	-
146	358766,71	2271445,63	358766,71	2271445,63	Картометрический метод	2,50	-
147	358784,24	2271435,54	358784,24	2271435,54	Картометрический метод	2,50	-
148	358796,46	2271433,95	358796,46	2271433,95	Картометрический метод	2,50	-
149	358871,25	2271449,57	358871,25	2271449,57	Картометрический метод	2,50	-
150	358968,48	2271475,72	358968,48	2271475,72	Картометрический метод	2,50	-
151	359016,17	2271487,49	359016,17	2271487,49	Картометрический метод	2,50	-
152	359055,16	2271488,12	359055,16	2271488,12	Картометрический метод	2,50	-
153	359170,84	2271507,61	359170,84	2271507,61	Картометрический метод	2,50	-
154	359263,27	2271530,25	359263,27	2271530,25	Картометрический метод	2,50	-
155	359331,8	2271547,23	359331,8	2271547,23	Картометрический метод	2,50	-
156	359360,09	2271551,63	359360,09	2271551,63	Картометрический метод	2,50	-
157	359406,96	2271564,42	359406,96	2271564,42	Картометрический метод	2,50	-
158	359418,53	2271592,99	359418,53	2271592,99	Картометрический метод	2,50	-
159	359459,85	2271606,16	359459,85	2271606,16	Картометрический метод	2,50	-
160	359536,14	2271624,56	359536,14	2271624,56	Картометрический метод	2,50	-
161	359568,89	2271632,47	359568,89	2271632,47	Картометрический метод	2,50	-
162	359545,97	2271688,6	359545,97	2271688,6	Картометрический метод	2,50	-
163	359532,12	2271712,83	359532,12	2271712,83	Картометрический метод	2,50	-
164	359535,58	2271743,98	359535,58	2271743,98	Картометрический метод	2,50	-
165	359543,43	2271770,86	359543,43	2271770,86	Картометрический метод	2,50	-
166	359547,71	2271785,51	359547,71	2271785,51	Картометрический метод	2,50	-
167	359549,01	2271792,28	359549,01	2271792,28	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

168	359551,53	2271791,86	359551,53	2271791,86	Картометрический метод	2,50	-
169	359556,66	2271788,26	359556,66	2271788,26	Картометрический метод	2,50	-
170	359637,52	2271726,92	359637,52	2271726,92	Картометрический метод	2,50	-
171	359701,32	2271680,47	359701,32	2271680,47	Картометрический метод	2,50	-
172	359726,65	2271669,53	359726,65	2271669,53	Картометрический метод	2,50	-
173	359754,12	2271662,6	359754,12	2271662,6	Картометрический метод	2,50	-
174	359821,86	2271652,52	359821,86	2271652,52	Картометрический метод	2,50	-
175	359902,61	2271640,52	359902,61	2271640,52	Картометрический метод	2,50	-
176	359903,72	2271637,58	359903,72	2271637,58	Картометрический метод	2,50	-
177	359904,65	2271637,93	359904,65	2271637,93	Картометрический метод	2,50	-
178	359903,75	2271640,32	359903,75	2271640,32	Картометрический метод	2,50	-
179	360026,27	2271619,89	360026,27	2271619,89	Картометрический метод	2,50	-
180	360080,21	2271607,72	360080,21	2271607,72	Картометрический метод	2,50	-
181	360122,37	2271588,11	360122,37	2271588,11	Картометрический метод	2,50	-
182	360191,03	2271545,04	360191,03	2271545,04	Картометрический метод	2,50	-
183	360226,94	2271524,38	360226,94	2271524,38	Картометрический метод	2,50	-
184	360427,62	2271423,46	360427,62	2271423,46	Картометрический метод	2,50	-
185	360508,28	2271380,56	360508,28	2271380,56	Картометрический метод	2,50	-
186	360615,05	2271352,35	360615,05	2271352,35	Картометрический метод	2,50	-
187	360747,49	2271328,94	360747,49	2271328,94	Картометрический метод	2,50	-
188	360801,04	2271325,11	360801,04	2271325,11	Картометрический метод	2,50	-
189	361000,71	2271315,03	361000,71	2271315,03	Картометрический метод	2,50	-
190	361081,75	2271307,28	361081,75	2271307,28	Картометрический метод	2,50	-
191	361111,53	2271301,88	361111,53	2271301,88	Картометрический метод	2,50	-
192	361266,2	2271268,16	361266,2	2271268,16	Картометрический метод	2,50	-
193	361469,54	2271233,34	361469,54	2271233,34	Картометрический метод	2,50	-
194	361616,1	2271218,64	361616,1	2271218,64	Картометрический метод	2,50	-
195	361814,35	2271196,28	361814,35	2271196,28	Картометрический метод	2,50	-
196	361919,73	2271189,99	361919,73	2271189,99	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

197	362030,4	2271188,85	362030,4	2271188,85	Картометрический метод	2,50	-
198	362084,96	2271190,49	362084,96	2271190,49	Картометрический метод	2,50	-
199	362120,36	2271194,05	362120,36	2271194,05	Картометрический метод	2,50	-
200	362229,52	2271220,46	362229,52	2271220,46	Картометрический метод	2,50	-
201	362266,67	2271233,83	362266,67	2271233,83	Картометрический метод	2,50	-
202	362305,52	2271246,89	362305,52	2271246,89	Картометрический метод	2,50	-
203	362319,42	2271250,68	362319,42	2271250,68	Картометрический метод	2,50	-
204	362335,66	2271253,2	362335,66	2271253,2	Картометрический метод	2,50	-
205	362346,46	2271252,99	362346,46	2271252,99	Картометрический метод	2,50	-
206	362343,16	2271230,4	362343,16	2271230,4	Картометрический метод	2,50	-
207	362315,58	2271042,08	362315,58	2271042,08	Картометрический метод	2,50	-
208	362306,92	2270907,09	362306,92	2270907,09	Картометрический метод	2,50	-
209	362300	2270881,13	362300	2270881,13	Картометрический метод	2,50	-
210	362279,22	2270851,71	362279,22	2270851,71	Картометрический метод	2,50	-
211	362219,33	2270786,44	362219,33	2270786,44	Картометрический метод	2,50	-
212	362213,37	2270771,53	362213,37	2270771,53	Картометрический метод	2,50	-
213	362205,02	2270738,75	362205,02	2270738,75	Картометрический метод	2,50	-
214	362199,06	2270684,51	362199,06	2270684,51	Картометрический метод	2,50	-
215	362190,71	2270600,47	362190,71	2270600,47	Картометрический метод	2,50	-
216	362186,53	2270564,7	362186,53	2270564,7	Картометрический метод	2,50	-
217	362215,16	2270562,32	362215,16	2270562,32	Картометрический метод	2,50	-
218	362237,22	2270556,36	362237,22	2270556,36	Картометрический метод	2,50	-
219	362244,38	2270543,25	362244,38	2270543,25	Картометрический метод	2,50	-
220	362255,11	2270511,66	362255,11	2270511,66	Картометрический метод	2,50	-
221	362312,95	2270499,73	362312,95	2270499,73	Картометрический метод	2,50	-
222	362329,65	2270494,97	362329,65	2270494,97	Картометрический метод	2,50	-
223	362344,56	2270470,53	362344,56	2270470,53	Картометрический метод	2,50	-
224	362358,27	2270471,72	362358,27	2270471,72	Картометрический метод	2,50	-
225	362374,37	2270468,74	362374,37	2270468,74	Картометрический метод	2,50	-



## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

### Граница населенного пункта д. Парсаты

(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	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Шацкий, с/п Новочернеевское, д Парсаты</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	<i>729092кв.м. ± 299кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	-



## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат		<u>МСК-62</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	357629,6	2275851,29	357629,6	2275851,29	Картометрический метод	2,50	-
2	357645,36	2275847,53	357645,36	2275847,53	Картометрический метод	2,50	-
3	357664,17	2275838,12	357664,17	2275838,12	Картометрический метод	2,50	-
4	357708,45	2275806,59	357708,45	2275806,59	Картометрический метод	2,50	-
5	357732,8	2275790,27	357732,8	2275790,27	Картометрический метод	2,50	-
6	357767,82	2275762,44	357767,82	2275762,44	Картометрический метод	2,50	-
7	357782,74	2275762,86	357782,74	2275762,86	Картометрический метод	2,50	-
8	357786,9	2275765,19	357786,9	2275765,19	Картометрический метод	2,50	-
9	357799,86	2275772,45	357799,86	2275772,45	Картометрический метод	2,50	-
10	357807,18	2275781,12	357807,18	2275781,12	Картометрический метод	2,50	-
11	357810,35	2275786,49	357810,35	2275786,49	Картометрический метод	2,50	-
12	357816,22	2275775,1	357816,22	2275775,1	Картометрический метод	2,50	-
13	357834,13	2275772,8	357834,13	2275772,8	Картометрический метод	2,50	-
14	357848,22	2275757,47	357848,22	2275757,47	Картометрический метод	2,50	-
15	357862,73	2275747,52	357862,73	2275747,52	Картометрический метод	2,50	-
16	357873,59	2275743,21	357873,59	2275743,21	Картометрический метод	2,50	-
17	357892,07	2275751,74	357892,07	2275751,74	Картометрический метод	2,50	-
18	357903,73	2275762,54	357903,73	2275762,54	Картометрический метод	2,50	-
19	358104,03	2276079,84	358104,03	2276079,84	Картометрический метод	2,50	-
20	358232,62	2276334,37	358232,62	2276334,37	Картометрический метод	2,50	-
21	358449,78	2276715,66	358449,78	2276715,66	Картометрический метод	2,50	-
22	358582,4	2276836,68	358582,4	2276836,68	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

23	358673,99	2276900,5	358673,99	2276900,5	Картометрический метод	2,50	-
24	358722,9	2276983,39	358722,9	2276983,39	Картометрический метод	2,50	-
25	358748,59	2277021,52	358748,59	2277021,52	Картометрический метод	2,50	-
26	358757,71	2277067,1	358757,71	2277067,1	Картометрический метод	2,50	-
27	358748,59	2277116,01	358748,59	2277116,01	Картометрический метод	2,50	-
28	358736,34	2277146,35	358736,34	2277146,35	Картометрический метод	2,50	-
29	358799,41	2277108,82	358799,41	2277108,82	Картометрический метод	2,50	-
30	358848,55	2277095,83	358848,55	2277095,83	Картометрический метод	2,50	-
31	358854,08	2277106,18	358854,08	2277106,18	Картометрический метод	2,50	-
32	358864,82	2277104,25	358864,82	2277104,25	Картометрический метод	2,50	-
33	358879,28	2277107,14	358879,28	2277107,14	Картометрический метод	2,50	-
34	358901,04	2277118,3	358901,04	2277118,3	Картометрический метод	2,50	-
35	358901,95	2277119,99	358901,95	2277119,99	Картометрический метод	2,50	-
36	358951,67	2277203,85	358951,67	2277203,85	Картометрический метод	2,50	-
37	358952,24	2277210,1	358952,24	2277210,1	Картометрический метод	2,50	-
38	358950,53	2277216,92	358950,53	2277216,92	Картометрический метод	2,50	-
39	358945,7	2277223,18	358945,7	2277223,18	Картометрический метод	2,50	-
40	358910,15	2277248,19	358910,15	2277248,19	Картометрический метод	2,50	-
41	358880,09	2277265,04	358880,09	2277265,04	Картометрический метод	2,50	-
42	358848,72	2277282,32	358848,72	2277282,32	Картометрический метод	2,50	-
43	358814,94	2277303,1	358814,94	2277303,1	Картометрический метод	2,50	-
44	358761,69	2277338,88	358761,69	2277338,88	Картометрический метод	2,50	-
45	358743,83	2277350,18	358743,83	2277350,18	Картометрический метод	2,50	-
46	358725,6	2277369,23	358725,6	2277369,23	Картометрический метод	2,50	-
47	358697,41	2277368,4	358697,41	2277368,4	Картометрический метод	2,50	-
48	358665,92	2277358,46	358665,92	2277358,46	Картометрический метод	2,50	-
49	358612,04	2277326,13	358612,04	2277326,13	Картометрический метод	2,50	-
50	358577,23	2277285,51	358577,23	2277285,51	Картометрический метод	2,50	-
51	358580,46	2277274,37	358580,46	2277274,37	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

52	358584,89	2277259,04	358584,89	2277259,04	Картометрический метод	2,50	-
53	358587,59	2277228,36	358587,59	2277228,36	Картометрический метод	2,50	-
54	358569,63	2277214,62	358569,63	2277214,62	Картометрический метод	2,50	-
55	358560,44	2277223,76	358560,44	2277223,76	Картометрический метод	2,50	-
56	358490,81	2277225,42	358490,81	2277225,42	Картометрический метод	2,50	-
57	358422,43	2277211,33	358422,43	2277211,33	Картометрический метод	2,50	-
58	358371,03	2277215,01	358371,03	2277215,01	Картометрический метод	2,50	-
59	358347,71	2277239,69	358347,71	2277239,69	Картометрический метод	2,50	-
60	358335,7	2277249,65	358335,7	2277249,65	Картометрический метод	2,50	-
61	358328,01	2277253,73	358328,01	2277253,73	Картометрический метод	2,50	-
62	358315,32	2277255,76	358315,32	2277255,76	Картометрический метод	2,50	-
63	358289,51	2277254,63	358289,51	2277254,63	Картометрический метод	2,50	-
64	358242,1	2277234,95	358242,1	2277234,95	Картометрический метод	2,50	-
65	358242,78	2277227,25	358242,78	2277227,25	Картометрический метод	2,50	-
66	358247,08	2277209,59	358247,08	2277209,59	Картометрический метод	2,50	-
67	358247,76	2277200,76	358247,76	2277200,76	Картометрический метод	2,50	-
68	358246,63	2277191,71	358246,63	2277191,71	Картометрический метод	2,50	-
69	358233,72	2277157,98	358233,72	2277157,98	Картометрический метод	2,50	-
70	358229,42	2277143,72	358229,42	2277143,72	Картометрический метод	2,50	-
71	358227,83	2277130,36	358227,83	2277130,36	Картометрический метод	2,50	-
72	358224,66	2277119,72	358224,66	2277119,72	Картометрический метод	2,50	-
73	358219,72	2277108,53	358219,72	2277108,53	Картометрический метод	2,50	-
74	358207,45	2277086,01	358207,45	2277086,01	Картометрический метод	2,50	-
75	358197,53	2277072,43	358197,53	2277072,43	Картометрический метод	2,50	-
76	358192,4	2277063,99	358192,4	2277063,99	Картометрический метод	2,50	-
77	358189,64	2277055,74	358189,64	2277055,74	Картометрический метод	2,50	-
78	358187,99	2277040,69	358187,99	2277040,69	Картометрический метод	2,50	-
79	358184,5	2277032,07	358184,5	2277032,07	Картометрический метод	2,50	-
80	358172,79	2277000,4	358172,79	2277000,4	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

81	358165,63	2276974,53	358165,63	2276974,53	Картометрический метод	2,50	-
82	358162,7	2276952,33	358162,7	2276952,33	Картометрический метод	2,50	-
83	358160,49	2276930,68	358160,49	2276930,68	Картометрический метод	2,50	-
84	358158,11	2276925,36	358158,11	2276925,36	Картометрический метод	2,50	-
85	358151,87	2276916,56	358151,87	2276916,56	Картометрический метод	2,50	-
86	358137,23	2276904,89	358137,23	2276904,89	Картометрический метод	2,50	-
87	358112,64	2276883,43	358112,64	2276883,43	Картометрический метод	2,50	-
88	358107,69	2276875,36	358107,69	2276875,36	Картометрический метод	2,50	-
89	358103,65	2276862,33	358103,65	2276862,33	Картометрический метод	2,50	-
90	358099,43	2276848,02	358099,43	2276848,02	Картометрический метод	2,50	-
91	358094,66	2276838,3	358094,66	2276838,3	Картометрический метод	2,50	-
92	358077,49	2276819,83	358077,49	2276819,83	Картометрический метод	2,50	-
93	358069,78	2276808,27	358069,78	2276808,27	Картометрический метод	2,50	-
94	358061,16	2276795,79	358061,16	2276795,79	Картометрический метод	2,50	-
95	358051,98	2276791,21	358051,98	2276791,21	Картометрический метод	2,50	-
96	358030,32	2276787,17	358030,32	2276787,17	Картометрический метод	2,50	-
97	358007,84	2276777,85	358007,84	2276777,85	Картометрический метод	2,50	-
98	357985,27	2276760,24	357985,27	2276760,24	Картометрический метод	2,50	-
99	357972,05	2276748,68	357972,05	2276748,68	Картометрический метод	2,50	-
100	357966	2276736,2	357966	2276736,2	Картометрический метод	2,50	-
101	357964,16	2276723,36	357964,16	2276723,36	Картометрический метод	2,50	-
102	357963,13	2276704,37	357963,13	2276704,37	Картометрический метод	2,50	-
103	357957,99	2276688,6	357957,99	2276688,6	Картометрический метод	2,50	-
104	357959,83	2276659,25	357959,83	2276659,25	Картометрический метод	2,50	-
105	357957,07	2276641,63	357957,07	2276641,63	Картометрический метод	2,50	-
106	357949,18	2276625,86	357949,18	2276625,86	Картометрический метод	2,50	-
107	357938,9	2276609,53	357938,9	2276609,53	Картометрический метод	2,50	-
108	357916,22	2276588,96	357916,22	2276588,96	Картометрический метод	2,50	-
109	357897,5	2276569,14	357897,5	2276569,14	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

110	357880,8	2276542,73	357880,8	2276542,73	Картометрический метод	2,50	-
111	357868,69	2276523,28	357868,69	2276523,28	Картометрический метод	2,50	-
112	357853,73	2276506,06	357853,73	2276506,06	Картометрический метод	2,50	-
113	357826,75	2276483,5	357826,75	2276483,5	Картометрический метод	2,50	-
114	357820,51	2276474,51	357820,51	2276474,51	Картометрический метод	2,50	-
115	357816,66	2276462,21	357816,66	2276462,21	Картометрический метод	2,50	-
116	357811,15	2276423,87	357811,15	2276423,87	Картометрический метод	2,50	-
117	357805,46	2276407	357805,46	2276407	Картометрический метод	2,50	-
118	357800,88	2276399,66	357800,88	2276399,66	Картометрический метод	2,50	-
119	357792,25	2276393,6	357792,25	2276393,6	Картометрический метод	2,50	-
120	357779,65	2276387,8	357779,65	2276387,8	Картометрический метод	2,50	-
121	357770,84	2276381,2	357770,84	2276381,2	Картометрический метод	2,50	-
122	357766,07	2276374,04	357766,07	2276374,04	Картометрический метод	2,50	-
123	357765,34	2276366,52	357765,34	2276366,52	Картометрический метод	2,50	-
124	357767,36	2276357,9	357767,36	2276357,9	Картометрический метод	2,50	-
125	357770,11	2276343,4	357770,11	2276343,4	Картометрический метод	2,50	-
126	357769,37	2276335,88	357769,37	2276335,88	Картометрический метод	2,50	-
127	357765,7	2276326,53	357765,7	2276326,53	Картометрический метод	2,50	-
128	357757,51	2276315,63	357757,51	2276315,63	Картометрический метод	2,50	-
129	357748,51	2276290,86	357748,51	2276290,86	Картометрический метод	2,50	-
130	357739,15	2276270,5	357739,15	2276270,5	Картометрический метод	2,50	-
131	357732,73	2276262,79	357732,73	2276262,79	Картометрический метод	2,50	-
132	357720,07	2276257,29	357720,07	2276257,29	Картометрический метод	2,50	-
133	357706,85	2276253,99	357706,85	2276253,99	Картометрический метод	2,50	-
134	357702,63	2276248,67	357702,63	2276248,67	Картометрический метод	2,50	-
135	357699,88	2276242,06	357699,88	2276242,06	Картометрический метод	2,50	-
136	357701,35	2276232,89	357701,35	2276232,89	Картометрический метод	2,50	-
137	357705,57	2276210,51	357705,57	2276210,51	Картометрический метод	2,50	-
138	357705,02	2276200,24	357705,02	2276200,24	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

139	357695,54	2276183,84	357695,54	2276183,84	Картометрический метод	2,50	-
140	357687,65	2276177,79	357687,65	2276177,79	Картометрический метод	2,50	-
141	357681,59	2276175,95	357681,59	2276175,95	Картометрический метод	2,50	-
142	357672,05	2276177,79	357672,05	2276177,79	Картометрический метод	2,50	-
143	357661,4	2276181,09	357661,4	2276181,09	Картометрический метод	2,50	-
144	357652,96	2276179,26	357652,96	2276179,26	Картометрический метод	2,50	-
145	357642,5	2276170,08	357642,5	2276170,08	Картометрический метод	2,50	-
146	357634,43	2276159,63	357634,43	2276159,63	Картометрический метод	2,50	-
147	357625,43	2276142,2	357625,43	2276142,2	Картометрический метод	2,50	-
148	357619,74	2276123,85	357619,74	2276123,85	Картометрический метод	2,50	-
149	357619,38	2276113,21	357619,38	2276113,21	Картометрический метод	2,50	-
150	357621,76	2276102,94	357621,76	2276102,94	Картометрический метод	2,50	-
151	357628,74	2276081,47	357628,74	2276081,47	Картометрический метод	2,50	-
152	357632,78	2276067,84	357632,78	2276067,84	Картометрический метод	2,50	-
153	357636,81	2276035,55	357636,81	2276035,55	Картометрический метод	2,50	-
154	357642,5	2276021,8	357642,5	2276021,8	Картометрический метод	2,50	-
155	357648,74	2276013,72	357648,74	2276013,72	Картометрический метод	2,50	-
156	357663,61	2276006,57	357663,61	2276006,57	Картометрический метод	2,50	-
157	357687,47	2275996,85	357687,47	2275996,85	Картометрический метод	2,50	-
158	357694,99	2275990,61	357694,99	2275990,61	Картометрический метод	2,50	-
159	357697,38	2275982,9	357697,38	2275982,9	Картометрический метод	2,50	-
160	357696,46	2275976,67	357696,46	2275976,67	Картометрический метод	2,50	-
161	357681,41	2275955,2	357681,41	2275955,2	Картометрический метод	2,50	-
162	357672,6	2275939,79	357672,6	2275939,79	Картометрический метод	2,50	-
163	357662,87	2275917,41	357662,87	2275917,41	Картометрический метод	2,50	-
164	357650,99	2275891,82	357650,99	2275891,82	Картометрический метод	2,50	-
165	357645,85	2275884,67	357645,85	2275884,67	Картометрический метод	2,50	-
1	357629,6	2275851,29	357629,6	2275851,29	Картометрический метод	2,50	-

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

Часть № -



## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

### Граница населенного пункта с. Старочернеево

(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	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Шацкий, с/п Новочернеевское, с Старочернеево</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	<i>1147097кв.м. ± 375кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	-



## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат		<u>МСК-62</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	357975,05	2273867,1	357975,05	2273867,1	Картометрический метод	2,50	-
2	357982,27	2273880,75	357982,27	2273880,75	Картометрический метод	2,50	-
3	357998,01	2273922,37	357998,01	2273922,37	Картометрический метод	2,50	-
4	358006,01	2273956,37	358006,01	2273956,37	Картометрический метод	2,50	-
5	357990,36	2274036,68	357990,36	2274036,68	Картометрический метод	2,50	-
6	358006	2274081,5	358006	2274081,5	Картометрический метод	2,50	-
7	358009,08	2274087,24	358009,08	2274087,24	Картометрический метод	2,50	-
8	358012,24	2274096,19	358012,24	2274096,19	Картометрический метод	2,50	-
9	358067,46	2274111,6	358067,46	2274111,6	Картометрический метод	2,50	-
10	358053,82	2274161,24	358053,82	2274161,24	Картометрический метод	2,50	-
11	358071,22	2274173,85	358071,22	2274173,85	Картометрический метод	2,50	-
12	358064,98	2274193,58	358064,98	2274193,58	Картометрический метод	2,50	-
13	358043,61	2274215,6	358043,61	2274215,6	Картометрический метод	2,50	-
14	358033,27	2274221,26	358033,27	2274221,26	Картометрический метод	2,50	-
15	358029,81	2274223,16	358029,81	2274223,16	Картометрический метод	2,50	-
16	357986,33	2274328,89	357986,33	2274328,89	Картометрический метод	2,50	-
17	357974,94	2274338,01	357974,94	2274338,01	Картометрический метод	2,50	-
18	357860,97	2274299,05	357860,97	2274299,05	Картометрический метод	2,50	-
19	357838,17	2274315,63	357838,17	2274315,63	Картометрический метод	2,50	-
20	357803,36	2274349,61	357803,36	2274349,61	Картометрический метод	2,50	-
21	357782,23	2274345,06	357782,23	2274345,06	Картометрический метод	2,50	-
22	357753,63	2274339,25	357753,63	2274339,25	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

23	357712,59	2274324,33	357712,59	2274324,33	Картометрический метод	2,50	-
24	357661	2274322,26	357661	2274322,26	Картометрический метод	2,50	-
25	357657,68	2274348,37	357657,68	2274348,37	Картометрический метод	2,50	-
26	357530,19	2274346,91	357530,19	2274346,91	Картометрический метод	2,50	-
27	357404,05	2274325,16	357404,05	2274325,16	Картометрический метод	2,50	-
28	357407,36	2274357,07	357407,36	2274357,07	Картометрический метод	2,50	-
29	357428,91	2274406,81	357428,91	2274406,81	Картометрический метод	2,50	-
30	357448,39	2274443,69	357448,39	2274443,69	Картометрический метод	2,50	-
31	357503,1	2274472,7	357503,1	2274472,7	Картометрический метод	2,50	-
32	357549,1	2274492,6	357549,1	2274492,6	Картометрический метод	2,50	-
33	357593,86	2274515,39	357593,86	2274515,39	Картометрический метод	2,50	-
34	357799,42	2274619	357799,42	2274619	Картометрический метод	2,50	-
35	357757,15	2274723,44	357757,15	2274723,44	Картометрический метод	2,50	-
36	357617,9	2274700,23	357617,9	2274700,23	Картометрический метод	2,50	-
37	357562,36	2274731,72	357562,36	2274731,72	Картометрический метод	2,50	-
38	357541,02	2274808,4	357541,02	2274808,4	Картометрический метод	2,50	-
39	357507,64	2274810,25	357507,64	2274810,25	Картометрический метод	2,50	-
40	357498,36	2274818,87	357498,36	2274818,87	Картометрический метод	2,50	-
41	357473,81	2274883,2	357473,81	2274883,2	Картометрический метод	2,50	-
42	357462,53	2274897,13	357462,53	2274897,13	Картометрический метод	2,50	-
43	357429,36	2274901,77	357429,36	2274901,77	Картометрический метод	2,50	-
44	357416,75	2274899,12	357416,75	2274899,12	Картометрический метод	2,50	-
45	357368,99	2274905,75	357368,99	2274905,75	Картометрический метод	2,50	-
46	357353,07	2274914,37	357353,07	2274914,37	Картометрический метод	2,50	-
47	357337,14	2274915,03	357337,14	2274915,03	Картометрический метод	2,50	-
48	357302,63	2274912,4	357302,63	2274912,4	Картометрический метод	2,50	-
49	357278,19	2274912,2	357278,19	2274912,2	Картометрический метод	2,50	-
50	357280,64	2274930,15	357280,64	2274930,15	Картометрический метод	2,50	-
51	357280,76	2274930,15	357280,76	2274930,15	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

52	357285,87	2274933,86	357285,87	2274933,86	Картометрический метод	2,50	-
53	357288,39	2274936,42	357288,39	2274936,42	Картометрический метод	2,50	-
54	357295,16	2274967,55	357295,16	2274967,55	Картометрический метод	2,50	-
55	357306,55	2275011,7	357306,55	2275011,7	Картометрический метод	2,50	-
56	357341,29	2275140,07	357341,29	2275140,07	Картометрический метод	2,50	-
57	357344,64	2275152,38	357344,64	2275152,38	Картометрический метод	2,50	-
58	357380,92	2275251,23	357380,92	2275251,23	Картометрический метод	2,50	-
59	357386,9	2275250,21	357386,9	2275250,21	Картометрический метод	2,50	-
60	357386,26	2275247,96	357386,26	2275247,96	Картометрический метод	2,50	-
61	357387,37	2275241,67	357387,37	2275241,67	Картометрический метод	2,50	-
62	357391,5	2275237,2	357391,5	2275237,2	Картометрический метод	2,50	-
63	357407,59	2275229,67	357407,59	2275229,67	Картометрический метод	2,50	-
64	357413,47	2275228,12	357413,47	2275228,12	Картометрический метод	2,50	-
65	357486,31	2275216,21	357486,31	2275216,21	Картометрический метод	2,50	-
66	357540,6	2275206,26	357540,6	2275206,26	Картометрический метод	2,50	-
67	357567,47	2275210,14	357567,47	2275210,14	Картометрический метод	2,50	-
68	357582,34	2275211,94	357582,34	2275211,94	Картометрический метод	2,50	-
69	357607,67	2275216,08	357607,67	2275216,08	Картометрический метод	2,50	-
70	357620,65	2275229,51	357620,65	2275229,51	Картометрический метод	2,50	-
71	357637,78	2275266,46	357637,78	2275266,46	Картометрический метод	2,50	-
72	357669,78	2275339,9	357669,78	2275339,9	Картометрический метод	2,50	-
73	357676,12	2275352,98	357676,12	2275352,98	Картометрический метод	2,50	-
74	357598,62	2275370,8	357598,62	2275370,8	Картометрический метод	2,50	-
75	357485,24	2275392,08	357485,24	2275392,08	Картометрический метод	2,50	-
76	357477,83	2275386,44	357477,83	2275386,44	Картометрический метод	2,50	-
77	357465,54	2275388,93	357465,54	2275388,93	Картометрический метод	2,50	-
78	357458,81	2275392,34	357458,81	2275392,34	Картометрический метод	2,50	-
79	357429,55	2275370,48	357429,55	2275370,48	Картометрический метод	2,50	-
80	357400,78	2275332,7	357400,78	2275332,7	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

81	357391,31	2275313,95	357391,31	2275313,95	Картометрический метод	2,50	-
82	357381,65	2275290,05	357381,65	2275290,05	Картометрический метод	2,50	-
83	357371,72	2275248,73	357371,72	2275248,73	Картометрический метод	2,50	-
84	357368,59	2275245,87	357368,59	2275245,87	Картометрический метод	2,50	-
85	357362,53	2275244,06	357362,53	2275244,06	Картометрический метод	2,50	-
86	357356,98	2275244,72	357356,98	2275244,72	Картометрический метод	2,50	-
87	357351,6	2275234,5	357351,6	2275234,5	Картометрический метод	2,50	-
88	357330,38	2275236,14	357330,38	2275236,14	Картометрический метод	2,50	-
89	357259,2	2275171,87	357259,2	2275171,87	Картометрический метод	2,50	-
90	357233,51	2275152,8	357233,51	2275152,8	Картометрический метод	2,50	-
91	357204,49	2275153,63	357204,49	2275153,63	Картометрический метод	2,50	-
92	357157,25	2275146,17	357157,25	2275146,17	Картометрический метод	2,50	-
93	357053,64	2275111,36	357053,64	2275111,36	Картометрический метод	2,50	-
94	357100,05	2275008,58	357100,05	2275008,58	Картометрический метод	2,50	-
95	357130,72	2274907,46	357130,72	2274907,46	Картометрический метод	2,50	-
96	357100,88	2274837	357100,88	2274837	Картометрический метод	2,50	-
97	357089,28	2274779,81	357089,28	2274779,81	Картометрический метод	2,50	-
98	357085,96	2274720,95	357085,96	2274720,95	Картометрический метод	2,50	-
99	357075,19	2274648,01	357075,19	2274648,01	Картометрический метод	2,50	-
100	357002,25	2274644,7	357002,25	2274644,7	Картометрический метод	2,50	-
101	356955	2274651,33	356955	2274651,33	Картометрический метод	2,50	-
102	356909,89	2274715,14	356909,89	2274715,14	Картометрический метод	2,50	-
103	356895,94	2274732,14	356895,94	2274732,14	Картометрический метод	2,50	-
104	356863,2	2274744,58	356863,2	2274744,58	Картометрический метод	2,50	-
105	356836,26	2274749,55	356836,26	2274749,55	Картометрический метод	2,50	-
106	356781,14	2274737,95	356781,14	2274737,95	Картометрический метод	2,50	-
107	356743,84	2274717,23	356743,84	2274717,23	Картометрический метод	2,50	-
108	356724,37	2274701,48	356724,37	2274701,48	Картометрический метод	2,50	-
109	356697,43	2274633,09	356697,43	2274633,09	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

110	356734,19	2274569,85	356734,19	2274569,85	Картометрический метод	2,50	-
111	356724,53	2274564,6	356724,53	2274564,6	Картометрический метод	2,50	-
112	356733,04	2274549,03	356733,04	2274549,03	Картометрический метод	2,50	-
113	356727,58	2274496,32	356727,58	2274496,32	Картометрический метод	2,50	-
114	356732,55	2274463,58	356732,55	2274463,58	Картометрический метод	2,50	-
115	356706,85	2274444,93	356706,85	2274444,93	Картометрический метод	2,50	-
116	356660,02	2274414,26	356660,02	2274414,26	Картометрический метод	2,50	-
117	356652,98	2274384,84	356652,98	2274384,84	Картометрический метод	2,50	-
118	356722,6	2274269,63	356722,6	2274269,63	Картометрический метод	2,50	-
119	356752,44	2274232,33	356752,44	2274232,33	Картометрический метод	2,50	-
120	356759,48	2274203,31	356759,48	2274203,31	Картометрический метод	2,50	-
121	356821,23	2274112,55	356821,23	2274112,55	Картометрический метод	2,50	-
122	356865,17	2274051,63	356865,17	2274051,63	Картометрический метод	2,50	-
123	356895,42	2274032,15	356895,42	2274032,15	Картометрический метод	2,50	-
124	356940,18	2273972,48	356940,18	2273972,48	Картометрический метод	2,50	-
125	356979,14	2273939,32	356979,14	2273939,32	Картометрический метод	2,50	-
126	356985,77	2273916,53	356985,77	2273916,53	Картометрический метод	2,50	-
127	357046,28	2273860,58	357046,28	2273860,58	Картометрический метод	2,50	-
128	357074,05	2273826,59	357074,05	2273826,59	Картометрический метод	2,50	-
129	357117,56	2273800,07	357117,56	2273800,07	Картометрический метод	2,50	-
130	357209,57	2273761,93	357209,57	2273761,93	Картометрический метод	2,50	-
131	357246,45	2273755,72	357246,45	2273755,72	Картометрический метод	2,50	-
132	357348,4	2273713,03	357348,4	2273713,03	Картометрический метод	2,50	-
133	357380,74	2273703,92	357380,74	2273703,92	Картометрический метод	2,50	-
134	357410,57	2273711,79	357410,57	2273711,79	Картометрический метод	2,50	-
135	357428,85	2273718,95	357428,85	2273718,95	Картометрический метод	2,50	-
136	357443,88	2273725,9	357443,88	2273725,9	Картометрический метод	2,50	-
137	357452,89	2273727,17	357452,89	2273727,17	Картометрический метод	2,50	-
138	357454,31	2273726,57	357454,31	2273726,57	Картометрический метод	2,50	-





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

Граница населенного пункта д. Сявель

(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	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Шацкий, с/п Новочернеевское, д Сявель</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	<i>942686кв.м. ± 340кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат		<u>МСК-62</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	361671,11	2279060,52	361671,11	2279060,52	Картометрический метод	2,50	-
2	361686,05	2279071,13	361686,05	2279071,13	Картометрический метод	2,50	-
3	361773,13	2279136,79	361773,13	2279136,79	Картометрический метод	2,50	-
4	361835,4	2279177,94	361835,4	2279177,94	Картометрический метод	2,50	-
5	361834,03	2279179,85	361834,03	2279179,85	Картометрический метод	2,50	-
6	361835,94	2279181,22	361835,94	2279181,22	Картометрический метод	2,50	-
7	361846,34	2279185,71	361846,34	2279185,71	Картометрический метод	2,50	-
8	361852,35	2279186,9	361852,35	2279186,9	Картометрический метод	2,50	-
9	361854,92	2279187,16	361854,92	2279187,16	Картометрический метод	2,50	-
10	361870,22	2279204,24	361870,22	2279204,24	Картометрический метод	2,50	-
11	361871,98	2279205,56	361871,98	2279205,56	Картометрический метод	2,50	-
12	361917,12	2279237,85	361917,12	2279237,85	Картометрический метод	2,50	-
13	361923,9	2279244,88	361923,9	2279244,88	Картометрический метод	2,50	-
14	361989,08	2279307,22	361989,08	2279307,22	Картометрический метод	2,50	-
15	362000,61	2279349,84	362000,61	2279349,84	Картометрический метод	2,50	-
16	361989,58	2279372,91	361989,58	2279372,91	Картометрический метод	2,50	-
17	361965,51	2279398,99	361965,51	2279398,99	Картометрический метод	2,50	-
18	361915,87	2279432,08	361915,87	2279432,08	Картометрический метод	2,50	-
19	361854,2	2279492,13	361854,2	2279492,13	Картометрический метод	2,50	-
20	361808,55	2279536,89	361808,55	2279536,89	Картометрический метод	2,50	-
21	361747,3	2279598,99	361747,3	2279598,99	Картометрический метод	2,50	-
22	361708,27	2279650,71	361708,27	2279650,71	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

23	361678,68	2279685,31	361678,68	2279685,31	Картометрический метод	2,50	-
24	361633,55	2279737,47	361633,55	2279737,47	Картометрический метод	2,50	-
25	361607,48	2279774,07	361607,48	2279774,07	Картометрический метод	2,50	-
26	361580,4	2279806,67	361580,4	2279806,67	Картометрический метод	2,50	-
27	361540,79	2279852,8	361540,79	2279852,8	Картометрический метод	2,50	-
28	361522,73	2279875,36	361522,73	2279875,36	Картометрический метод	2,50	-
29	361500,17	2279901,44	361500,17	2279901,44	Картометрический метод	2,50	-
30	361503,85	2279910,4	361503,85	2279910,4	Картометрический метод	2,50	-
31	361517,88	2279927,75	361517,88	2279927,75	Картометрический метод	2,50	-
32	361543,08	2279951,52	361543,08	2279951,52	Картометрический метод	2,50	-
33	361582,46	2279986,77	361582,46	2279986,77	Картометрический метод	2,50	-
34	361620,26	2280027,66	361620,26	2280027,66	Картометрический метод	2,50	-
35	361626,69	2280039,3	361626,69	2280039,3	Картометрический метод	2,50	-
36	361627,16	2280047,39	361627,16	2280047,39	Картометрический метод	2,50	-
37	361624,78	2280054,28	361624,78	2280054,28	Картометрический метод	2,50	-
38	361617,17	2280063,79	361617,17	2280063,79	Картометрический метод	2,50	-
39	361595,3	2280092,31	361595,3	2280092,31	Картометрический метод	2,50	-
40	361583,65	2280112,99	361583,65	2280112,99	Картометрический метод	2,50	-
41	361575,38	2280130,72	361575,38	2280130,72	Картометрический метод	2,50	-
42	361573,96	2280139,03	361573,96	2280139,03	Картометрический метод	2,50	-
43	361576,81	2280155,2	361576,81	2280155,2	Картометрический метод	2,50	-
44	361557,37	2280173,9	361557,37	2280173,9	Картометрический метод	2,50	-
45	361538,28	2280192,28	361538,28	2280192,28	Картометрический метод	2,50	-
46	361601,46	2280252,95	361601,46	2280252,95	Картометрический метод	2,50	-
47	361620,02	2280292,57	361620,02	2280292,57	Картометрический метод	2,50	-
48	361616	2280305,61	361616	2280305,61	Картометрический метод	2,50	-
49	361600,96	2280321,15	361600,96	2280321,15	Картометрический метод	2,50	-
50	361581,4	2280339,2	361581,4	2280339,2	Картометрический метод	2,50	-
51	361561,35	2280354,75	361561,35	2280354,75	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

52	361546,8	2280375,81	361546,8	2280375,81	Картометрический метод	2,50	-
53	361518,31	2280409,14	361518,31	2280409,14	Картометрический метод	2,50	-
54	361503,17	2280410,9	361503,17	2280410,9	Картометрический метод	2,50	-
55	361480,61	2280415,42	361480,61	2280415,42	Картометрический метод	2,50	-
56	361449,02	2280398,37	361449,02	2280398,37	Картометрический метод	2,50	-
57	361410,41	2280361,77	361410,41	2280361,77	Картометрический метод	2,50	-
58	361328,17	2280286,55	361328,17	2280286,55	Картометрический метод	2,50	-
59	361307,11	2280256,96	361307,11	2280256,96	Картометрический метод	2,50	-
60	361261,98	2280184,75	361261,98	2280184,75	Картометрический метод	2,50	-
61	361224,37	2280139,12	361224,37	2280139,12	Картометрический метод	2,50	-
62	361189,17	2280179,4	361189,17	2280179,4	Картометрический метод	2,50	-
63	361144,29	2280230,48	361144,29	2280230,48	Картометрический метод	2,50	-
64	361113,14	2280265,66	361113,14	2280265,66	Картометрический метод	2,50	-
65	361088,25	2280296,75	361088,25	2280296,75	Картометрический метод	2,50	-
66	361086,59	2280302,93	361086,59	2280302,93	Картометрический метод	2,50	-
67	361090,39	2280314,58	361090,39	2280314,58	Картометрический метод	2,50	-
68	361127,59	2280344,72	361127,59	2280344,72	Картометрический метод	2,50	-
69	361173,72	2280381,82	361173,72	2280381,82	Картометрический метод	2,50	-
70	361234,4	2280435,98	361234,4	2280435,98	Картометрический метод	2,50	-
71	361300,59	2280519,72	361300,59	2280519,72	Картометрический метод	2,50	-
72	361329,17	2280560,9	361329,17	2280560,9	Картометрический метод	2,50	-
73	361342,01	2280579,4	361342,01	2280579,4	Картометрический метод	2,50	-
74	361387,98	2280623,94	361387,98	2280623,94	Картометрический метод	2,50	-
75	361418,22	2280653,23	361418,22	2280653,23	Картометрический метод	2,50	-
76	361446,04	2280683,18	361446,04	2280683,18	Картометрический метод	2,50	-
77	361443,43	2280704,33	361443,43	2280704,33	Картометрический метод	2,50	-
78	361435,58	2280721,45	361435,58	2280721,45	Картометрический метод	2,50	-
79	361418,7	2280748,07	361418,7	2280748,07	Картометрический метод	2,50	-
80	361373,12	2280791,94	361373,12	2280791,94	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

81	361333,69	2280817,58	361333,69	2280817,58	Картометрический метод	2,50	-
82	361306,11	2280821,09	361306,11	2280821,09	Картометрический метод	2,50	-
83	361282,54	2280813,07	361282,54	2280813,07	Картометрический метод	2,50	-
84	361242,19	2280776,28	361242,19	2280776,28	Картометрический метод	2,50	-
85	361182,75	2280700,25	361182,75	2280700,25	Картометрический метод	2,50	-
86	361114,05	2280638,07	361114,05	2280638,07	Картометрический метод	2,50	-
87	361034,83	2280545,29	361034,83	2280545,29	Картометрический метод	2,50	-
88	360994,4	2280521,89	360994,4	2280521,89	Картометрический метод	2,50	-
89	360924,28	2280563,67	360924,28	2280563,67	Картометрический метод	2,50	-
90	360736,77	2280383,21	360736,77	2280383,21	Картометрический метод	2,50	-
91	360741,44	2280374,41	360741,44	2280374,41	Картометрический метод	2,50	-
92	360789,04	2280282,94	360789,04	2280282,94	Картометрический метод	2,50	-
93	360816,92	2280255,2	360816,92	2280255,2	Картометрический метод	2,50	-
94	360828,9	2280243,08	360828,9	2280243,08	Картометрический метод	2,50	-
95	360827,87	2280242,22	360827,87	2280242,22	Картометрический метод	2,50	-
96	360824,56	2280241,58	360824,56	2280241,58	Картометрический метод	2,50	-
97	360815,77	2280234,29	360815,77	2280234,29	Картометрический метод	2,50	-
98	360791,11	2280212,29	360791,11	2280212,29	Картометрический метод	2,50	-
99	360786,8	2280208,11	360786,8	2280208,11	Картометрический метод	2,50	-
100	360765,42	2280185,27	360765,42	2280185,27	Картометрический метод	2,50	-
101	360735,29	2280155,44	360735,29	2280155,44	Картометрический метод	2,50	-
102	360724,58	2280139,39	360724,58	2280139,39	Картометрический метод	2,50	-
103	360714,5	2280117,98	360714,5	2280117,98	Картометрический метод	2,50	-
104	360709,78	2280101,61	360709,78	2280101,61	Картометрический метод	2,50	-
105	360710,72	2280085,56	360710,72	2280085,56	Картометрический метод	2,50	-
106	360714,5	2280070,87	360714,5	2280070,87	Картометрический метод	2,50	-
107	360721,11	2280055,76	360721,11	2280055,76	Картометрический метод	2,50	-
108	360731,19	2280044,42	360731,19	2280044,42	Картометрический метод	2,50	-
109	360760,1	2280021,5	360760,1	2280021,5	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

110	360805,76	2279971,45	360805,76	2279971,45	Картометрический метод	2,50	-
111	360856,08	2279911,41	360856,08	2279911,41	Картометрический метод	2,50	-
112	360900,39	2279867,7	360900,39	2279867,7	Картометрический метод	2,50	-
113	360961,16	2279811,98	360961,16	2279811,98	Картометрический метод	2,50	-
114	360991,91	2279789,39	360991,91	2279789,39	Картометрический метод	2,50	-
115	361016,48	2279777,42	361016,48	2279777,42	Картометрический метод	2,50	-
116	361028,09	2279725,22	361028,09	2279725,22	Картометрический метод	2,50	-
117	361045,72	2279653,45	361045,72	2279653,45	Картометрический метод	2,50	-
118	361055,89	2279611,6	361055,89	2279611,6	Картометрический метод	2,50	-
119	361085,47	2279563,96	361085,47	2279563,96	Картометрический метод	2,50	-
120	361104,02	2279538,39	361104,02	2279538,39	Картометрический метод	2,50	-
121	361115,06	2279513,32	361115,06	2279513,32	Картометрический метод	2,50	-
122	361140,9	2279498,49	361140,9	2279498,49	Картометрический метод	2,50	-
123	361192,86	2279465,12	361192,86	2279465,12	Картометрический метод	2,50	-
124	361224,98	2279440,88	361224,98	2279440,88	Картометрический метод	2,50	-
125	361252,69	2279416,33	361252,69	2279416,33	Картометрический метод	2,50	-
126	361284,91	2279389,97	361284,91	2279389,97	Картометрический метод	2,50	-
127	361351,98	2279344,01	361351,98	2279344,01	Картометрический метод	2,50	-
128	361404,25	2279310,33	361404,25	2279310,33	Картометрический метод	2,50	-
129	361446,25	2279286,15	361446,25	2279286,15	Картометрический метод	2,50	-
130	361471,44	2279267,89	361471,44	2279267,89	Картометрический метод	2,50	-
131	361496,32	2279236,1	361496,32	2279236,1	Картометрический метод	2,50	-
132	361518,99	2279213,75	361518,99	2279213,75	Картометрический метод	2,50	-
133	361544,5	2279195,49	361544,5	2279195,49	Картометрический метод	2,50	-
134	361570,64	2279171,88	361570,64	2279171,88	Картометрический метод	2,50	-
135	361626,53	2279106,89	361626,53	2279106,89	Картометрический метод	2,50	-
136	361655,68	2279071,34	361655,68	2279071,34	Картометрический метод	2,50	-
137	361655,88	2279071,2	361655,88	2279071,2	Картометрический метод	2,50	-
138	361663,21	2279066,06	361663,21	2279066,06	Картометрический метод	2,50	-



