

Государственная регистрация:

дата: 15.11.2024 № 1190



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

«14» ноября 2024 г.

№ 656-и

Об утверждении генерального плана муниципального образования –
Желанновское 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 28.10.2024 по проекту генерального плана муниципального образования – Желанновское 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», приказом главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 31.10.2024 № 68-ок «О направлении работника в командировку», главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемый генеральный план муниципального образования – Желанновское 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 – Желанновское 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;

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) и на официальном интернет-портале правовой информации (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 – Желанновское 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 – Желанновское сельское поселение Шацкого муниципального района Рязанской области от 05.12.2013 № 20 «Об утверждении генерального плана Желанновского 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.

И.о. начальника



О.М. Алямовская

Утвержден
постановлением главного управления
архитектуры и градостроительства
Рязанской области
от 14 ноября 2024 г. № 656-п

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
муниципального образования - Желанновское 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 - Желанновское 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, объектах местного значения, за исключением линейных объектов

При определении параметров функциональных зон муниципального образования - Желанновское 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 - Желанновское 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	Жилая зона предназначена для размещения преимущественно индивидуальных жилых домов с приусадебными земельными участками, малоэтажных жилых домов, 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 размещения объектов религиозного использования.
3		Коммунально-складская зона	Коммунально-складская зона предназначена для размещения коммунальных и складских объектов, объектов жилищно-коммунального хозяйства, гаражей, а также для установления санитарно-защитных зон таких объектов в соответствии с требованиями технических регламентов
4		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.
5		Зона лесов	Зона лесов предназначена для выращивания, рационального использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов.
6		Зона кладбищ	Зона кладбищ предназначена для размещения кладбищ, крематориев, мест захоронения, для которых необходима организация санитарно-защитной зоны в соответствии с требованиями технических регламентов, а также соответствующих культовых сооружений.

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

Параметры функциональных зон муниципального образования – Желанновское 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	349,78	Застройка индивидуальными жилыми домами		
			0,2	0,4	3
			Застройка блокированными жилыми домами		
			0,3	0,6	3

№ п/п	Наименование функциональной зоны	Площадь, га	Максимальный коэффициент застройки	Максимальный коэффициент плотности застройки	Максимальная этажность
			Застройка малоэтажными жилыми домами		
			0,4	0,8	4
2.	Зона специализированной общественной застройки	2,28	0,8	2,4	-
3.	Коммунально-складская зона	1,00	0,6	1,8	-
4.	Зоны сельскохозяйственного использования	3672,53	-	-	-
5.	Зона лесов	3072,65	-	-	-
6.	Зона кладбищ	1,13	-	-	-

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.

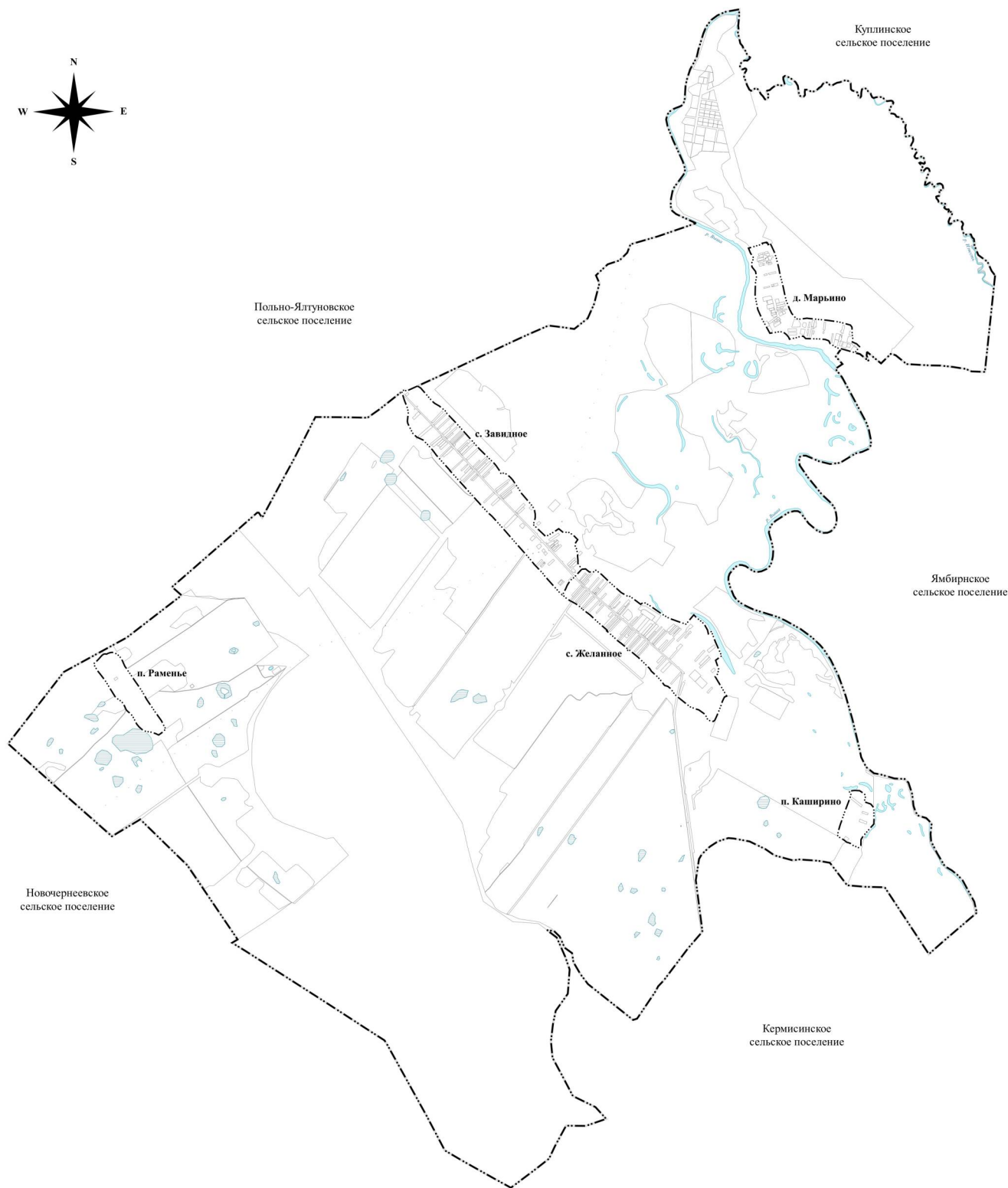
4. При определении этажности не учитывают: подполье, проветриваемое подполье, техническое подполье, технические пространства, чердак, технический чердак, расположенные на крыше технические помещения (крышные котельные, машинные отделения лифтов, помещения вентиляционных камер и другие).

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 - Желанновское сельское поселение Шацкого муниципального района Рязанской области не планируется размещение объектов местного значения муниципального района, федерального и регионального значения.

Карта границ населенных пунктов



Условные обозначения:

Границы единиц административно-территориального
 деления Российской Федерации

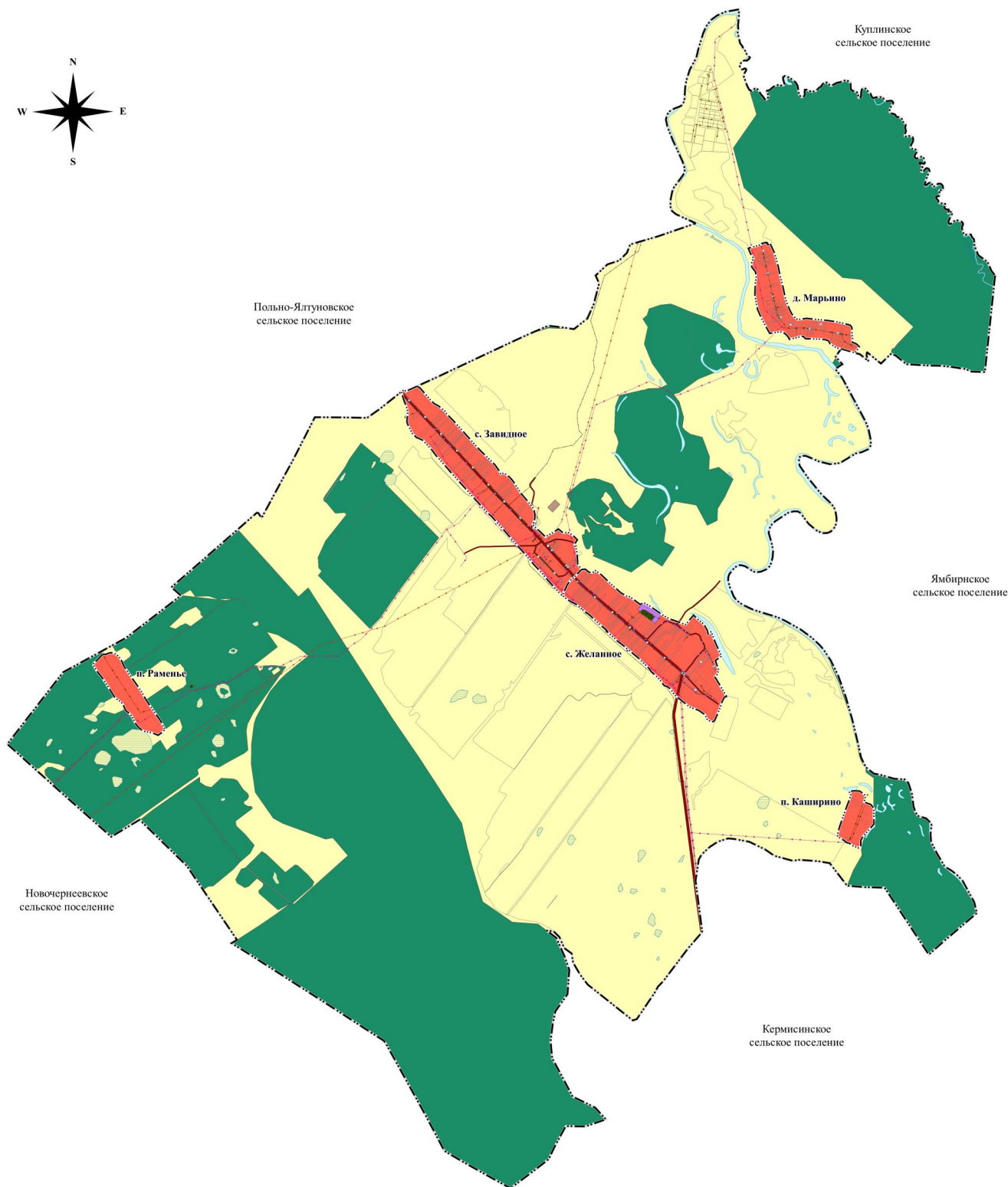
- Граница сельского поселения
- - - - Граница населенного пункта

Поверхностные водные объекты

- Водоток (река, ручей, канал)
- Водоем (озеро, пруд, обводненный карьер, водохранилище)
- Болото

				Генеральный план муниципального образования - Желанновское сельское поселение Шацкого муниципального района Рязанской области		
Изм.	Кол. экз.	Внес.	Введен	Издан	Дата	
						Содерж.
						Лист
						Листов
				ГКУ РО "Центр территориального развития Рязанской области"		
				Карта границ населенных пунктов М 1:1000		

Карта функциональных зон



Условные обозначения:

- | | | |
|--|--|--|
| <p>Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации</p> <ul style="list-style-type: none"> --- Граница сельского поселения --- Граница населенного пункта <p>Поверхностные водные объекты</p> <ul style="list-style-type: none"> Водоток (река, ручей, канал) Водоём (озеро, пруд, обводненный карьер, водохранилище) Болото <p>Автомобильные дороги</p> <ul style="list-style-type: none"> Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения Автомобильные дороги местного значения | <p>Функциональные зоны</p> <ul style="list-style-type: none"> Жилые зоны Зона специализированной общественной застройки Коммунально-складская зона Зоны сельскохозяйственного использования Зона лесов Зона кладбищ | <p>Линии электропередачи (ЛЭП)</p> <ul style="list-style-type: none"> Линии электропередачи 35 кВ Линии электропередачи 10 кВ Линии электропередачи 0,4 кВ <p>Сети водоснабжения</p> <ul style="list-style-type: none"> Водопровод <p>Распределительные трубопроводы для транспортировки газа</p> <ul style="list-style-type: none"> Газопровод распределительный низкого давления <p>Сети электросвязи</p> <ul style="list-style-type: none"> Линия связи |
|--|--|--|

Генеральный план муниципального образования - Желанновское сельское поселение Шацкого муниципального района Рязанской области				
Имя	Фамилия	Имя	Фамилия	Дата
Карту функциональных зон				М 1:10000
ГКУ РО "Центр территориального развития Рязанской области"				

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

Графическое описание местоположения границ населенных пунктов,
перечень координат характерных точек этих границ муниципального
образования — Желанновское 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 д. Марьино

(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	Рязанская область, м.р-н Шацкий, с.п. Желанновское, д Марьино
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	520 694 м ² ± 253 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:24-4.111

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
62:24-4.111							
н1	—	—	371 698,33	2 291 261,56	Картометрически й метод	2,50	—
н2	—	—	371 705,04	2 291 283,87		2,50	
н3	—	—	371 722,06	2 291 342,64		2,50	
н4	—	—	371 743,14	2 291 415,63		2,50	
н5	—	—	371 744,10	2 291 418,99		2,50	
н6	—	—	371 746,12	2 291 418,53		2,50	
н7	—	—	371 747,62	2 291 423,94		2,50	
н8	—	—	371 755,89	2 291 422,14		2,50	
н9	—	—	371 767,38	2 291 472,08		2,50	
н10	—	—	371 760,15	2 291 474,50		2,50	
н11	—	—	371 762,90	2 291 483,93		2,50	
н12	—	—	371 740,37	2 291 492,09		2,50	
н13	—	—	371 750,55	2 291 519,11		2,50	
н14	—	—	371 715,15	2 291 536,47		2,50	
н15	—	—	371 651,53	2 291 566,24		2,50	
н16	—	—	371 587,45	2 291 587,16		2,50	
н17	—	—	371 472,22	2 291 616,29		2,50	
н18	—	—	371 376,85	2 291 634,82		2,50	
н19	—	—	371 317,25	2 291 651,37		2,50	
н20	—	—	371 254,78	2 291 667,16		2,50	
н21	—	—	371 150,15	2 291 689,01		2,50	
н22	—	—	371 089,22	2 291 702,91		2,50	
н23	—	—	371 038,22	2 291 722,77		2,50	
н24	—	—	370 981,27	2 291 745,28		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н25	—	—	370 930,94	2 291 770,43	Картометрически й метод	2,50	—
н26	—	—	370 889,21	2 291 805,52		2,50	
н27	—	—	370 860,53	2 291 842,07		2,50	
н28	—	—	370 875,07	2 291 946,71		2,50	
н29	—	—	370 863,45	2 292 055,26		2,50	
н30	—	—	370 850,84	2 292 186,03		2,50	
н31	—	—	370 831,45	2 292 324,58		2,50	
н32	—	—	370 794,62	2 292 460,23		2,50	
н33	—	—	370 770,38	2 292 478,64		2,50	
н34	—	—	370 726,77	2 292 480,58		2,50	
н35	—	—	370 681,33	2 292 481,32		2,50	
н36	—	—	370 642,87	2 292 488,73		2,50	
н37	—	—	370 595,35	2 292 483,51		2,50	
н38	—	—	370 574,22	2 292 532,88		2,50	
н39	—	—	370 540,51	2 292 568,12		2,50	
н40	—	—	370 470,55	2 292 514,00		2,50	
н41	—	—	370 470,56	2 292 513,97		2,50	
н42	—	—	370 470,35	2 292 513,81		2,50	
н43	—	—	370 516,10	2 292 352,11		2,50	
н44	—	—	370 526,87	2 292 301,34		2,50	
н45	—	—	370 576,52	2 292 221,88		2,50	
н46	—	—	370 609,48	2 292 206,38		2,50	
н47	—	—	370 624,99	2 292 164,71		2,50	
н48	—	—	370 630,80	2 292 102,71		2,50	
н49	—	—	370 633,71	2 292 014,54		2,50	
н50	—	—	370 635,65	2 291 934,12		2,50	
н51	—	—	370 663,76	2 291 906,99		2,50	
н52	—	—	370 662,86	2 291 878,51		2,50	
н53	—	—	370 644,55	2 291 819,79		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта									
1	2	3	4	5	6	7	8		
н54	—	—	370 628,55	2 291 743,97	Картометрический метод	2,50	—		
н55	—	—	370 652,45	2 291 733,89		2,50			
н56	—	—	370 682,41	2 291 708,01		2,50			
н57	—	—	370 714,90	2 291 667,93		2,50			
н58	—	—	370 714,98	2 291 620,23		2,50			
н59	—	—	370 698,32	2 291 513,37		2,50			
н60	—	—	370 864,59	2 291 421,47		2,50			
н61	—	—	370 977,71	2 291 371,19		2,50			
н62	—	—	371 136,92	2 291 339,07		2,50			
н63	—	—	371 289,14	2 291 343,26		2,50			
н64	—	—	371 363,16	2 291 355,83		2,50			
н65	—	—	371 424,61	2 291 344,66		2,50			
н66	—	—	371 477,68	2 291 302,76		2,50			
н67	—	—	371 516,78	2 291 297,17		2,50			
н68	—	—	371 583,12	2 291 322,31		2,50			
н69	—	—	371 641,07	2 291 284,60		2,50			
н1	—	—	371 698,33	2 291 261,56		2,50			
1									
1	371 698,33	2 291 261,56	—	—		—		—	—
2	371 705,04	2 291 283,87	—	—				—	
3	371 722,06	2 291 342,64	—	—	—				
4	371 743,14	2 291 415,63	—	—	—				
5	371 744,10	2 291 418,99	—	—	—				
6	371 746,12	2 291 418,53	—	—	—				
7	371 747,62	2 291 423,94	—	—	—				
8	371 755,89	2 291 422,14	—	—	—				
9	371 767,38	2 291 472,08	—	—	—				
10	371 760,15	2 291 474,50	—	—	—				
11	371 762,90	2 291 483,93	—	—	—				
12	371 740,37	2 291 492,09	—	—	—				
13	371 750,55	2 291 519,11	—	—	—				
14	371 715,15	2 291 536,47	—	—	—				
15	371 651,53	2 291 566,24	—	—	—				
16	371 587,45	2 291 587,16	—	—	—				
17	371 472,22	2 291 616,29	—	—	—				
18	371 376,85	2 291 634,82	—	—	—				
19	371 317,25	2 291 651,37	—	—	—				
20	371 254,78	2 291 667,16	—	—	—				
21	371 150,15	2 291 689,01	—	—	—				
22	371 089,22	2 291 702,91	—	—	—				

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Граница населенного пункта п. Каширино

(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	Рязанская область, м.р-н Шацкий, с.п. Желанновское, п Каширино
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	181 822 м ² ± 149 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:24-4.25

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
1	365 322,68	2 292 491,60	—	—	—	—	—
2	365 324,01	2 292 514,65	—	—		—	
3	365 320,84	2 292 569,21	—	—		—	
4	365 281,39	2 292 627,12	—	—		—	
5	365 258,96	2 292 635,80	—	—		—	
6	365 236,18	2 292 636,10	—	—		—	
7	365 191,23	2 292 622,13	—	—		—	
8	365 163,59	2 292 700,49	—	—		—	
9	365 119,49	2 292 736,24	—	—		—	
10	364 979,56	2 292 737,87	—	—		—	
11	364 929,82	2 292 736,24	—	—		—	
12	364 827,78	2 292 646,34	—	—		—	
13	364 789,87	2 292 611,80	—	—		—	
14	364 745,95	2 292 585,32	—	—		—	
15	364 677,17	2 292 583,46	—	—		—	
16	364 650,91	2 292 557,21	—	—		—	
17	364 684,60	2 292 475,05	—	—		—	
18	364 703,19	2 292 457,86	—	—		—	
19	364 716,67	2 292 413,96	—	—		—	
20	364 737,36	2 292 390,80	—	—		—	
21	364 756,77	2 292 359,52	—	—		—	
22	364 780,98	2 292 315,60	—	—		—	
23	364 790,04	2 292 311,04	—	—		—	
24	364 809,77	2 292 310,48	—	—		—	
25	364 855,89	2 292 321,81	—	—		—	
26	364 910,55	2 292 337,50	—	—		—	
27	365 067,87	2 292 392,17	—	—		—	
28	365 235,72	2 292 455,80	—	—		—	
29	365 274,06	2 292 466,51	—	—		—	
30	365 289,85	2 292 463,12	—	—		—	
31	365 312,96	2 292 443,96	—	—		—	
1	365 322,68	2 292 491,60	—	—	—	—	
62:24-4.25							
н1	—	—	365 322,68	2 292 491,60	Картометрически й метод	2,50	—
н2	—	—	365 324,01	2 292 514,65		2,50	
н3	—	—	365 320,84	2 292 569,21		2,50	
н4	—	—	365 281,39	2 292 627,12		2,50	
н5	—	—	365 258,96	2 292 635,80		2,50	
н6	—	—	365 236,18	2 292 636,10		2,50	
н7	—	—	365 191,23	2 292 622,13		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н8	—	—	365 177,79	2 292 660,24	Картометрический метод	2,50	—
н9	—	—	365 179,50	2 292 671,17		2,50	
н10	—	—	365 179,97	2 292 695,87		2,50	
н11	—	—	365 173,77	2 292 713,62		2,50	
н12	—	—	365 155,08	2 292 707,39		2,50	
н13	—	—	365 119,49	2 292 736,24		2,50	
н14	—	—	364 979,56	2 292 737,87		2,50	
н15	—	—	364 929,82	2 292 736,24		2,50	
н16	—	—	364 827,78	2 292 646,34		2,50	
н17	—	—	364 789,87	2 292 611,80		2,50	
н18	—	—	364 745,95	2 292 585,32		2,50	
н19	—	—	364 677,17	2 292 583,46		2,50	
н20	—	—	364 650,91	2 292 557,21		2,50	
н21	—	—	364 684,60	2 292 475,05		2,50	
н22	—	—	364 703,19	2 292 457,86		2,50	
н23	—	—	364 716,67	2 292 413,96		2,50	
н24	—	—	364 737,36	2 292 390,80		2,50	
н25	—	—	364 756,77	2 292 359,52		2,50	
н26	—	—	364 780,98	2 292 315,60		2,50	
н27	—	—	364 790,04	2 292 311,04		2,50	
н28	—	—	364 809,77	2 292 310,48		2,50	
н29	—	—	364 855,89	2 292 321,81		2,50	
н30	—	—	364 910,55	2 292 337,50		2,50	
н31	—	—	365 067,87	2 292 392,17		2,50	
н32	—	—	365 235,72	2 292 455,80		2,50	
н33	—	—	365 274,06	2 292 466,51		2,50	
н34	—	—	365 289,85	2 292 463,12		2,50	
н35	—	—	365 312,96	2 292 443,96		2,50	
н1	—	—	365 322,68	2 292 491,60		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

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

1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

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

Граница населенного пункта п. Раменье

(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	Рязанская область, м.р-н Шацкий, с.п. Желанновское, п Раменье
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	297 713 м ² ± 191 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:24-4.27

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
62:24-4.27							
н1	—	—	366 925,38	2 283 674,65	Картометрически й метод	2,50	—
н2	—	—	366 927,67	2 283 682,93		2,50	
н3	—	—	366 929,05	2 283 696,26		2,50	
н4	—	—	366 926,16	2 283 711,17		2,50	
н5	—	—	366 934,97	2 283 727,47		2,50	
н6	—	—	366 944,22	2 283 753,45		2,50	
н7	—	—	366 947,30	2 283 775,46		2,50	
н8	—	—	366 943,78	2 283 797,04		2,50	
н9	—	—	366 931,00	2 283 824,78		2,50	
н10	—	—	366 909,86	2 283 852,96		2,50	
н11	—	—	366 895,76	2 283 867,49		2,50	
н12	—	—	366 852,30	2 283 895,60		2,50	
н13	—	—	366 785,78	2 283 924,67		2,50	
н14	—	—	366 676,26	2 284 000,32		2,50	
н15	—	—	366 601,81	2 284 050,95		2,50	
н16	—	—	366 552,92	2 284 085,74		2,50	
н17	—	—	366 479,61	2 284 134,98		2,50	
н18	—	—	366 394,28	2 284 182,26		2,50	
н19	—	—	366 258,38	2 284 274,38		2,50	
н20	—	—	366 141,72	2 284 357,04		2,50	
н21	—	—	366 083,01	2 284 385,87		2,50	
н22	—	—	366 045,41	2 284 407,22		2,50	
н23	—	—	366 003,03	2 284 362,01		2,50	
н24	—	—	365 975,74	2 284 323,91		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н25	—	—	365 993,29	2 284 284,67	Картометрический метод	2,50	—
н26	—	—	366 008,44	2 284 237,51		2,50	
н27	—	—	366 018,42	2 284 170,39		2,50	
н28	—	—	366 039,91	2 284 128,29		2,50	
н29	—	—	366 067,22	2 284 096,58		2,50	
н30	—	—	366 102,46	2 284 066,64		2,50	
н31	—	—	366 138,14	2 284 048,15		2,50	
н32	—	—	366 191,00	2 284 020,41		2,50	
н33	—	—	366 224,22	2 283 995,44		2,50	
н34	—	—	366 239,40	2 283 976,66		2,50	
н35	—	—	366 251,36	2 283 961,87		2,50	
н36	—	—	366 270,19	2 283 942,06		2,50	
н37	—	—	366 301,66	2 283 928,48		2,50	
н38	—	—	366 335,58	2 283 912,19		2,50	
н39	—	—	366 356,73	2 283 896,78		2,50	
н40	—	—	366 379,19	2 283 872,12		2,50	
н41	—	—	366 397,13	2 283 844,49		2,50	
н42	—	—	366 412,99	2 283 824,23		2,50	
н43	—	—	366 427,09	2 283 810,58		2,50	
н44	—	—	366 482,44	2 283 776,72		2,50	
н45	—	—	366 546,31	2 283 737,09		2,50	
н46	—	—	366 598,29	2 283 705,39		2,50	
н47	—	—	366 640,43	2 283 675,07		2,50	
н48	—	—	366 688,32	2 283 638,57		2,50	
н49	—	—	366 732,37	2 283 603,35		2,50	
н50	—	—	366 778,63	2 283 575,61		2,50	
н51	—	—	366 795,37	2 283 565,92		2,50	
н52	—	—	366 805,50	2 283 563,72		2,50	
н53	—	—	366 816,51	2 283 565,04		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н54	—	—	366 827,08	2 283 571,20	Картометрический метод	2,50	—
н55	—	—	366 842,89	2 283 593,33		2,50	
н56	—	—	366 867,04	2 283 617,23		2,50	
н57	—	—	366 902,84	2 283 648,45		2,50	
н58	—	—	366 913,65	2 283 659,02		2,50	
н1	—	—	366 925,38	2 283 674,65		2,50	
1							
1	366 925,38	2 283 674,65	—	—	—	—	—
2	366 927,67	2 283 682,93	—	—		—	
3	366 929,05	2 283 696,26	—	—		—	
4	366 926,16	2 283 711,17	—	—		—	
5	366 934,97	2 283 727,47	—	—		—	
6	366 944,22	2 283 753,45	—	—		—	
7	366 947,30	2 283 775,46	—	—		—	
8	366 943,78	2 283 797,04	—	—		—	
9	366 931,00	2 283 824,78	—	—		—	
10	366 909,86	2 283 852,96	—	—		—	
11	366 895,76	2 283 867,49	—	—		—	
12	366 852,30	2 283 895,60	—	—		—	
13	366 785,78	2 283 924,67	—	—		—	
14	366 676,26	2 284 000,32	—	—		—	
15	366 601,81	2 284 050,95	—	—		—	
16	366 552,92	2 284 085,74	—	—		—	
17	366 479,61	2 284 134,98	—	—		—	
18	366 394,28	2 284 182,26	—	—		—	
19	366 258,38	2 284 274,38	—	—		—	
20	366 141,72	2 284 357,04	—	—		—	
21	366 083,01	2 284 385,87	—	—		—	
22	366 045,41	2 284 407,22	—	—		—	
23	366 003,03	2 284 362,01	—	—		—	
24	365 975,74	2 284 323,91	—	—		—	
25	365 993,29	2 284 284,67	—	—		—	
26	366 008,44	2 284 237,51	—	—		—	
27	366 018,42	2 284 170,39	—	—		—	
28	366 039,91	2 284 128,29	—	—		—	
29	366 067,22	2 284 096,58	—	—		—	
30	366 102,46	2 284 066,64	—	—		—	
31	366 138,14	2 284 048,15	—	—		—	
32	366 191,00	2 284 020,41	—	—		—	
33	366 224,22	2 283 995,44	—	—		—	
34	366 239,40	2 283 976,66	—	—		—	
35	366 251,36	2 283 961,87	—	—		—	
36	366 270,19	2 283 942,06	—	—		—	
37	366 301,66	2 283 928,48	—	—		—	
38	366 335,58	2 283 912,19	—	—		—	
39	366 356,73	2 283 896,78	—	—		—	
40	366 379,19	2 283 872,12	—	—		—	
41	366 397,13	2 283 844,49	—	—		—	
42	366 412,99	2 283 824,23	—	—		—	
43	366 427,09	2 283 810,58	—	—		—	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Граница населенного пункта с. Желанное

(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	Рязанская область, м.р-н Шацкий, с.п. Желанновское, с Желанное
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 296 676 м ² ± 399 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:24-4.38

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
62:24-4.38							
н1	—	—	367 924,29	2 289 301,02	Картометрически й метод	2,50	—
н2	—	—	367 927,80	2 289 346,08		2,50	
н3	—	—	367 893,26	2 289 387,30		2,50	
н4	—	—	367 887,69	2 289 431,86		2,50	
н5	—	—	367 913,18	2 289 464,24		2,50	
н6	—	—	367 882,35	2 289 508,89		2,50	
н7	—	—	367 860,03	2 289 536,31		2,50	
н8	—	—	367 770,59	2 289 629,03		2,50	
н9	—	—	367 649,94	2 289 763,92		2,50	
н10	—	—	367 606,20	2 289 840,07		2,50	
н11	—	—	367 605,39	2 289 869,20		2,50	
н12	—	—	367 511,98	2 289 992,98		2,50	
н13	—	—	367 536,36	2 290 028,12		2,50	
н14	—	—	367 502,81	2 290 091,74		2,50	
н15	—	—	367 394,54	2 290 247,46		2,50	
н16	—	—	367 347,58	2 290 328,59		2,50	
н17	—	—	367 306,47	2 290 441,99		2,50	
н18	—	—	367 278,12	2 290 526,33		2,50	
н19	—	—	367 388,59	2 290 618,91		2,50	
н20	—	—	367 358,61	2 290 646,12		2,50	
н21	—	—	367 332,17	2 290 678,91		2,50	
н22	—	—	367 302,75	2 290 715,94		2,50	
н23	—	—	367 273,34	2 290 744,29		2,50	
н24	—	—	367 207,77	2 290 780,44		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н25	—	—	367 165,96	2 290 789,29	Картометрический метод	2,50	—
н26	—	—	367 193,08	2 290 825,43		2,50	
н27	—	—	367 068,50	2 290 873,31		2,50	
н28	—	—	366 905,58	2 290 945,82		2,50	
н29	—	—	366 853,73	2 290 875,05		2,50	
н30	—	—	366 744,23	2 290 912,62		2,50	
н31	—	—	366 689,29	2 290 895,76		2,50	
н32	—	—	366 663,15	2 290 868,87		2,50	
н33	—	—	366 433,05	2 291 005,81		2,50	
н34	—	—	366 421,91	2 290 979,08		2,50	
н35	—	—	366 371,76	2 290 954,57		2,50	
н36	—	—	366 312,76	2 290 935,31		2,50	
н37	—	—	366 199,26	2 290 888,77		2,50	
н38	—	—	366 148,23	2 290 864,72		2,50	
н39	—	—	366 136,74	2 290 850,88		2,50	
н40	—	—	366 133,28	2 290 827,01		2,50	
н41	—	—	366 142,94	2 290 807,52		2,50	
н42	—	—	366 165,54	2 290 777,27		2,50	
н43	—	—	366 216,55	2 290 753,50		2,50	
н44	—	—	366 271,46	2 290 676,07		2,50	
н45	—	—	366 278,14	2 290 652,68		2,50	
н46	—	—	366 306,56	2 290 574,54		2,50	
н47	—	—	366 419,95	2 290 432,24		2,50	
н48	—	—	366 433,59	2 290 415,64		2,50	
н49	—	—	366 446,34	2 290 400,24		2,50	
н50	—	—	366 466,69	2 290 383,86		2,50	
н51	—	—	366 518,28	2 290 349,00		2,50	
н52	—	—	366 547,59	2 290 312,08		2,50	
н53	—	—	366 558,72	2 290 274,00		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н54	—	—	366 622,32	2 290 225,05	Картометрический метод	2,50	—
н55	—	—	366 660,42	2 290 190,19		2,50	
н56	—	—	366 724,51	2 290 119,79		2,50	
н57	—	—	366 755,96	2 290 099,76		2,50	
н58	—	—	366 794,65	2 290 061,53		2,50	
н59	—	—	366 800,36	2 290 056,07		2,50	
н60	—	—	366 886,12	2 289 967,14		2,50	
н61	—	—	366 935,47	2 289 907,69		2,50	
н62	—	—	366 952,62	2 289 886,72		2,50	
н63	—	—	366 978,44	2 289 855,15		2,50	
н64	—	—	366 967,16	2 289 844,94		2,50	
н65	—	—	366 976,32	2 289 834,35		2,50	
н66	—	—	366 985,52	2 289 823,72		2,50	
н67	—	—	366 996,56	2 289 833,01		2,50	
н68	—	—	367 048,60	2 289 769,40		2,50	
н69	—	—	367 091,70	2 289 712,46		2,50	
н70	—	—	367 119,88	2 289 684,46		2,50	
н71	—	—	367 186,02	2 289 609,13		2,50	
н72	—	—	367 198,90	2 289 593,56		2,50	
н73	—	—	367 205,83	2 289 600,11		2,50	
н74	—	—	367 213,75	2 289 592,31		2,50	
н75	—	—	367 299,59	2 289 492,29		2,50	
н76	—	—	367 388,74	2 289 396,49		2,50	
н77	—	—	367 447,36	2 289 318,17		2,50	
н78	—	—	367 444,27	2 289 315,10		2,50	
н79	—	—	367 453,73	2 289 305,79		2,50	
н80	—	—	367 457,28	2 289 309,07		2,50	
н81	—	—	367 468,56	2 289 294,65		2,50	
н82	—	—	367 493,20	2 289 265,64		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н83	—	—	367 520,24	2 289 227,16	Картометрический метод	2,50	—
н84	—	—	367 556,93	2 289 158,31		2,50	
н85	—	—	367 589,65	2 289 110,18		2,50	
н86	—	—	367 607,34	2 289 090,98		2,50	
н87	—	—	367 630,73	2 289 083,89		2,50	
н88	—	—	367 642,42	2 289 084,24		2,50	
н89	—	—	367 657,49	2 289 090,80		2,50	
н90	—	—	367 688,18	2 289 108,76		2,50	
н91	—	—	367 735,31	2 289 129,32		2,50	
н92	—	—	367 780,72	2 289 157,44		2,50	
н93	—	—	367 819,23	2 289 192,75		2,50	
н94	—	—	367 824,57	2 289 209,11		2,50	
н95	—	—	367 842,33	2 289 223,90		2,50	
н1	—	—	367 924,29	2 289 301,02		2,50	
1							
1	367 924,29	2 289 301,02	—	—	—	—	—
2	367 927,80	2 289 346,08	—	—		—	
3	367 893,26	2 289 387,30	—	—		—	
4	367 887,69	2 289 431,86	—	—		—	
5	367 913,18	2 289 464,24	—	—		—	
6	367 882,35	2 289 508,89	—	—		—	
7	367 860,03	2 289 536,31	—	—		—	
8	367 770,59	2 289 629,03	—	—		—	
9	367 649,94	2 289 763,92	—	—		—	
10	367 606,20	2 289 840,07	—	—		—	
11	367 605,39	2 289 869,20	—	—		—	
12	367 511,98	2 289 992,98	—	—		—	
13	367 536,36	2 290 028,12	—	—		—	
14	367 502,81	2 290 091,74	—	—		—	
15	367 394,54	2 290 247,46	—	—		—	
16	367 347,58	2 290 328,59	—	—		—	
17	367 306,47	2 290 441,99	—	—		—	
18	367 278,12	2 290 526,33	—	—		—	
19	367 388,59	2 290 618,91	—	—		—	
20	367 358,61	2 290 646,12	—	—		—	
21	367 332,17	2 290 678,91	—	—		—	
22	367 302,75	2 290 715,94	—	—		—	
23	367 273,34	2 290 744,29	—	—		—	
24	367 207,77	2 290 780,44	—	—		—	
25	367 165,96	2 290 789,29	—	—		—	
26	367 193,08	2 290 825,43	—	—		—	
27	367 068,50	2 290 873,31	—	—		—	
28	366 905,58	2 290 945,82	—	—		—	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
29	366 853,73	2 290 875,05	—	—		—	
30	366 744,23	2 290 912,62	—	—		—	
31	366 689,29	2 290 895,76	—	—		—	
32	366 663,15	2 290 868,87	—	—		—	
33	366 433,05	2 291 005,81	—	—		—	
34	366 421,91	2 290 979,08	—	—		—	
35	366 371,76	2 290 954,57	—	—		—	
36	366 312,76	2 290 935,31	—	—		—	
37	366 199,26	2 290 888,77	—	—		—	
38	366 148,23	2 290 864,72	—	—		—	
39	366 136,74	2 290 850,88	—	—		—	
40	366 133,28	2 290 827,01	—	—		—	
41	366 142,94	2 290 807,52	—	—		—	
42	366 165,54	2 290 777,27	—	—		—	
43	366 216,55	2 290 753,50	—	—		—	
44	366 271,46	2 290 676,07	—	—		—	
45	366 278,14	2 290 652,68	—	—		—	
46	366 306,56	2 290 574,54	—	—		—	
47	366 419,95	2 290 432,24	—	—		—	
48	366 433,59	2 290 415,64	—	—		—	
49	366 446,34	2 290 400,24	—	—		—	
50	366 466,69	2 290 383,86	—	—		—	
51	366 518,28	2 290 349,00	—	—		—	
52	366 547,59	2 290 312,08	—	—		—	
53	366 558,72	2 290 274,00	—	—		—	
54	366 622,32	2 290 225,05	—	—		—	
55	366 660,42	2 290 190,19	—	—		—	
56	366 724,51	2 290 119,79	—	—	—	—	—
57	366 755,96	2 290 099,76	—	—		—	
58	366 794,65	2 290 061,53	—	—		—	
59	366 800,36	2 290 056,07	—	—		—	
60	366 886,12	2 289 967,14	—	—		—	
61	366 935,47	2 289 907,69	—	—		—	
62	366 952,62	2 289 886,72	—	—		—	
63	366 978,44	2 289 855,15	—	—		—	
64	366 967,16	2 289 844,94	—	—		—	
65	366 976,32	2 289 834,35	—	—		—	
66	366 985,52	2 289 823,72	—	—		—	
67	366 996,56	2 289 833,01	—	—		—	
68	367 048,60	2 289 769,40	—	—		—	
69	367 091,70	2 289 712,46	—	—		—	
70	367 119,88	2 289 684,46	—	—		—	
71	367 186,02	2 289 609,13	—	—		—	
72	367 198,90	2 289 593,56	—	—		—	
73	367 205,83	2 289 600,11	—	—		—	
74	367 213,75	2 289 592,31	—	—		—	
75	367 299,59	2 289 492,29	—	—		—	
76	367 388,74	2 289 396,49	—	—		—	
77	367 447,36	2 289 318,17	—	—		—	
78	367 444,27	2 289 315,10	—	—		—	
79	367 453,73	2 289 305,79	—	—		—	
80	367 457,28	2 289 309,07	—	—		—	
81	367 468,56	2 289 294,65	—	—		—	
82	367 493,20	2 289 265,64	—	—		—	
83	367 520,24	2 289 227,16	—	—		—	

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

Граница населенного пункта с. Завидное

(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	Рязанская область, м.р-н Шацкий, с.п. Желанновское, с Завидное
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 234 239 м ² ± 389 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:24-4.110

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
62:24-4.110							
н1	—	—	370 011,44	2 287 183,56	Картометрически й метод	2,50	—
н2	—	—	370 013,03	2 287 185,64		2,50	
н3	—	—	370 037,20	2 287 215,73		2,50	
н4	—	—	370 017,69	2 287 236,39		2,50	
н5	—	—	370 077,55	2 287 368,18		2,50	
н6	—	—	370 054,45	2 287 406,20		2,50	
н7	—	—	370 008,74	2 287 445,53		2,50	
н8	—	—	369 955,58	2 287 491,96		2,50	
н9	—	—	369 901,71	2 287 539,09		2,50	
н10	—	—	369 874,42	2 287 569,92		2,50	
н11	—	—	369 842,52	2 287 625,56		2,50	
н12	—	—	369 784,05	2 287 696,79		2,50	
н13	—	—	369 761,72	2 287 708,84		2,50	
н14	—	—	369 636,98	2 287 827,92		2,50	
н15	—	—	369 553,70	2 287 903,05		2,50	
н16	—	—	369 342,13	2 288 092,64		2,50	
н17	—	—	369 260,97	2 288 174,15		2,50	
н18	—	—	369 240,06	2 288 196,48		2,50	
н19	—	—	369 168,12	2 288 270,55		2,50	
н20	—	—	369 144,73	2 288 290,75		2,50	
н21	—	—	369 108,23	2 288 316,26		2,50	
н22	—	—	369 075,19	2 288 338,42		2,50	
н23	—	—	369 046,98	2 288 349,70		2,50	
н24	—	—	369 055,13	2 288 367,25		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н25	—	—	369 049,48	2 288 401,09	Картометрический метод	2,50	—
н26	—	—	369 038,82	2 288 420,77		2,50	
н27	—	—	369 004,35	2 288 460,62		2,50	
н28	—	—	368 971,30	2 288 490,07		2,50	
н29	—	—	368 917,84	2 288 525,35		2,50	
н30	—	—	368 864,08	2 288 562,18		2,50	
н31	—	—	368 820,67	2 288 587,83		2,50	
н32	—	—	368 681,25	2 288 707,29		2,50	
н33	—	—	368 650,53	2 288 729,22		2,50	
н34	—	—	368 614,93	2 288 745,07		2,50	
н35	—	—	368 573,11	2 288 752,87		2,50	
н36	—	—	368 532,35	2 288 753,22		2,50	
н37	—	—	368 485,33	2 288 744,25		2,50	
н38	—	—	368 451,56	2 288 727,35		2,50	
н39	—	—	368 308,02	2 288 877,61		2,50	
н40	—	—	368 366,83	2 288 980,83		2,50	
н41	—	—	368 400,41	2 289 029,03		2,50	
н42	—	—	368 356,40	2 289 083,05		2,50	
н43	—	—	368 360,21	2 289 141,79		2,50	
н44	—	—	368 329,75	2 289 196,18		2,50	
н45	—	—	368 272,09	2 289 252,75		2,50	
н46	—	—	368 219,34	2 289 217,94		2,50	
н47	—	—	368 196,49	2 289 223,92		2,50	
н48	—	—	368 168,64	2 289 237,23		2,50	
н49	—	—	368 131,79	2 289 246,09		2,50	
н50	—	—	368 098,83	2 289 252,83		2,50	
н51	—	—	368 077,92	2 289 251,05		2,50	
н52	—	—	368 027,77	2 289 255,66		2,50	
н53	—	—	367 992,33	2 289 254,95		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н54	—	—	367 924,29	2 289 301,02	Картометрически й метод	2,50	—
н55	—	—	367 842,33	2 289 223,90		2,50	
н56	—	—	367 824,57	2 289 209,11		2,50	
н57	—	—	367 819,23	2 289 192,75		2,50	
н58	—	—	367 780,72	2 289 157,44		2,50	
н59	—	—	367 735,31	2 289 129,32		2,50	
н60	—	—	367 688,18	2 289 108,76		2,50	
н61	—	—	367 657,49	2 289 090,80		2,50	
н62	—	—	367 642,42	2 289 084,24		2,50	
н63	—	—	367 630,73	2 289 083,89		2,50	
н64	—	—	367 607,34	2 289 090,98		2,50	
н65	—	—	367 655,20	2 289 035,09		2,50	
н66	—	—	367 751,27	2 288 947,91		2,50	
н67	—	—	367 855,12	2 288 855,23		2,50	
н68	—	—	367 878,10	2 288 842,30		2,50	
н69	—	—	367 906,97	2 288 811,93		2,50	
н70	—	—	367 981,40	2 288 741,63		2,50	
н71	—	—	368 039,51	2 288 694,79		2,50	
н72	—	—	368 299,85	2 288 464,84		2,50	
н73	—	—	368 398,37	2 288 379,43		2,50	
н74	—	—	368 548,28	2 288 243,70		2,50	
н75	—	—	368 575,57	2 288 212,52		2,50	
н76	—	—	368 651,50	2 288 137,41		2,50	
н77	—	—	368 712,78	2 288 084,92		2,50	
н78	—	—	368 734,32	2 288 063,96		2,50	
н79	—	—	368 768,96	2 288 033,51		2,50	
н80	—	—	369 069,01	2 287 762,38		2,50	
н81	—	—	369 080,67	2 287 751,40		2,50	
н82	—	—	369 082,37	2 287 753,21		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта									
1	2	3	4	5	6	7	8		
н83	—	—	369 265,91	2 287 589,15	Картометрический метод	2,50	—		
н84	—	—	369 323,32	2 287 546,98		2,50			
н85	—	—	369 395,97	2 287 481,77		2,50			
н86	—	—	369 407,32	2 287 467,59		2,50			
н87	—	—	369 438,86	2 287 443,14		2,50			
н88	—	—	369 469,34	2 287 378,29		2,50			
н89	—	—	369 478,55	2 287 357,73		2,50			
н90	—	—	369 522,85	2 287 312,02		2,50			
н91	—	—	369 608,25	2 287 268,78		2,50			
н92	—	—	369 638,37	2 287 254,25		2,50			
н93	—	—	369 664,24	2 287 248,94		2,50			
н94	—	—	369 769,79	2 287 260,50		2,50			
н95	—	—	369 822,40	2 287 248,65		2,50			
н96	—	—	369 893,53	2 287 220,50		2,50			
н97	—	—	369 919,94	2 287 210,69		2,50			
н98	—	—	369 984,85	2 287 191,44		2,50			
н1	—	—	370 011,44	2 287 183,56		2,50			
1									
1	370 011,44	2 287 183,56	—	—		—		—	—
2	370 013,03	2 287 185,64	—	—	—				
3	370 037,20	2 287 215,73	—	—	—				
4	370 017,69	2 287 236,39	—	—	—				
5	370 077,55	2 287 368,18	—	—	—				
6	370 054,45	2 287 406,20	—	—	—				
7	370 008,74	2 287 445,53	—	—	—				
8	369 955,58	2 287 491,96	—	—	—				
9	369 901,71	2 287 539,09	—	—	—				
10	369 874,42	2 287 569,92	—	—	—				
11	369 842,52	2 287 625,56	—	—	—				
12	369 784,05	2 287 696,79	—	—	—				
13	369 761,72	2 287 708,84	—	—	—				
14	369 636,98	2 287 827,92	—	—	—				
15	369 553,70	2 287 903,05	—	—	—				
16	369 342,13	2 288 092,64	—	—	—				
17	369 260,97	2 288 174,15	—	—	—				
18	369 240,06	2 288 196,48	—	—	—				
19	369 168,12	2 288 270,55	—	—	—				
20	369 144,73	2 288 290,75	—	—	—				
21	369 108,23	2 288 316,26	—	—	—				
22	369 075,19	2 288 338,42	—	—	—				

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
23	369 046,98	2 288 349,70	—	—		—	
24	369 055,13	2 288 367,25	—	—		—	
25	369 049,48	2 288 401,09	—	—		—	
26	369 038,82	2 288 420,77	—	—		—	
27	369 004,35	2 288 460,62	—	—		—	
28	368 971,30	2 288 490,07	—	—		—	
29	368 917,84	2 288 525,35	—	—		—	
30	368 864,08	2 288 562,18	—	—		—	
31	368 820,67	2 288 587,83	—	—		—	
32	368 681,25	2 288 707,29	—	—		—	
33	368 650,53	2 288 729,22	—	—		—	
34	368 614,93	2 288 745,07	—	—		—	
35	368 573,11	2 288 752,87	—	—		—	
36	368 532,35	2 288 753,22	—	—		—	
37	368 485,33	2 288 744,25	—	—		—	
38	368 451,56	2 288 727,35	—	—		—	
39	368 308,02	2 288 877,61	—	—		—	
40	368 366,83	2 288 980,83	—	—		—	
41	368 400,41	2 289 029,03	—	—		—	
42	368 356,40	2 289 083,05	—	—		—	
43	368 360,21	2 289 141,79	—	—		—	
44	368 329,75	2 289 196,18	—	—		—	
45	368 272,09	2 289 252,75	—	—		—	
46	368 219,34	2 289 217,94	—	—		—	
47	368 196,49	2 289 223,92	—	—		—	
48	368 168,64	2 289 237,23	—	—		—	
49	368 131,79	2 289 246,09	—	—		—	
50	368 098,83	2 289 252,83	—	—	—	—	—
51	368 077,92	2 289 251,05	—	—		—	
52	368 027,77	2 289 255,66	—	—		—	
53	367 992,33	2 289 254,95	—	—		—	
54	367 924,29	2 289 301,02	—	—		—	
55	367 842,33	2 289 223,90	—	—		—	
56	367 824,57	2 289 209,11	—	—		—	
57	367 819,23	2 289 192,75	—	—		—	
58	367 780,72	2 289 157,44	—	—		—	
59	367 735,31	2 289 129,32	—	—		—	
60	367 688,18	2 289 108,76	—	—		—	
61	367 657,49	2 289 090,80	—	—		—	
62	367 642,42	2 289 084,24	—	—		—	
63	367 630,73	2 289 083,89	—	—		—	
64	367 607,34	2 289 090,98	—	—		—	
65	367 655,20	2 289 035,09	—	—		—	
66	367 751,27	2 288 947,91	—	—		—	
67	367 855,12	2 288 855,23	—	—		—	
68	367 878,10	2 288 842,30	—	—		—	
69	367 906,97	2 288 811,93	—	—		—	
70	367 981,40	2 288 741,63	—	—		—	
71	368 039,51	2 288 694,79	—	—		—	
72	368 299,85	2 288 464,84	—	—		—	
73	368 398,37	2 288 379,43	—	—		—	
74	368 548,28	2 288 243,70	—	—		—	
75	368 575,57	2 288 212,52	—	—		—	
76	368 651,50	2 288 137,41	—	—		—	
77	368 712,78	2 288 084,92	—	—		—	

