

№ 206006-2018-8575

от 29.12.18

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29 декабря 2018 года № 525

**О внесении изменений в Генеральный план
муниципального образования Пениковское сельское
поселение муниципального образования Ломоносовский
муниципальный район Ленинградской области
и признании утратившим силу постановления
Правительства Ленинградской области
от 6 июня 2016 года № 181**

На основании пункта 4 части 1 статьи 1 областного закона от 7 июля 2014 года № 45-оз "О перераспределении полномочий в области градостроительной деятельности между органами государственной власти Ленинградской области и органами местного самоуправления Ленинградской области", части 4 статьи 17 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" Правительство Ленинградской области п о с т а н о в л я е т :

1. Внести в Генеральный план муниципального образования Пениковское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области, утвержденный решением совета депутатов муниципального образования Пениковское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 12 февраля 2013 года № 3, изменения, утвердив его в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Решение совета депутатов муниципального образования Пениковское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 12 февраля 2013 года № 3 признать не подлежащим применению.

3. Признать утратившим силу постановление Правительства Ленинградской области от 6 июня 2016 года № 181 "О внесении изменений

в Генеральный план муниципального образования Пениковское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области".

4. Комитету по архитектуре и градостроительству Ленинградской области разместить (опубликовать) настоящее постановление на официальном интернет-портале Администрации Ленинградской области в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", а также в установленные частью 9 статьи 9 Градостроительного кодекса Российской Федерации сроки обеспечить размещение изменений в Генеральный план муниципального образования Пениковское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области и материалов по их обоснованию в федеральной государственной информационной системе территориального планирования.

Губернатор
Ленинградской области



А.Дрозденко

Приложение
к постановлению Правительства
Ленинградской области
от 29 декабря 2018 года № 525

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ПЕНИКОВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЛОМОНОСОВСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ

1. Общие положения

Предшествующий генеральный план утвержден решением совета депутатов муниципального образования Пениковское сельское поселение от 12.02.2013 № 3 «Об утверждении Генерального плана муниципального образования Пениковское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области». Постановлением Правительства Ленинградской области от 6.06.2016 № 181 в генеральный план были внесены изменения.

Настоящий генеральный план муниципального образования Пениковское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области является актуализированной версией генерального плана от 2013 года с изменениями, принятыми в 2016 году. В актуализированной версия генерального плана учтены новые планируемые объекты регионального значения, исправлены ошибки по отображению границ населенных пунктов и функциональных зон, откорректирован перечень и характеристики планируемых объектов местного значения поселения.

В генеральном плане определены следующие этапы территориального планирования:

I этап (первая очередь) – 2025 год;

II этап (расчетный срок) – 2035 год.

Проектная численность населения муниципального образования Пениковское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области на расчетный срок генерального плана (2035 г.) составит порядка 3,83 тыс. человек. Численность населения на первую очередь (2025 г.) определена в размере 2,97 тыс. человек.

2. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения поселения, их основные характеристики, местоположение, а также характеристики зон с особыми условиями использования территории, в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов

Таблица 1

№ п/п	Наименование объекта местного значения, период территориального планирования	Назначение, основные характеристики объекта	Местоположение; функциональная зона	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5
1. В области электроснабжения				
1.1.	ТП 6/0,4 кВ. 2 объекта на первую очередь	Строительство трансформаторной подстанции 6/0,4 кВ для обеспечения электрической мощностью потребителей существующей и проектируемой жилой застройки, мощность трансформаторной подстанции определяется в соответствии с расчетными нагрузками	Дер. Куккузи, дер. Пеники; зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж1)	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 (ред. от 26.08.2013) «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
1.2.	ТП 6/0,4 кВ. 15 объектов на расчетный срок	Строительство трансформаторной подстанции 6/0,4 кВ для обеспечения электрической мощностью потребителей существующей и проектируемой жилой застройки, мощность трансформаторной подстанции определяется в соответствии с расчетными нагрузками	Дер. Верхние Венки, дер. Кабацкое, дер. Кузнецы, дер. Куккузи, дер. Кукушкино, дер. Лимузи, дер. Малая Ижора, дер. Малое Коновалово, дер. Нижняя Бронна, дер. Пеники, дер. Таменгонт; зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж1)	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 (ред. от 26.08.2013) «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
1.3.	ТП 6/0,4 кВ	Строительство трансформаторной подстанции 6/0,4 кВ для обеспечения электрической мощностью потребителей существующей и	Дер. Кабацкое; зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж1)	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 (ред. от 26.08.2013) «О

№ п/п	Наименование объекта местного значения, период территориального планирования	Назначение, основные характеристики объекта	Местоположение; функциональная зона	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5
		проектируемой жилой застройки, мощность трансформаторной подстанции определяется в соответствии с расчетными нагрузками		порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
1.4.	ТП 10/0,4 кВ	Реконструкция трансформаторной подстанции 10/0,4 кВ с заменой трансформаторов на более мощные для повышение надёжности электроснабжения потребителей существующей и проектируемой жилой застройки, мощность трансформаторной подстанции определяется в соответствии с расчетными нагрузками	Дер. Малая Ижора зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж1))	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 (ред. от 26.08.2013) «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
1.5.	ТП 10/0,4 кВ	Строительство двух трансформаторных подстанций 10/0,4 кВ и реконструкция двух трансформаторных подстанций 10/0,4 кВ с заменой трансформаторов на более мощные для повышение надёжности электроснабжения и обеспечения электрической мощностью потребителей существующей и проектируемой жилой застройки, мощности трансформаторных подстанций определяются в соответствии с расчетными	Дер. Пеники; зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж1)	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 (ред. от 26.08.2013) «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»

№ п/п	Наименование объекта местного значения, период территориального планирования	Назначение, основные характеристики объекта	Местоположение; функциональная зона	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5
		нагрузками		
1.6.	ТП 10/0,4 кВ	Реконструкция трансформаторной подстанции 10/0,4 кВ с заменой трансформаторов на более мощные для повышение надёжности электроснабжения потребителей существующей и проектируемой жилой застройки, мощность трансформаторной подстанции определяется в соответствии с расчетными нагрузками	Дер. Кузнецы; зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж1)	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 N 160 (ред. от 26.08.2013) «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
1.7.	ТП 10/0,4 кВ	Строительство трансформаторной подстанции 10/0,4 кВ и реконструкция трансформаторной подстанции 10/0,4 кВ с заменой трансформаторов на более мощные для повышение надёжности электроснабжения и обеспечения электрической мощностью потребителей существующей и проектируемой жилой застройки, мощности трансформаторных подстанций определяются в соответствии с расчетными нагрузками	Дер. Верхняя Бронна; зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж1)	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 (ред. от 26.08.2013) «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
1.8.	ТП 10/0,4 кВ	Строительство трансформаторной подстанции 10/0,4 кВ и реконструкция трансформаторной подстанции 10/0,4 кВ с	Дер. Большое Коновалово; зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с постановлением Правительства Российской

№ п/п	Наименование объекта местного значения, период территориального планирования	Назначение, основные характеристики объекта	Местоположение; функциональная зона	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5
		заменой трансформаторов на более мощные для повышение надёжности электроснабжения и обеспечения электрической мощностью потребителей существующей и проектируемой жилой застройки, мощности трансформаторных подстанций определяются в соответствии с расчетными нагрузками	(Ж1)	Федерации от 24.02.2009 № 160 (ред. от 26.08.2013) «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
1.9.	ТП 10/0,4 кВ	Строительство трансформаторной подстанции 10/0,4 кВ и реконструкция трансформаторной подстанции 10/0,4 кВ с заменой трансформаторов на более мощные для повышение надёжности электроснабжения и обеспечения электрической мощностью потребителей существующей и проектируемой жилой застройки, мощности трансформаторных подстанций определяются в соответствии с расчетными нагрузками	Дер. Малое Коновалово; зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж1)	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 (ред. от 26.08.2013) «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
1.10.	ТП 10/0,4 кВ	Строительство трансформаторной подстанции 10/0,4 кВ для обеспечения электрической мощностью потребителей	Пос. Бронна; зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж1)	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 №

№ п/п	Наименование объекта местного значения, период территориального планирования	Назначение, основные характеристики объекта	Местоположение; функциональная зона	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5
		проектируемой жилой застройки, мощность трансформаторной подстанции определяется в соответствии с расчетными нагрузками		160 (ред. от 26.08.2013) «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
1.11.	ТП 10/0,4 кВ	Строительство трансформаторной подстанции 10/0,4 кВ для обеспечения электрической мощностью потребителей существующей и проектируемой жилой застройки, мощность трансформаторной подстанции определяется в соответствии с расчетными нагрузками	Дер. Куккузи; зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж1)	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 (ред. от 26.08.2013) «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
1.12.	ТП 10/0,4 кВ	Строительство трансформаторной подстанции 10/0,4 кВ и реконструкция трансформаторной подстанции 10/0,4 кВ с заменой трансформаторов на более мощные для обеспечения электрической мощностью потребителей существующей и проектируемой жилой застройки, мощности трансформаторных подстанций определяются в соответствии с расчетными нагрузками	Дер. Лангереве; зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж1)	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 (ред. от 26.08.2013) «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
1.13.	ТП 10/0,4 кВ	Реконструкция трансформаторной подстанции 10/0,4 кВ с заменой трансформаторов на	Дер. Лимузи; зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с постановлением

№ п/п	Наименование объекта местного значения, период территориального планирования	Назначение, основные характеристики объекта	Местоположение; функциональная зона	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5
		более мощные для повышение надёжности электроснабжения потребителей существующей и проектируемой жилой застройки, мощность трансформаторной подстанции определяется в соответствии с расчетными нагрузками	(Ж1)	Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 (ред. от 26.08.2013) «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
1.14.	ТП 10/0,4 кВ	Строительство трансформаторной подстанции 10/0,4 кВ для обеспечения электрической мощностью потребителей проектируемой жилой застройки, мощность трансформаторной подстанции определяется в соответствии с расчетными нагрузками	Дер. Таменгонт; зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж1)	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 (ред. от 26.08.2013) «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
1.15.	ТП 10/0,4 кВ	Строительство трансформаторной подстанции 10/0,4 кВ и реконструкция трансформаторной подстанции 10/0,4 кВ с заменой трансформаторов на более мощные для повышение надёжности электроснабжения и обеспечения электрической мощностью потребителей существующей и проектируемой жилой застройки, мощности трансформаторных подстанций определяются в	Дер. Кукушкино; зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж1)	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 (ред. от 26.08.2013) «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»

№ п/п	Наименование объекта местного значения, период территориального планирования	Назначение, основные характеристики объекта	Местоположение; функциональная зона	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5
		соответствии с расчетными нагрузками		
1.16.	ТП 10/0,4 кВ	Реконструкция двух трансформаторных подстанций 10/0,4 кВ с заменой трансформаторов на более мощные для повышение надёжности электроснабжения потребителей существующей и проектируемой жилой застройки, мощность трансформаторной подстанции определяется в соответствии с расчетными нагрузками	Дер. Сойкино; зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж1)	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 (ред. от 26.08.2013) «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
1.17.	ВЛ 6 кВ	Строительство ВЛ 6 кВ протяженностью около 1,5 километров	Дер. Кабацкое	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 (ред. от 26.08.2013) «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
1.18.	ВЛ 10 кВ	Строительство ВЛ 10 кВ протяженностью около 0,35 километра	Дер. Таменгонт	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 (ред. от 26.08.2013) «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в

№ п/п	Наименование объекта местного значения, период территориального планирования	Назначение, основные характеристики объекта	Местоположение; функциональная зона	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5
				границах таких зон»
1.19.	ВЛ 10 кВ	Строительство ВЛ 10 кВ протяженностью около 0,2 километра	Дер. Верхняя Бронна	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 (ред. от 26.08.2013) «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
1.20.	ВЛ 10 кВ	Строительство ВЛ 10 кВ протяженностью около 0,14 километра	Дер. Малое Коновалово	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 (ред. от 26.08.2013) «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
1.21.	ВЛ 10 кВ	Строительство ВЛ 10 кВ протяженностью около 0,41 километра	Дер. Лангереево	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 (ред. от 26.08.2013) «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
1.22.	ВЛ 10 кВ	Строительство ВЛ 10 кВ протяженностью около 0,19 километра	Пос. Бронна	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с постановлением

№ п/п	Наименование объекта местного значения, период территориального планирования	Назначение, основные характеристики объекта	Местоположение; функциональная зона	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5
				Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 (ред. от 26.08.2013) «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
1.23.	ВЛ 10 кВ	Строительство ВЛ 10 кВ протяженностью около 0,16 километра	дер. Большое Коновалово	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 (ред. от 26.08.2013) «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
1.24.	ВЛ 10 кВ	Строительство ВЛ 10 кВ протяженностью около 0,24 километра	дер. Куккузи	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 (ред. от 26.08.2013) «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
1.25.	ВЛ 10 кВ	Строительство ВЛ 10 кВ протяженностью около 0,07 километра	дер. Кукушкино	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 (ред. от 26.08.2013) «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и

№ п/п	Наименование объекта местного значения, период территориального планирования	Назначение, основные характеристики объекта	Местоположение; функциональная зона	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5
				особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
1.26.	ВЛ 10 кВ	Строительство двух ВЛ 10 кВ общей протяженностью около 0,18 километра	дер. Пеники	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 (ред. от 26.08.2013) «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
2. В области газоснабжения				
2.1.	Газопровод распределительный, расчетный срок	Строительство распределительного газопровода для обеспечения возможности газоснабжения потребителей существующей и проектируемой жилой застройки, протяженность газопровода около 1,72 километра	Дер. Нижняя Бронна	Охранная зона, размер 5 м (3 м от газопровода со стороны медного провода и 2 м - с противоположной стороны), режим использования территории в соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации» и постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
2.2.	Газопровод распределительный, первая очередь	Строительство газопровода распределительного для обеспечения возможности газоснабжения потребителей существующей и проектируемой жилой застройки, протяженность газопровода около 8,94 километра	Дер. Пеники	Охранная зона: размер 5 метров (3 метра от газопровода со стороны медного провода и 2 метра с противоположной стороны). Режим использования территории в соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации» и постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 №

№ п/п	Наименование объекта местного значения, период территориального планирования	Назначение, основные характеристики объекта	Местоположение; функциональная зона	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5
				878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
2.3.	Газопровод распределительный, первая очередь	Строительство газопровода распределительного для обеспечения возможности газоснабжения потребителей существующей и проектируемой жилой застройки, протяженность газопровода около 3,01 километра	Дер. Верхняя Бронна	Охранная зона: размер 5 метров (3 метра от газопровода со стороны медного провода и 2 метра с противоположной стороны). Режим использования территории в соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации» и постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
2.4.	Газопровод распределительный, расчетный срок	Строительство газопровода распределительного для обеспечения возможности газоснабжения потребителей существующей и проектируемой жилой застройки, протяженность газопровода около 6,30 километра	Пос. Бронна	Охранная зона: размер 5 метров (3 метра от газопровода со стороны медного провода и 2 метра с противоположной стороны), режим использования территории в соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации» и постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
2.5.	Газопровод распределительный, расчетный срок	Строительство газопровода распределительного для обеспечения возможности газоснабжения потребителей существующей и проектируемой жилой застройки, протяженность	Дер. Малая Ижора	Охранная зона: размер 5 метров (3 метра от газопровода со стороны медного провода, 2 метра с противоположной стороны). Режим использования территории в соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации» и

№ п/п	Наименование объекта местного значения, период территориального планирования	Назначение, основные характеристики объекта	Местоположение; функциональная зона	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5
		газопровода около 1,51 километра		постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
2.6.	Газопровод распределительный, расчетный срок	Строительство газопровода распределительного для обеспечения возможности газоснабжения потребителей существующей и проектируемой жилой застройки, протяженность газопровода около 2,14 километра	Дер. Дубки	Охранная зона: размер 5 метров (3 метра от газопровода со стороны медного провода и 2 метра с противоположной стороны), режим использования территории в соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации» и постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
2.7.	Газопровод распределительный, расчетный срок	Строительство газопровода распределительного для обеспечения возможности газоснабжения потребителей существующей и проектируемой жилой застройки, протяженность газопровода около 1,57 километра	Дер. Таменгонт	Охранная зона: размер 5 метров (3 метра от газопровода со стороны медного провода, 2 метра с противоположной стороны). Режим использования территории в соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации» и Постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
2.8.	Газопровод распределительный, расчетный срок	Строительство газопровода распределительного для обеспечения возможности газоснабжения потребителей существующей и	Дер. Малое Коновалово	Охранная зона: размер 5 метров (3 метра от газопровода со стороны медного провода, 2 метра с противоположной стороны). Режим использования территории в соответствии с Федеральным законом от

№ п/п	Наименование объекта местного значения, период территориального планирования	Назначение, основные характеристики объекта	Местоположение; функциональная зона	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5
		проектируемой жилой застройки, протяженность газопровода около 3,36 километра		31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации» и постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
2.9.	Газопровод распределительный, расчетный срок	Строительство газопровода распределительного для обеспечения возможности газоснабжения потребителей существующей и проектируемой жилой застройки, протяженность газопровода около 2,09 километра	Дер. Кузнецы	Охранная зона: размер 5 метров (3 метра от газопровода со стороны медного провода, 2 метра с противоположной стороны). Режим использования территории в соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации» и постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
2.10.	Газопровод распределительный, расчетный срок, расчетный срок	Строительство газопровода распределительного для обеспечения возможности газоснабжения потребителей существующей и проектируемой жилой застройки, протяженность газопровода около 3,19 километра	Дер. Большое Коновалово	Охранная зона: размер 5 метров (3 метра от газопровода со стороны медного провода, 2 метра с противоположной стороны). Режим использования территории в соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации» и постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
2.11.	Газопровод распределительный, расчетный срок	Строительство газопровода распределительного для обеспечения возможности	Дер. Ускуля	Охранная зона: размер 5 метров (3 метра от газопровода со стороны медного провода, 2 метра с противоположной стороны).

№ п/п	Наименование объекта местного значения, период территориального планирования	Назначение, основные характеристики объекта	Местоположение; функциональная зона	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5
		газоснабжения потребителей существующей и проектируемой жилой застройки, протяженность газопровода около 0,94 километра		Режим использования территории в соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации» и постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
2.12.	Газопровод распределительный, первая очередь	Строительство газопровода распределительного для обеспечения возможности газоснабжения потребителей существующей и проектируемой жилой застройки, протяженность газопровода около 7,92 километра	Дер. Кукушкино	Охранная зона: размер 5 метров (3 метра от газопровода со стороны медного провода, 2 метра с противоположной стороны). Режим использования территории в соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации» и постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
2.13.	Газопровод распределительный, первая очередь	Строительство газопровода распределительного для обеспечения возможности газоснабжения потребителей существующей и проектируемой жилой застройки, протяженность газопровода около 2,79 километра	Дер. Кабацкое	Охранная зона: размер 5 метров (3 метра от газопровода со стороны медного провода, 2 метра с противоположной стороны). Режим использования территории в соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации» и постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
2.14.	Газопровод распределительный,	Строительство газопровода	Дер. Сойкино	Охранная зона: размер 5 метров (3 метра от

№ п/п	Наименование объекта местного значения, период территориального планирования	Назначение, основные характеристики объекта	Местоположение; функциональная зона	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5
	первая очередь	распределительного для обеспечения возможности газоснабжения потребителей существующей и проектируемой жилой застройки, протяженность газопровода около 14,72 километра		газопровода со стороны медного провода, 2 метра с противоположной стороны). Режим использования территории в соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации» и постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
2.15.	Газопровод распределительный, первая очередь	Строительство газопровода распределительного для обеспечения возможности газоснабжения потребителей существующей и проектируемой жилой застройки, протяженность газопровода около 3,08 километра	Дер. Верхние Венки	Охранная зона: размер 5 метров (3 метра от газопровода со стороны медного провода, 2 метра с противоположной стороны). Режим использования территории в соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации» и постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
2.16.	Газопровод распределительный, первая очередь	Строительство газопровода распределительного для обеспечения возможности газоснабжения потребителей существующей и проектируемой жилой застройки, протяженность газопровода около 2,5 километра	Дер. Лангереево	Охранная зона: размер 5 метров (3 метра от газопровода со стороны медного провода, 2 метра с противоположной стороны). Режим использования территории в соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации» и постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных

№ п/п	Наименование объекта местного значения, период территориального планирования	Назначение, основные характеристики объекта	Местоположение; функциональная зона	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5
				сетей»
3. В области водоснабжения				
3.1.	Водопровод, первая очередь	Реконструкция существующих водопроводных сетей, протяженностью 525 метров	Дер. Верхняя Бронна, дер. Дубки, дер. Пеники	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»
3.2.	Водопровод, первая очередь	Строительство новых водопроводных сетей для обеспечения застройки 1-ой очереди, протяженностью 3,08 километра	Пос. Бронна, дер. Кукузи, дер. Пеники	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»
3.3.	Водопроводные сооружения, расчетный срок	Строительство узла водопроводных сооружений, состоящего из двух резервуаров по 500 м ³ , установка обеззараживания и насосной станции	Дер. Пеники	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»
3.4.	Водопровод	Строительство водопровода для обеспечения водоснабжением потребителей проектируемой жилой застройки, протяженность водопровода около 3,3 километра	Дер. Верхняя Бронна	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»
3.5.	Водопровод	Строительство водопровода для обеспечения водоснабжением потребителей существующей и проектируемой жилой застройки, протяженность водопровода около	Пос. Бронна	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»

№ п/п	Наименование объекта местного значения, период территориального планирования	Назначение, основные характеристики объекта	Местоположение; функциональная зона	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5
		4,98 километра		
3.6.	Водопровод	Строительство водопровода для обеспечения водоснабжением потребителей существующей и проектируемой жилой застройки, протяженность водопровода около 3,53 километра	Дер. Пеники	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»
3.7.	Водопровод	Строительство водопровода для обеспечения водоснабжением потребителей проектируемой жилой застройки, протяженность водопровода около 2,81 километра	Дер. Сойкино	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»
3.8.	Водопровод	Строительство водопровода для обеспечения водоснабжением потребителей проектируемой жилой застройки, протяженность водопровода около 3,84 километра	Дер. Кукушкино	Охранная зона: размер 10 метров. Режим использования территории в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»
3.9.	Насосная станция с накопительными резервуарами	Строительство насосной станции с накопительными резервуарами, расчетная производительность сооружений определяется проектом планировки территории	Дер. Кукушкино	Охранная зона и режим использования территории в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»

№ п/п	Наименование объекта местного значения, период территориального планирования	Назначение, основные характеристики объекта	Местоположение; функциональная зона	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5
4. В области водоотведения				
4.1.	КНС, первая очередь	Строительство КНС	Дер. Пеники	Охранная зона: размер 15 метров. Режим использования территории в соответствии с МДК 3-02.2001. Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации
4.2.	КНС, первая очередь	Реконструкция КНС	Дер. Пеники	Охранная зона: размер 15 метров. Режим использования территории в соответствии с МДК 3-02.2001. Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации
4.3.	Канализация, первая очередь	Строительство канализационных коллекторов, протяженностью 2 километра	Дер. Пеники	Охранная зона: размер 5 метров. Режим использования территории в соответствии с МДК 3-02.2001. Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации
4.4.	Канализация, расчетный срок	Строительство канализационных коллекторов, протяженностью 9,93 километра	Дер. Лангереево, дер. Малая Ижора, дер. Малое Коновалово, дер. Пеники, дер. Сойкино	Охранная зона: размер 5 метров. Режим использования территории в соответствии с МДК 3-02.2001. Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации
4.5.	Канализация, расчетный срок	Строительство коллектора от КНС в дер. Пеники на главную КНС в дер. Сойкино и далее на очистные сооружения Санкт-Петербурга (Юго-Западные очистные сооружения)	Дер. Пеники, дер. Сойкино	Охранная зона: размер 5 метров. Режим использования территории в соответствии с МДК 3-02.2001. Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации

№ п/п	Наименование объекта местного значения, период территориального планирования	Назначение, основные характеристики объекта	Местоположение; функциональная зона	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5
4.6.	Очистные сооружения дождевых стоков, расчетный срок	Строительство очистных сооружений дождевых стоков	Населенные пункты поселения	Охранная зона: размер 15 метров. Режим использования территории в соответствии с МДК 3-02.2001. Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации
4.7.	Канализация хозяйственно-бытовая	Строительство напорной хозяйственно-бытовой канализации для обеспечения возможности водоотведения с потребителей проектируемой жилой застройки, протяженность хозяйственно-бытовой канализации около 4,29 километра	Дер. Кукушкино	Охранная зона: размер 5 метров. Режим использования территории в соответствии с МДК 3-02.2001. Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации
4.8.	Канализация ливневая	Строительство самотечной/напорной ливневой канализации для обеспечения возможности отведения ливневых поверхностных стоков с проектируемой жилой застройки, протяженность ливневой канализации около 4,29 километра	Дер. Кукушкино	Охранная зона и режим использования территории в соответствии с МДК 3-02.2001. Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации
4.9.	КНС	Строительство канализационной насосной станции для хозяйственно-бытовых и ливневых стоков, расчетная производительность очистных сооружений до 0,2 тыс.м ³ /сутки	Дер. Кукушкино (зона размещения объектов инженерной инфраструктуры)	Охранная зона: размер 15 метров. Режим использования территории в соответствии с МДК 3-02.2001. Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации
4.10.	КОС	Строительство очистных сооружений для хозяйственно-бытовых и ливневых стоков, расчетная	Дер. Кукушкино (зона размещения объектов инженерной инфраструктуры)	Санитарно-защитная зона: размер 15 метров. Режим использования территории в соответствии МДК 3-02.2001. Правила

№ п/п	Наименование объекта местного значения, период территориального планирования	Назначение, основные характеристики объекта	Местоположение; функциональная зона	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5
		производительность очистных сооружений до 0,2 тыс. м ³ /сутки		технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации
4.11.	Канализация хозяйственно-бытовая	Строительство напорной хозяйственно-бытовой канализации для обеспечения возможности водоотведения с потребителей проектируемой жилой застройки, протяженность хозяйственно-бытовой канализации около 0,47 километра	Дер. Пеники	Охранная зона: размер 5 метров. Режим использования территории в соответствии с МДК 3-02.2001. Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации
4.12.	КНС	Строительство канализационной насосной станции для хозяйственно-бытовых и ливневых стоков, расчетная производительность очистных сооружений определяется проектом планировки территории	Дер. Пеники; (зона размещения объектов инженерной инфраструктуры)	Охранная зона и режим использования территории в соответствии с МДК 3-02.2001. Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации
4.13.	Канализация хозяйственно-бытовая	Строительство напорной хозяйственно-бытовой канализации для обеспечения возможности водоотведения с потребителей проектируемой жилой застройки, протяженность хозяйственно-бытовой канализации около 2,6 километра	Дер. Сойкино	Охранная зона: размер 5 метров. Режим использования территории в соответствии с МДК 3-02.2001. Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации
4.14.	Канализация ливневая	Строительство самотечной/напорной ливневой канализации для обеспечения возможности отведения ливневых поверхностных стоков	Дер. Сойкино	Охранная зона и режим использования территории в соответствии с МДК 3-02.2001. Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального

№ п/п	Наименование объекта местного значения, период территориального планирования	Назначение, основные характеристики объекта	Местоположение; функциональная зона	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5
		с проектируемой жилой застройкой, протяженность ливневой канализации около 2,6 километра		водоснабжения и канализации
4.15.	КНС	Строительство канализационной насосной станции для хозяйственно-бытовых и ливневых стоков, расчетная производительность очистных сооружений до 0,2 тыс. м ³ /сутки	Дер. Сойкино; зона размещения объектов инженерной инфраструктуры	Охранная зона: размер 15 метров. Режим использования территории в соответствии с МДК 3-02.2001. Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации
4.16.	КОС	Строительство очистных сооружений для хозяйственно-бытовых и ливневых стоков, расчетная производительность очистных сооружений до 0,2 тыс. м ³ /сутки	у дер. Сойкино; зона размещения объектов инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона: размер 15 метров. Режим использования территории в соответствии с МДК 3-02.2001. Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации
5. В области теплоснабжения				
5.1.	Котельная, первая очередь	Реконструкция существующего источника теплоснабжения с увеличением мощности с 3,22 Гкал/ч до 6,72 Гкал/ч	Дер. Пеники; зона застройки среднеэтажными жилыми домами (ЖЗ)	
5.2.	Котельная, расчетный срок	Строительство котельных в дер. Пеники (мощность – 6,72 Гкал/ч), дер. Малая Ижора (мощность - 1 Гкал/ч) и дер. Таменгонт (мощность – 1,06 Гкал/ч)	Дер. Малая Ижора, дер. Таменгонт; зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж1)	
6. В области автомобильных дорог местного значения				
6.1.	Автомобильные дороги местного значения, первая очередь	Реконструкция дорожного полотна с расширением проезжей части на отдельных участках переулка Калинина: в пос. Бронна протяженностью 1	Пос. Бронна, дер. Пеники	

№ п/п	Наименование объекта местного значения, период территориального планирования	Назначение, основные характеристики объекта	Местоположение; функциональная зона	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5
		километр в границах существующей застройки, в дер. Пеники протяженностью 0,5 километра		
6.2.	Автомобильные дороги местного значения, первая очередь	Реконструкция улично-дорожной сети в районах усадебной застройки	Дер. Кабацкое, дер. Сойкино	
6.3.	Автомобильные дороги местного значения, расчетный срок	Реконструкция улично-дорожную сеть в существующих кварталах капитальной и индивидуальной застройки: в дер. Большое Коновалово – 0,9 километра, в пос. Бронна – 1 километр, в дер. Верхняя Бронна – 0,7 километра, в дер. Дубки – 2,1 километра, в дер. Кабацкое – 0,2 километра, в дер. Кузнецы – 0,6 километра, в дер. Куккузи – 0,8 километра, в дер. Кукушкино – 0,2 километра, в дер. Лангереево – 1,2 километра, в дер. Лимузи – 0,5 километра, в дер. Малая Ижора – 1,0 километр, в дер. Малое Коновалово – 0,5 километра, в дер. Нижняя Бронна – 1,1 километра, в дер. Пеники – 3,5 километра, в дер. Сойкино – 1,5 километра, в дер. Таменгонт – 0,5 километра, в дер. Ускуля – 0,5 километра	Населенные пункты поселения	
6.4.	Автомобильные дороги местного значения,	Строительство улично-дорожной сети в новой застройке: в пос.	Населенные пункты поселения	

№ п/п	Наименование объекта местного значения, период территориального планирования	Назначение, основные характеристики объекта	Местоположение; функциональная зона	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5
	расчетный срок	Бронна – 2,32 километра, в дер. Верхние Венки – 0,94 километра, в дер. Кабацкое – 0,93 километра, в дер. Кузнецы – 0,49 километра, дер. Куккузи – 1,25 километра, в дер. Кукушкино – 0,3 километра, в дер. Лимузи – 0,68 километра, в дер. Пеники – 3,37 километра, в дер. Сойкино – 0,97 километра		
6.5.	Объекты хранения легкового транспорта, расчетный срок	Строительство объектов хранения легкового транспорта	Пос. Бронна, дер. Верхние Венки, дер. Дубки, дер. Кабацкое, дер. Кузнецы, дер. Куккузи, дер. Кукушкино, дер. Лимузи, дер. Пеники, дер. Сойкино; зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж1)	
6.6	Велосипедная сеть, расчетный срок	Строительство велодорожной сети на территории населенных пунктов поселения вдоль улично-дорожной сети в новой застройке: в пос. Бронна – 2,32 километра, в дер. Верхние Венки – 0,94 километра, в дер. Кабацкое – 0,93 километра, в дер. Кузнецы – 0,49 километра, дер. Куккузи – 1,25 километра, в дер. Кукушкино – 0,3 километра, в дер.	Населенные пункты поселения	

№ п/п	Наименование объекта местного значения, период территориального планирования	Назначение, основные характеристики объекта	Местоположение; функциональная зона	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5
		Лимузи – 0,68 километра, в дер. Пеники – 3,37 километра, в дер. Сойкино – 0,97 километра		
6.7.	Улицы и проезды	Устройство улично-дорожной сети в твердом покрытии с шириной полосы движения 2 x 2,75 м для обеспечения транспортной доступности к существующей и проектируемой жилой застройки, протяженность около 2 километров	Дер. Сойкино	-
7. В области физической культуры и массового спорта				
7.1.	Спортивные залы, первая очередь	180 м ²	Дер. Пеники	
7.2.	Крытый бассейны, первая очередь	60 м ² зеркала воды	Дер. Пеники	
7.3.	Плоскостные сооружения, расчетный срок	80 м ² на 1000 жителей	В рекреационных зонах	
7.4.	Спортивный зал, расчетный срок	180 м ²	Дер. Пеники	
7.5.	Крытый бассейн, расчетный срок	60 м ² зеркала воды	Дер. Пеники	
8. В области обеспечения жителей поселения услугами общественного питания, торговли и бытового обслуживания				
8.1.	Объекты розничной торговли, первая очередь, расчетный срок		Дер. Куккузи, дер. Пеники; зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж1)	
8.2.	Объекты бытового обслуживания, первая очередь, расчетный срок		Дер. Пеники; зона размещения объектов делового, общественного и коммерческого назначения (О1)	
9. В области создание условий для организации досуга и обеспечения жителей поселения услугами организаций культуры				
9.1.	Клуб, первая очередь	на 200 мест с кинозалом на 140 мест,	Дер. Пеники; зона размещения	

№ п/п	Наименование объекта местного значения, период территориального планирования	Назначение, основные характеристики объекта	Местоположение; функциональная зона	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5
		библиотекой на 15 читателей и помещениями для досуга и работы с детьми и молодежью, общей площадью 96 м ²	объектов делового, общественного и коммерческого назначения (О1)	
10. В области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций				
10.1.	Пожарные водоемы		Населенные пункты поселения; зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж1)	
11. В области организация ритуальных услуг и содержание мест захоронения				
11.1.	Места захоронения (кладбище)	Для размещения мест захоронения, территория площадью около 24 гектара	Вблизи дер. Нижняя Бронна; зона специального назначения, связанная с захоронениями (Сп)	Санитарно-защитная зона: размер 50 метров. Режим использования территории в соответствии с СанПиНом 2.2.1/2.1.1.1200-03 (новая редакция)
12. В иных областях				
12.1.	Гостиница	Строительство гостиницы: 2-х корпусов, площадь каждого корпуса составляет около 1500 м ²	Дер. Пеники; зона производственно-коммунальных объектов (П)	-

3. Параметры функциональных зон и сведения о планируемых для размещения в них объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения

3.1. Параметры функциональных зон

Таблица 3

№ п/п	Обозначение зоны	Описание зоны	Параметры зоны
1	Жилая зона		
1.1.	Ж1	Предназначена для застройки индивидуальными жилыми домами	Максимальная/средняя этажность застройки зоны – 3; Расчетная плотность жилого фонда (общей площади на 1 гектар территории жилой зоны) – 400 – 2000; Коэффициент застройки (максимальный) – 0,2; Коэффициент плотности застройки (максимальный) – 0,4 Площадь зоны – 578,11 га (583,45 га*)
1.2.	Ж2	Предназначена для застройки малоэтажными жилыми домами	Максимальная/средняя этажность застройки зоны – 4; Расчетная плотность жилого фонда (общей площади на 1 гектар территории жилой зоны) – 400 – 2000; Коэффициент застройки (максимальный) – 0,3; Коэффициент плотности застройки (максимальный) – 0,6
1.3.	Ж3	Предназначена для застройки среднеэтажными жилыми домами	Максимальная/средняя этажность застройки зоны – 8; Расчетная плотность жилого фонда (общей площади на 1 гектар территории жилой зоны) – 500 – 4000; Коэффициент застройки (максимальный) – 0,4; Коэффициент плотности застройки (максимальный) – 0,8
2.	Общественно-деловая зона		
2.1.	О1	Предназначена для размещения объектов делового, общественного и коммерческого назначения	Максимальная/средняя этажность застройки зоны – 9/3; Коэффициент застройки (максимальный) – 1,0; Коэффициент плотности застройки (максимальный) – 3,0
2.2.	О2	Предназначена для размещения объектов социального и коммунально-бытового назначения	Максимальная/средняя этажность застройки зоны – 9/3; Коэффициент застройки (максимальный) – 0,8; Коэффициент плотности застройки (максимальный) – 2,4
3.	Зона производственно-коммунальных объектов		
3.1.	П	Предназначена для размещения производственно-коммунальных объектов	Максимальная/средняя этажность застройки зоны – 5/3; Коэффициент застройки

№ п/п	Обозначение зоны	Описание зоны	Параметры зоны
			(максимальный) – 0,6; Коэффициент плотности застройки (максимальный – 2,4
4.	Зона инженерной и транспортной инфраструктуры		
4.1.	И-Т	Предназначена для размещения объектов транспортной и инженерной инфраструктуры	
4.2.	T1-1	Предназначена для размещения: автомобильных дорог вне границ населенного	Площадь – 3,1 гектара. Максимальный процент застройки – 90 %, Доля озеленения территорий общего пользования – не менее 10 %.
4.3.	ТТ1-2	Предназначена для размещения: автомобильных дорог вне границ населенного пункта	Площадь – 80,1 гектара. Максимальный процент застройки – 90 %, Доля озеленения территорий общего пользования – не менее 10 %.
4.4.	T1-3	Предназначена для размещения: автомобильных дорог вне границ населенного пункта	Площадь – 65,1 гектара. Максимальный процент застройки – 90 %, Доля озеленения территорий общего пользования – не менее 10 %.
4.5.	T1-4	Предназначена для размещения: автомобильных дорог вне границ населенного пункта	Площадь – 35,1 гектара. Максимальный процент застройки – 90 %, Доля озеленения территорий общего пользования – не менее 10 %.
4.6.	T1-5	Предназначена для размещения: автомобильных дорог вне границ населенного пункта	Площадь – 0,36 гектара. Максимальный процент застройки – 90 %, Доля озеленения территорий общего пользования – не менее 10 %.
4.7.	T1-6	Предназначена для размещения: автомобильных дорог вне границ населенного пункта	Площадь – 2,3 гектара. Максимальный процент застройки – 90 %, Доля озеленения территорий общего пользования – не менее 10 %.
5.	Зона сельскохозяйственного использования		
5.1.	Cx1	Предназначена для использования сельскохозяйственных угодий (пашни, сенокосы, пастбища, многолетние насаждения)	
5.2.	Cx1-1	Предназначена для использования сельскохозяйственных угодий (пашни, сенокосы, пастбища, многолетние насаждения)	Площадь 16,1 гектара. Застройка запрещена.
5.3.	Cx1-2	Предназначена для использования сельскохозяйственных угодий (пашни, сенокосы, пастбища, многолетние насаждения)	Площадь 6,0 гектара. Застройка запрещена.
5.4.	Cx1-3	Предназначена для использования сельскохозяйственных угодий (пашни, сенокосы, пастбища, многолетние насаждения)	Площадь 3,7 гектара. Застройка запрещена.
5.5.	Cx2	Предназначена для размещения объектов сельскохозяйственного назначения и предназначенные для ведения сельского хозяйства и	Максимальная/средняя этажность застройки зоны – 5/3; Коэффициент застройки (максимальный) – 0,6;

№ п/п	Обозначение зоны	Описание зоны	Параметры зоны
		развития объектов сельскохозяйственного назначения	Коэффициент плотности застройки (максимальный) – 1,8
5.6.	Сх2-1	Предназначена для размещения объектов сельскохозяйственного назначения и предназначенные для ведения сельского хозяйства и развития объектов сельскохозяйственного назначения (аквакультура)	Площадь – 0,4887 гектара Максимальная/средняя этажность застройки зоны – 5/3; Коэффициент застройки (максимальный) – 0,6; Коэффициент плотности застройки (максимальный) – 1,8
5.7.	Сх3	Предназначена для ведения дачного хозяйства и садоводства	Максимальная/средняя этажность застройки зоны – 5/3; Расчетная плотность жилого фонда (общей площади на 1 гектар территории жилой зоны) – 0 – 200; Коэффициент застройки (максимальный) – 0,3; Коэффициент плотности застройки (максимальный) – 0,6
5.8.	Сх3-1	Предназначена для ведения садоводства, дачного хозяйства	Площадь – 11,7 гектара. Максимальная/средняя этажность застройки – 5-3 этажей, Коэффициент застройки (максимальный) – 0,3, Коэффициент плотности застройки (максимальный) – 0,6, Расчетная плотность жилого фонда (общей площади на 1 гектар жилой зоны) – 0-200, Максимальный % застройки – 70 %, Доля озелененных территорий общего пользования – не менее 10 %, Доля площади улиц в красных линиях – 10-20 %.
5.9.	Сх3-2	Предназначена для ведения садоводства, дачного хозяйства	Площадь – 21,35 гектара. Максимальная/средняя этажность застройки – 5-3 этажей, Коэффициент застройки (максимальный) – 0,3, Коэффициент плотности застройки (максимальный) – 0,6, Расчетная плотность жилого фонда (общей площади на 1 гектар жилой зоны) – 0-200, Максимальный % застройки – 70 %, Доля озелененных территорий общего пользования – не менее 10 %, Доля площади улиц в красных линиях – 10-20 %
5.1 0.	Сх4	Предназначена для ведения личного подсобного хозяйства	Максимальная/средняя этажность застройки зоны – 5/3; Расчетная плотность жилого фонда (общей площади на 1 гектар территории жилой зоны) – 0 – 200; Коэффициент застройки (максимальный) – 0,3; Коэффициент плотности застройки (максимальный) – 0,6

№ п/п	Обозначение зоны	Описание зоны	Параметры зоны
5.1 1.	Сх5	Предназначена для ведения огородничества	
6.	Зона рекреационного назначения		
6.1.	Р	Предназначена для размещения объектов рекреационного назначения	Максимальная/средняя этажность застройки зоны – 5
7.	Зона специального назначения		
7.1.	Сп1	Зона специального назначения, связанная с захоронениями	
7.2.	Сп2	Зона специального назначения для размещения отходов потребления	Максимальная/средняя этажность застройки зоны – 2
7.3.	Сп3	Зона специального назначения, связанная с иными объектами	
8.	Зона особо охраняемых территорий		
8.1.	ООТ1-1	Предназначена для сохранения отдельных естественных качеств окружающей природной среды путем ограничения хозяйственной деятельности в особо охраняемой природной территории	Площадь – 124,4 гектара. Запрещено размещение объектов капитального строительства. Постоянно или временно запрещается, или ограничивается любая деятельность, если она противоречит целям создания государственных природных заказников или причиняет вред природным комплексам и их компонентам. Особенности режима особой охраны территории определяются положением о нем, утверждаемым в установленном порядке
8.2.	ООТ1-2	Предназначена для сохранения отдельных естественных качеств окружающей природной среды путем ограничения хозяйственной деятельности в особо охраняемой природной территории	Площадь – 2,9 гектара. Разрешено размещение и эксплуатация объектов инженерной инфраструктуры. Постоянно или временно запрещается, или ограничивается любая деятельность, если она противоречит целям создания государственных природных заказников или причиняет вред природным комплексам и их компонентам. Особенности режима особой охраны территории определяются положением о нем, утверждаемым в установленном порядке
8.3.	ООТ1-3	Предназначена для сохранения отдельных естественных качеств окружающей природной среды путем ограничения хозяйственной деятельности в особо охраняемой природной территории	Площадь – 20,6 гектара. Запрещено размещение объектов капитального строительства. Постоянно или временно запрещается, или ограничивается любая деятельность, если она противоречит целям создания государственных природных заказников или причиняет вред природным комплексам и их компонентам. Особенности режима особой охраны территории определяются положением о нем, утверждаемым в установленном порядке
8.4.	ООТ1-4	Предназначена для сохранения отдельных естественных качеств	Площадь – 1399,3 гектара. Запрещено размещение объектов

№ п/п	Обозначение зоны	Описание зоны	Параметры зоны
		окружающей природной среды путем ограничения хозяйственной деятельности в особо охраняемой природной территории	капитального строительства. Постоянно или временно запрещается, или ограничивается любая деятельность, если она противоречит целям создания государственных природных заказников или причиняет вред природным комплексам и их компонентам. Особенности режима особой охраны территории определяются положением о нем, утверждаемым в установленном порядке
8.5.	ООТ1-5	Предназначена для сохранения отдельных естественных качеств окружающей природной среды путем ограничения хозяйственной деятельности в особо охраняемой природной территории	Площадь – 9,3 гектара. Разрешено размещение и эксплуатация объектов инженерной инфраструктуры. Постоянно или временно запрещается, или ограничивается любая деятельность, если она противоречит целям создания государственных природных заказников или причиняет вред природным комплексам и их компонентам. Особенности режима особой охраны территории определяются положением о нем, утверждаемым в установленном порядке
8.6.	ООТ1-6	Предназначена для сохранения отдельных естественных качеств окружающей природной среды путем ограничения хозяйственной деятельности в особо охраняемой природной территории	Площадь – 76,8 гектара. Запрещено размещение объектов капитального строительства Постоянно или временно запрещается, или ограничивается любая деятельность, если она противоречит целям создания государственных природных заказников или причиняет вред природным комплексам и их компонентам. Особенности режима особой охраны территории определяются положением о нем, утверждаемым в установленном порядке.

* Площадь функциональной зоны для застройки индивидуальными жилыми домами после устранения противоречий в сведениях государственных реестров и установления принадлежности земельных участков к определенной категории земель

3.2. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения в функциональных зонах объектов регионального значения

Таблица 4

№ п/п	Сведения о функциональной зоне	Сведения о вида назначения и наименовании планируемых для размещения объектов
1	2	3
1.	<p>Зона особо охраняемых территорий: ООТ-1 - ООТ-6. ООТ1-1, площадь 124,4 гектара. ООТ1-2, площадь 2,9 гектара. ООТ1-3, площадь 20,6 гектара. ООТ1-4, площадь 1399,3 гектара. ООТ1-5, площадь 9,3 гектара. ООТ1-6, площадь 76,8 гектара.</p>	<p>Планируемый на расчетный срок заказник регионального значения «Иликовский лес и верховья реки Караста». Общая площадь 1653 гектар. Относится к планируемой особо охраняемой природной территории кластерного типа (состоит из 5 участков) «Верховья рек парков Петергофской дороги», общая площадь ориентировочно 15444 гектара.</p> <p>Цель создания: сохранение участков естественных ландшафтов на границе Ленинградской области в непосредственной близости от крупного мегаполиса (ельников, болот). Обеспечение экологической связности экосистем Ленинградской области и Санкт-Петербурга за счет границы с перспективной особо охраняемой природной территорией Санкт-Петербурга «Рамбовский лес» и водотока, текущего в город (в частности в Ораниенбаумский парк): река Караста.</p> <p>До организации особо охраняемой природной территории целесообразно избегать коренного преобразования ландшафта и смены типа землепользования и других видов деятельности, делающих невозможным создание особо охраняемой природной территории в соответствии с заявленными целями; рекомендуется резервирование земель</p>
2.	<p>Зона инженерной и транспортной инфраструктуры: Т1-4, Т1-5. Т1-4, площадь 41,6 гектара. Т1-5, площадь 3,1 гектара.</p>	<p>На первую очередь и расчетный срок предусмотрена реконструкция автомобильного дороги регионального значения «Петродворец-Кейкино» на участках 5 км – 26 км и 26 км – 55 км. В границах поселения расположена часть участка 5 км - 26 км. Категория: II, размер санитарного разрыва в соответствии с проектом – 100 метров</p>
3.	<p>Зона инженерной и транспортной инфраструктуры: Т1-1 – Т1-3. Т1-1, площадь 5,1 гектара. Т1-2, площадь 80,1 гектара. Т1-3, площадь 65,1 гектара.</p>	<p>На расчетный срок предусмотрена автомобильная дорога от кольцевой автомобильной дороги до автомобильной дороги «Форт Красная Горка - Коваши - Сосновый Бор» со строительством развязок с кольцевой автомобильной дорогой А-120 «Санкт-Петербургское южное полукольцо» и автомобильной дороги «Форт Красная Горка - Коваши - Сосновый Бор».</p> <p>Участок от кольцевой автомобильной дороги вокруг города Санкт-Петербург до А-120 Магистральная - I категория, от А-120 до автомобильной дороги «Форт Красная Горка - Коваши - Сосновый Бор» - II</p> <p><u>Основные характеристики:</u> - протяжённость: 21,8 километра. - категория: I, II.</p> <p><u>Назначение:</u> - совершенствование автодорожных связей на</p>

№ п/п	Сведения о функциональной зоне	Сведения о вида назначения и наименовании планируемых для размещения объектов
1	2	3
		<p>направлениях межрегиональных перевозок.</p> <p><u>Характеристики зон с особыми условиями использования территорий:</u> придорожная полоса, размер 75 метров. Режим использования в соответствии с Федеральным законом № 257-ФЗ от 08.11.2007 «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»; санитарный разрыв, размер устанавливается на основании расчётов рассеивания загрязнения атмосферного воздуха и физических факторов (шума, вибрации, электромагнитных полей и другие) с последующим проведением натурных исследований и измерений, режим территории санитарного разрыва в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 (новая редакция)</p>
4.	Зона сельскохозяйственного использования, Сх1	Зона преимущественного сельскохозяйственного использования «Ломоносовская»

3.3. Сведения о видах, назначении и наименованиях, планируемых для размещения в функциональных зонах объектов местного значения муниципального района

Таблица 5

№ п/п	Сведения о функциональной зоне	Сведения о вида назначения и наименовании планируемых для размещения объектов
1	2	3
1.	Зона размещения объектов делового, общественного и коммерческого назначения, О1	Дошкольное учреждение. Ориентировочная ёмкость составляет 220 мест
2.	Зона рекреационного назначения, Р	Памятник природы местного значения ледниковые валуны «Пейзажный» и «Треугольный»
3.	Зона рекреационного назначения, Р	Спортивно-рекреационный комплекс в деревне Кукушкино
4.	Зона рекреационного назначения, Р	Конноспортивная школа и ипподром вблизи деревни Малое Коновалово
5	-	Межпоселковый газопровод до дер. Таменгонт, первая очередь
6	-	Межпоселковый газопровод «дер. Пеники – дер. Лангереве – дер. Малое Коновалово – дер. Кузнецы – дер. Большое Коновалово», первая очередь

Перечень сокращений

ВЛ - воздушная линия электропередачи

ГРП - газорегуляторный пункт

Дер. - деревня

КНС - канализационная насосная станция

КОС - канализационные очистные сооружения

Пос. - поселок

ТП - трансформаторная подстанция

Тыс. - тысяча

КАРТЫ

Приложение
к генеральному плану
муниципального образования
Пениковское сельское поселение
муниципального образования
Ломоносовский муниципальный район
Ленинградской области

**СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ,
ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ ПОСЕЛЕНИЯ**

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "посёлок Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"
(уточнение (изменение) местоположения)

(наименование объекта работ)

Титульный лист

1. Сведения о заказчике работ:

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:

Полное наименование

*Местная администрация муниципального образования Пениковское сельское поселение
муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области*

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица)

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

Бородичук В. Н., Глава местной администрации

Подпись

В.И. Бородичук

"03" августа 2018 г.

Место для оттиска печати заказчика



2. Сведения об исполнителе работ:	
Об индивидуальном предпринимателе:	
Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)	
Идентификационный номер налогоплательщика _____	
Контактный телефон и почтовый адрес _____	
Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер)	
О юридическом лице:	
Полное наименование <i>Общество с ограниченной ответственностью "ОРИЕНТИР"</i>	
Основной государственный регистрационный номер <i>1127847167194</i>	
Контактный телефон и почтовый адрес <i>тел. +7(812)991-00-70, 198510, г. Санкт-Петербург, Петергоф, переулок Суворовцев, д. 3</i>	
Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности) <i>Чайкин М.В., Генеральный директор</i>	
Сведения о кадастровом инженере <i>Чайкин Михаил Витальевич, СНИЛС 116-497-070 69</i>	
Подпись <i>Чайкин М.В.</i>	Дата <i>"03" августа 2018 г.</i>
Место для подписи и печати составившего описание местоположения границ	
	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Граница населенного пункта "посёлок Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"**

(наименование объекта работ)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте работ	7
3	Сведения о местоположении границ объекта работ	8
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ	9
5	План границ объекта работ	19
6	Приложение (доверенность)	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "посёлок Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные

Перечень документов

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	"Постановление администрации МО Ломоносовский муниципальный район "О подготовке проекта изменений в генеральный план муниципального образования Пениковское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области"" № 1723-р/16 от "06" сентября 2016 г.	Администрация муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области
2	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-424736 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
3	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-424742 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
4	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-424738 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
5	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-424775 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
6	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-424777 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
7	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425228 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "посёлок Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные

8	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425185 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
9	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425169 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
10	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425217 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
11	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425206 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
12	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425208 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
13	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-424768 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
14	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425210 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
15	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425194 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
16	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-424753 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Граница населенного пункта "посёлок Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"**

(наименование объекта работ)

Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные

17	"Ортофотоплан населенных пунктов муниципального образования Пениковское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области, созданный по материалам аэрофотосъемки, выполненной 17.07.2016 г." № б/н от "25" июля 2016 г. , создан "25" июля 2016 г. , обновлен "25" июля 2016 г. , масштаб: 1:1000	Общество с ограниченной ответственностью "ОРИЕНТИР"
----	--	---

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "посёлок Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения об объекте работ

№ п/п	Характеристики объекта работ	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта работ	Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Пениковское сельское поселение, посёлок Бронна
2.	Площадь объекта работ +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	543516 +/- 848 м ²
3.	Иные характеристики объекта работ	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "посёлок Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

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

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

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

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "посёлок Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

1. Система координат МСК 47 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
1	435954.24	2175054.05	435954.24	2175054.05	Фотограмметрический метод, 0.50	-
2	435955.63	2175056.98	435955.63	2175056.98	Фотограмметрический метод, 0.50	-
3	435914.33	2175361.51	435914.33	2175361.51	Фотограмметрический метод, 0.50	-
4	435891.22	2175515.63	435891.22	2175515.63	Фотограмметрический метод, 0.50	-
5	435891.37	2175535.48	435891.37	2175535.48	Фотограмметрический метод, 0.50	-
6	435899.27	2175540.21	435899.27	2175540.21	Фотограмметрический метод, 0.50	-
7	435863.62	2175704.76	435863.62	2175704.76	Фотограмметрический метод, 0.50	-
8	435862.31	2175706.85	435862.31	2175706.85	Фотограмметрический метод, 0.50	-
9	435859.70	2175706.73	435859.70	2175706.73	Фотограмметрический метод, 0.50	-
10	435569.54	2175621.97	435569.54	2175621.97	Фотограмметрический метод, 0.50	-
11	435559.91	2175619.84	435559.91	2175619.84	Фотограмметрический метод, 0.50	-
12	435497.36	2175602.66	435497.36	2175602.66	Фотограмметрический метод, 0.50	-
13	435364.94	2175566.55	435364.94	2175566.55	Фотограмметрический метод, 0.50	-
14	435341.57	2175562.44	435341.57	2175562.44	Фотограмметрический метод, 0.50	-
15	435318.81	2175557.92	435316.58	2175556.92	Фотограмметрический метод, 0.50	-
16	435298.66	2175557.01	435305.13	2175555.19	Фотограмметрический метод, 0.50	-
17	435287.63	2175558.72	435294.18	2175554.44	Фотограмметрический метод, 0.50	-
18	435278.92	2175562.30	435275.34	2175556.04	Фотограмметрический метод, 0.50	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "посёлок Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
19	435278.46	2175573.30	435270.02	2175555.37	Фотограмметрический метод, 0.50	-
20	435290.24	2175568.37	435268.85	2175562.52	Фотограмметрический метод, 0.50	-
21	435299.26	2175567.06	435263.90	2175581.46	Фотограмметрический метод, 0.50	-
22	435317.61	2175567.97	435274.63	2175571.13	Фотограмметрический метод, 0.50	-
23	-	-	435279.05	2175567.96	Фотограмметрический метод, 0.50	-
24	-	-	435287.76	2175563.76	Фотограмметрический метод, 0.50	-
25	-	-	435294.54	2175562.88	Фотограмметрический метод, 0.50	-
26	-	-	435304.63	2175562.81	Фотограмметрический метод, 0.50	-
27	-	-	435315.01	2175564.51	Фотограмметрический метод, 0.50	-
28	435339.16	2175572.09	435339.16	2175572.09	Фотограмметрический метод, 0.50	-
29	435373.96	2175582.65	435373.96	2175582.65	Фотограмметрический метод, 0.50	-
30	435524.58	2175631.17	435524.58	2175631.17	Аналитический метод, 0.10	-
31	435463.26	2175728.44	435463.26	2175728.44	Аналитический метод, 0.10	-
32	435438.38	2175767.90	435438.38	2175767.90	Аналитический метод, 0.10	-
33	435420.91	2175795.60	435420.91	2175795.60	Аналитический метод, 0.10	-
34	435405.22	2175820.47	435405.22	2175820.47	Аналитический метод, 0.10	-
35	435364.15	2175886.51	435364.15	2175886.51	Аналитический метод, 0.10	-
36	435356.56	2175898.86	435356.56	2175898.86	Аналитический метод, 0.10	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "посёлок Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
37	435343.67	2175919.86	435343.67	2175919.86	Аналитический метод, 0.10	-
38	435308.94	2175902.02	435308.94	2175902.02	Аналитический метод, 0.10	-
39	435243.47	2175867.58	435243.47	2175867.58	Фотограмметрический метод, 0.50	-
40	435239.76	2175873.21	435239.76	2175873.21	Фотограмметрический метод, 0.50	-
41	435227.84	2175890.77	435227.84	2175890.77	Фотограмметрический метод, 0.50	-
42	435203.24	2175879.20	435203.24	2175879.20	Аналитический метод, 0.30	-
43	435184.46	2175870.36	435184.46	2175870.36	Аналитический метод, 0.30	-
44	435180.10	2175867.50	435180.10	2175867.50	Аналитический метод, 0.30	-
45	435174.02	2175863.66	435174.02	2175863.66	Аналитический метод, 0.30	-
46	435168.30	2175859.95	435168.30	2175859.95	Аналитический метод, 0.30	-
47	435169.24	2175858.21	435169.24	2175858.21	Аналитический метод, 0.10	-
48	435157.80	2175851.77	435157.80	2175851.77	Аналитический метод, 0.10	-
49	435155.78	2175855.22	435155.78	2175855.22	Аналитический метод, 0.10	-
50	435149.53	2175852.07	435149.53	2175852.07	Аналитический метод, 0.10	-
51	435136.65	2175846.91	435136.65	2175846.91	Аналитический метод, 0.10	-
52	435119.58	2175836.64	435119.58	2175836.64	Аналитический метод, 0.10	-
53	435086.75	2175816.99	435101.72	2175825.89	Аналитический метод, 0.10	-
54	435039.38	2175885.92	435101.69	2175825.93	Фотограмметрический метод, 0.50	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "посёлок Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
55	435029.10	2175883.34	435086.75	2175816.99	Аналитический метод, 0.10	-
56	434998.34	2175870.61	435039.38	2175885.92	Аналитический метод, 0.10	-
57	435003.62	2175858.19	435029.10	2175883.34	Аналитический метод, 0.10	-
58	435012.03	2175838.58	434998.34	2175870.61	Аналитический метод, 0.30	-
59	435013.44	2175834.50	435003.62	2175858.19	Аналитический метод, 0.30	-
60	435015.45	2175830.52	435012.03	2175838.58	Аналитический метод, 0.30	-
61	435051.09	2175762.72	435013.44	2175834.50	Аналитический метод, 0.30	-
62	435063.25	2175764.92	435015.45	2175830.52	Аналитический метод, 0.30	-
63	435106.40	2175788.81	435051.09	2175762.72	Фотограмметрический метод, 0.50	-
64	435110.99	2175781.85	435063.25	2175764.92	Аналитический метод, 0.30	-
65	435055.83	2175753.74	435106.40	2175788.81	Аналитический метод, 0.30	-
66	435059.62	2175746.56	435110.99	2175781.85	Фотограмметрический метод, 0.50	-
67	435068.59	2175750.55	435055.83	2175753.74	Фотограмметрический метод, 0.50	-
68	435074.16	2175738.53	435059.62	2175746.56	Аналитический метод, 0.10	-
69	435063.93	2175733.76	435068.59	2175750.55	Аналитический метод, 0.10	-
70	435076.36	2175720.51	435074.16	2175738.53	Аналитический метод, 0.10	-
71	435090.09	2175706.08	435063.93	2175733.76	Аналитический метод, 0.10	-
72	435102.50	2175692.08	435090.09	2175706.08	Аналитический метод, 0.10	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "посёлок Бронна Пенниковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
73	435109.80	2175675.18	435102.50	2175692.08	Аналитический метод, 0.10	-
74	435119.81	2175650.69	435109.80	2175675.18	Аналитический метод, 0.10	-
75	435125.62	2175637.19	435119.81	2175650.69	Аналитический метод, 0.10	-
76	435127.59	2175621.64	435125.62	2175637.19	Аналитический метод, 0.10	-
77	435133.89	2175590.72	435127.59	2175621.64	Аналитический метод, 0.10	-
78	435133.94	2175559.43	435133.89	2175590.72	Аналитический метод, 0.10	-
79	435132.41	2175525.75	435133.94	2175559.43	Аналитический метод, 0.10	-
80	435131.79	2175504.57	435132.41	2175525.75	Аналитический метод, 0.10	-
81	435135.94	2175485.58	435131.79	2175504.57	Аналитический метод, 0.10	-
82	435235.38	2175314.49	435135.94	2175485.58	Аналитический метод, 0.20	-
83	435238.00	2175278.00	435188.23	2175395.62	Фотограмметрический метод, 0.50	-
84	435222.57	2175101.25	435202.42	2175234.89	Фотограмметрический метод, 0.50	-
85	435222.23	2175020.67	435191.17	2175020.07	Фотограмметрический метод, 0.50	-
86	435235.03	2175036.81	435248.76	2175046.76	Фотограмметрический метод, 0.50	-
87	435248.76	2175046.76	435252.07	2175048.25	Аналитический метод, 0.10	-
88	435252.07	2175048.25	435298.85	2175065.91	Аналитический метод, 0.10	-
89	435298.85	2175065.91	435324.35	2175069.95	Фотограмметрический метод, 0.50	-
90	435349.80	2175075.93	435349.80	2175075.93	Фотограмметрический метод, 0.50	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "посёлок Бронна Пенниковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
91	435362.43	2175095.88	435362.43	2175095.88	Фотограмметрический метод, 0.50	-
92	435416.94	2175105.86	435416.94	2175105.86	Фотограмметрический метод, 0.50	-
93	435418.30	2175093.89	435418.30	2175093.89	Фотограмметрический метод, 0.50	-
94	435418.86	2175089.14	435418.86	2175089.14	Фотограмметрический метод, 0.50	-
95	435427.90	2175090.94	435427.90	2175090.94	Фотограмметрический метод, 0.50	-
96	435449.67	2174964.33	435449.67	2174964.33	Фотограмметрический метод, 0.50	-
97	435478.77	2174971.11	435478.77	2174971.11	Аналитический метод, 0.20	-
98	435512.11	2174978.89	435512.11	2174978.89	Аналитический метод, 0.20	-
99	435723.43	2175028.17	435723.43	2175028.17	Фотограмметрический метод, 0.50	-
100	435728.40	2175029.13	435728.40	2175029.13	Фотограмметрический метод, 0.50	-
101	435797.16	2175036.07	435797.16	2175036.07	Фотограмметрический метод, 0.50	-
1	435954.24	2175054.05	435954.24	2175054.05	Фотограмметрический метод, 0.50	-

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

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

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "посёлок Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

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

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
4	5	-	-
5	6	-	-
6	7	-	-
7	8	-	-
8	9	-	-
9	10	-	-
10	11	-	-
11	12	-	-
12	13	-	-
13	14	-	-
14	15	-	-
15	16	-	-
16	17	-	-
17	18	-	-
18	19	-	-
19	20	-	-
20	21	-	-
21	22	-	-
22	23	-	-
23	24	-	-
24	25	-	-
25	26	-	-
26	27	-	-
27	28	-	-
28	29	-	-
29	30	-	-
30	31	-	-
31	32	-	-
32	33	-	-
33	34	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "посёлок Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

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

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
34	35	-	-
35	36	-	-
36	37	-	-
37	38	-	-
38	39	-	-
39	40	-	-
40	41	-	-
41	42	-	-
42	43	-	-
43	44	-	-
44	45	-	-
45	46	-	-
46	47	-	-
47	48	-	-
48	49	-	-
49	50	-	-
50	51	-	-
51	52	-	-
52	53	-	-
53	54	-	-
54	55	-	-
55	56	-	-
56	57	-	-
57	58	-	-
58	59	-	-
59	60	-	-
60	61	-	-
61	62	-	-
62	63	-	-
63	64	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "посёлок Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

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

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
64	65	-	-
65	66	-	-
66	67	-	-
67	68	-	-
68	69	-	-
69	70	-	-
70	71	-	-
71	72	-	-
72	73	-	-
73	74	-	-
74	75	-	-
75	76	-	-
76	77	-	-
77	78	-	-
78	79	-	-
79	80	-	-
80	81	-	-
81	82	-	-
82	83	-	-
83	84	-	-
84	85	-	-
85	86	-	-
86	87	-	-
87	88	-	-
88	89	-	-
89	90	-	-
90	91	-	-
91	92	-	-
92	93	-	-
93	94	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "посёлок Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

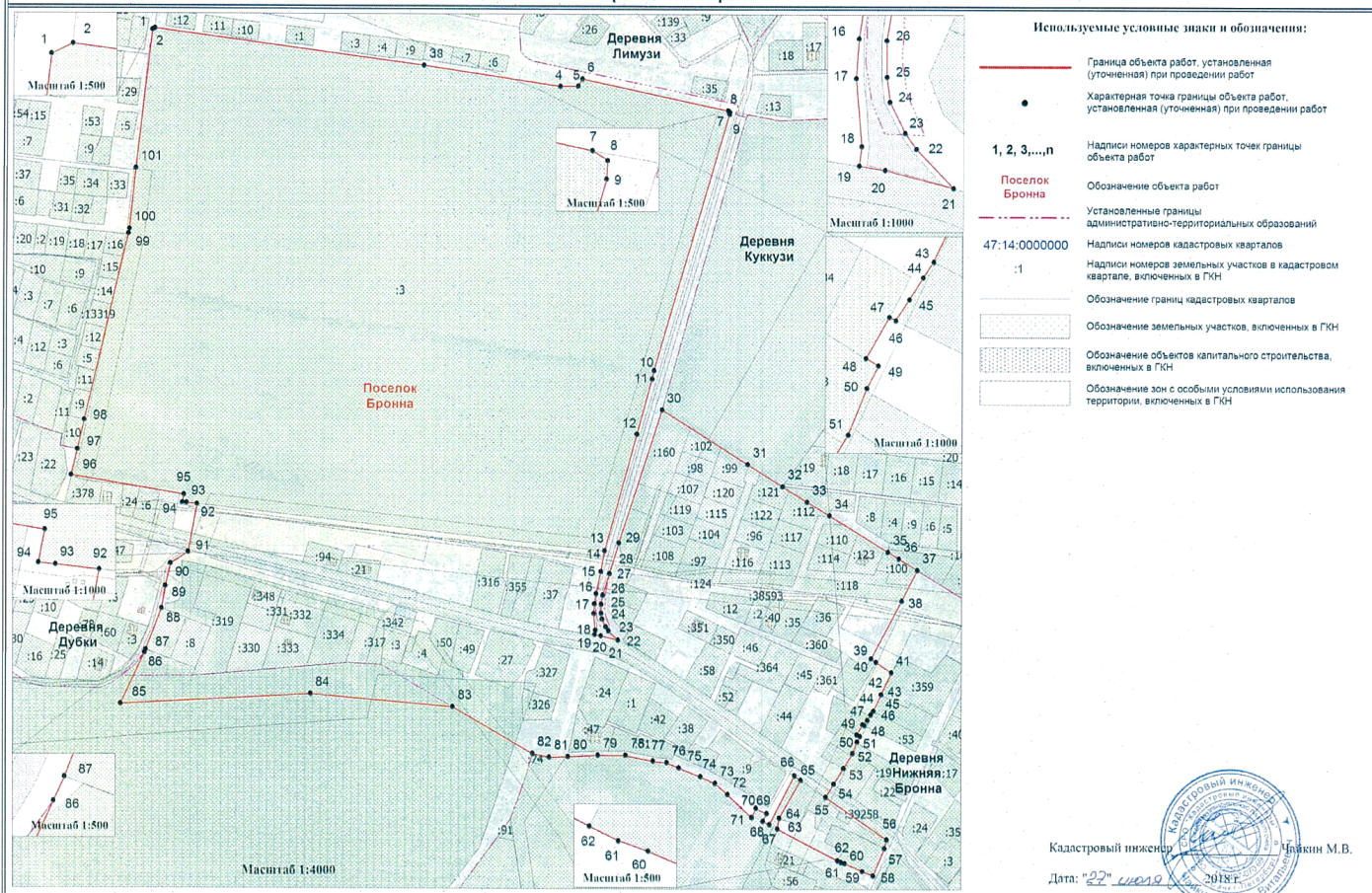
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

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

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
94	95	-	-
95	96	-	-
96	97	-	-
97	98	-	-
98	99	-	-
99	100	-	-
100	101	-	-
101	1	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Граница населенного пункта "посёлок Бронна Пенковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

План границы объекта работ



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Верхняя Бронна Пениковского
сельского поселения Ломоносовского муниципального района
Ленинградской области"
(уточнение (изменение) местоположения)

(наименование объекта работ)

Титульный лист

1. Сведения о заказчике работ:

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:

Полное наименование

*Местная администрация муниципального образования Пениковское сельское поселение
муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области*

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица)

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

Бородицук В. Н., Глава местной администрации

Подпись

В.И. Бородицук

"03" августа 2018 г.

Место для оттиска печати заказчика



2. Сведения об исполнителе работ:	
Об индивидуальном предпринимателе:	
Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)	
Идентификационный номер налогоплательщика _____ Контактный телефон и почтовый адрес _____	
Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер)	
О юридическом лице:	
Полное наименование <i>Общество с ограниченной ответственностью "ОРИЕНТИР"</i>	
Основной государственный регистрационный номер <i>1127847167194</i>	
Контактный телефон и почтовый адрес <i>тел. +7(812)991-00-70, 198510, г. Санкт-Петербург, Петергоф, переулок Суворовцев, д. 3</i>	
Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности) <i>Чайкин М.В., Генеральный директор</i>	
Сведения о кадастровом инженере <i>Чайкин Михаил Витальевич, СНИЛС 116-497-070 69</i>	
Подпись <i>Чайкин М.В.</i>	Дата <i>"03" августа 2018 г.</i>
Место для подписи и печати лица, составившего описание местоположения границ	



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Верхняя Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте работ	7
3	Сведения о местоположении границ объекта работ	8
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ	9
5	План границ объекта работ	22
6	Приложение (доверенность)	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Верхняя Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные

Перечень документов

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	"Постановление администрации МО Ломоносовский муниципальный район "О подготовке проекта изменений в генеральный план муниципального образования Пениковское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области"" № 1723-р/16 от "06" сентября 2016 г.	Администрация муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области
2	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-424736 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
3	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425192 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
4	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425205 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
5	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425220 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
6	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425190 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
7	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425187 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Верхняя Бронна Пенниковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные

8	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425189 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
9	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425175 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
10	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425200 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
11	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425204 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
12	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425172 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
13	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-424783 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
14	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-424767 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
15	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-424753 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
16	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425203 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Верхняя Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные

17	<p>"Ортофотоплан населенных пунктов муниципального образования Пениковское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области, созданный по материалам аэрофотосъемки, выполненной 17.07.2016 г." № б/н от "25" июля 2016 г. , создан "25" июля 2016 г. , обновлен "25" июля 2016 г. , масштаб: 1:1000</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью "ОРИЕНТИР"</p>
----	---	--

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Верхняя Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения об объекте работ

№ п/п	Характеристики объекта работ	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта работ	Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Пениковское сельское поселение, деревня Верхняя Бронна
2.	Площадь объекта работ +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	379999 +/- 730 м ²
3.	Иные характеристики объекта работ	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Верхняя Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

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

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

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

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Верхняя Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

1. Система координат МСК 47 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
1	434925.97	2175935.26	434925.97	2175935.26	Аналитический метод, 0.30	-
2	434924.21	2175938.08	434924.21	2175938.08	Аналитический метод, 0.30	-
3	434916.95	2175949.45	434916.95	2175949.45	Аналитический метод, 0.30	-
4	434926.12	2175955.97	434926.12	2175955.97	Аналитический метод, 0.30	-
5	434953.20	2175977.71	434953.20	2175977.71	Фотограмметрический метод, 0.50	-
6	434973.55	2175995.10	434973.55	2175995.10	Аналитический метод, 0.20	-
7	434994.90	2176019.01	434994.90	2176019.01	Фотограмметрический метод, 0.50	-
8	435032.37	2176053.28	435032.37	2176053.28	Аналитический метод, 0.10	-
9	435002.95	2176077.67	435002.95	2176077.67	Аналитический метод, 0.20	-
10	434993.67	2176084.67	434993.67	2176084.67	Аналитический метод, 0.20	-
11	434978.48	2176091.27	434978.48	2176091.27	Аналитический метод, 0.20	-
12	434954.74	2176099.86	434954.74	2176099.86	Аналитический метод, 0.20	-
13	434947.69	2176102.75	434947.69	2176102.75	Аналитический метод, 0.30	-
14	434931.07	2176117.72	434931.07	2176117.72	Аналитический метод, 0.30	-
15	434927.83	2176120.63	434927.83	2176120.63	Фотограмметрический метод, 0.50	-
16	434913.34	2176152.27	434913.34	2176152.27	Фотограмметрический метод, 0.50	-
17	434911.42	2176160.00	434911.42	2176160.00	Аналитический метод, 0.30	-
18	434913.89	2176170.24	434913.89	2176170.24	Аналитический метод, 0.30	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Верхняя Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
19	434902.12	2176212.30	434902.12	2176212.30	Аналитический метод, 0.30	-
20	434904.18	2176213.22	434904.18	2176213.22	Фотограмметрический метод, 0.50	-
21	434891.07	2176255.30	434891.07	2176255.30	Аналитический метод, 0.10	-
22	434881.36	2176286.61	434881.36	2176286.61	Аналитический метод, 0.10	-
23	434869.80	2176329.28	434869.80	2176329.28	Аналитический метод, 0.30	-
24	434863.76	2176349.22	434863.76	2176349.22	Аналитический метод, 0.30	-
25	434832.55	2176450.60	434832.55	2176450.60	Фотограмметрический метод, 0.50	-
26	434823.94	2176447.52	434823.94	2176447.52	Аналитический метод, 0.30	-
27	434811.26	2176471.88	434811.26	2176471.88	Аналитический метод, 0.30	-
28	434784.53	2176531.86	434784.53	2176531.86	Фотограмметрический метод, 0.50	-
29	434775.29	2176546.58	434775.29	2176546.58	Фотограмметрический метод, 0.50	-
30	434743.47	2176533.51	434743.47	2176533.51	Фотограмметрический метод, 0.50	-
31	434749.46	2176518.95	434749.46	2176518.95	Фотограмметрический метод, 0.50	-
32	434731.68	2176511.71	434731.68	2176511.71	Аналитический метод, 0.10	-
33	434706.41	2176501.78	434706.41	2176501.78	Аналитический метод, 0.10	-
34	434696.16	2176497.06	434696.16	2176497.06	Аналитический метод, 0.10	-
35	434670.57	2176485.25	434670.57	2176485.25	Аналитический метод, 0.10	-
36	434656.36	2176511.16	434656.36	2176511.16	Фотограмметрический метод, 0.50	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Верхняя Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
37	434642.73	2176533.07	434642.73	2176533.07	Фотограмметрический метод, 0.50	-
38	434631.80	2176548.03	434631.80	2176548.03	Фотограмметрический метод, 0.50	-
39	434621.64	2176562.97	434621.64	2176562.97	Фотограмметрический метод, 0.50	-
40	434619.02	2176567.40	434619.02	2176567.40	Аналитический метод, 0.10	-
41	434618.25	2176568.72	434618.25	2176568.72	Аналитический метод, 0.10	-
42	434612.87	2176580.31	434612.87	2176580.31	Аналитический метод, 0.10	-
43	434595.12	2176571.69	434595.12	2176571.69	Аналитический метод, 0.30	-
44	434555.56	2176557.27	434555.56	2176557.27	Аналитический метод, 0.30	-
45	434473.48	2176530.62	434473.48	2176530.62	Фотограмметрический метод, 0.50	-
46	434477.04	2176506.32	434477.04	2176506.32	Аналитический метод, 0.30	-
47	434473.67	2176505.70	434473.67	2176505.70	Аналитический метод, 0.10	-
48	434480.31	2176478.50	434480.31	2176478.50	Аналитический метод, 0.10	-
49	434484.55	2176460.10	434484.55	2176460.10	Аналитический метод, 0.30	-
50	434491.06	2176430.80	434491.06	2176430.80	Аналитический метод, 0.30	-
51	434506.23	2176371.63	434506.23	2176371.63	Аналитический метод, 0.30	-
52	434513.38	2176343.15	434513.38	2176343.15	Аналитический метод, 0.30	-
53	434519.53	2176313.79	434519.53	2176313.79	Аналитический метод, 0.30	-
54	434526.46	2176284.60	434526.46	2176284.60	Аналитический метод, 0.30	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Верхняя Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
55	434487.42	2176276.23	434487.42	2176276.23	Фотограмметрический метод, 0.50	-
56	434487.49	2176275.93	434487.49	2176275.93	Фотограмметрический метод, 0.50	-
57	434526.06	2176102.45	434448.73	2176266.72	Фотограмметрический метод, 0.50	-
58	-	-	434440.72	2176264.92	Фотограмметрический метод, 0.50	-
59	-	-	434435.60	2176263.78	Фотограмметрический метод, 0.50	-
60	-	-	434431.65	2176262.89	Фотограмметрический метод, 0.50	-
61	-	-	434428.90	2176262.27	Аналитический метод, 0.30	-
62	-	-	434390.22	2176253.56	Аналитический метод, 0.30	-
63	-	-	434355.48	2176245.77	Аналитический метод, 0.30	-
64	-	-	434349.48	2176244.42	Аналитический метод, 0.30	-
65	-	-	434348.79	2176244.27	Фотограмметрический метод, 0.50	-
66	-	-	434343.92	2176243.67	Фотограмметрический метод, 0.50	-
67	-	-	434339.80	2176243.16	Фотограмметрический метод, 0.50	-
68	-	-	434336.47	2176242.75	Фотограмметрический метод, 0.50	-
69	-	-	434292.64	2176230.93	Фотограмметрический метод, 0.50	-
70	-	-	434253.83	2176221.31	Фотограмметрический метод, 0.50	-
71	-	-	434246.06	2176219.26	Фотограмметрический метод, 0.50	-
72	-	-	434242.37	2176218.33	Фотограмметрический метод, 0.50	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Верхняя Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
73	-	-	434237.33	2176217.03	Фотограмметрический метод, 0.50	-
74	-	-	434231.77	2176215.49	Фотограмметрический метод, 0.50	-
75	-	-	434228.89	2176214.64	Фотограмметрический метод, 0.50	-
76	-	-	434223.62	2176213.48	Аналитический метод, 0.10	-
77	-	-	434195.55	2176207.28	Аналитический метод, 0.10	-
78	-	-	434157.14	2176198.91	Аналитический метод, 0.10	-
79	-	-	434154.71	2176197.98	Аналитический метод, 0.10	-
80	-	-	434148.52	2176195.61	Аналитический метод, 0.10	-
81	-	-	434142.61	2176193.35	Аналитический метод, 0.10	-
82	-	-	434098.46	2176182.65	Аналитический метод, 0.10	-
83	-	-	434092.68	2176181.40	Аналитический метод, 0.10	-
84	-	-	434084.80	2176179.50	Аналитический метод, 0.10	-
85	-	-	434079.24	2176178.15	Аналитический метод, 0.10	-
86	-	-	434088.15	2176140.90	Аналитический метод, 0.10	-
87	-	-	434094.40	2176114.75	Аналитический метод, 0.10	-
88	-	-	434117.83	2176003.99	Аналитический метод, 0.10	-
89	-	-	434127.08	2175960.24	Фотограмметрический метод, 0.50	-
90	-	-	434116.17	2175832.89	Фотограмметрический метод, 0.50	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Верхняя Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
91	-	-	434119.14	2175823.22	Фотограмметрический метод, 0.50	-
92	-	-	434125.33	2175818.66	Фотограмметрический метод, 0.50	-
93	-	-	434172.90	2175829.84	Фотограмметрический метод, 0.50	-
94	-	-	434196.26	2175834.50	Фотограмметрический метод, 0.50	-
95	-	-	434217.41	2175838.31	Фотограмметрический метод, 0.50	-
96	-	-	434241.58	2175844.88	Фотограмметрический метод, 0.50	-
97	-	-	434271.17	2175852.57	Фотограмметрический метод, 0.50	-
98	-	-	434272.60	2175852.84	Фотограмметрический метод, 0.50	-
99	-	-	434313.55	2175860.56	Фотограмметрический метод, 0.50	-
100	-	-	434333.04	2175865.80	Фотограмметрический метод, 0.50	-
101	-	-	434345.15	2175867.20	Фотограмметрический метод, 0.50	-
102	-	-	434356.14	2175866.85	Фотограмметрический метод, 0.50	-
103	-	-	434373.11	2175865.72	Фотограмметрический метод, 0.50	-
104	-	-	434384.08	2175864.72	Фотограмметрический метод, 0.50	-
105	-	-	434420.37	2175855.17	Фотограмметрический метод, 0.50	-
106	-	-	434457.99	2175845.27	Фотограмметрический метод, 0.50	-
107	-	-	434477.52	2175839.93	Фотограмметрический метод, 0.50	-
108	-	-	434503.52	2175831.73	Фотограмметрический метод, 0.50	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Верхняя Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
109	-	-	434507.13	2175830.94	Фотограмметрический метод, 0.50	-
110	-	-	434529.60	2175976.86	Аналитический метод, 0.30	-
111	-	-	434539.58	2176041.65	Аналитический метод, 0.30	-
112	434530.54	2176082.28	434530.54	2176082.28	Аналитический метод, 0.30	-
113	434545.45	2176086.81	434545.45	2176086.81	Аналитический метод, 0.30	-
114	434564.14	2176070.96	434564.14	2176070.96	Аналитический метод, 0.30	-
115	434556.28	2176063.44	434556.28	2176063.44	Аналитический метод, 0.30	-
116	434582.31	2176030.39	434582.31	2176030.39	Аналитический метод, 0.30	-
117	434588.49	2176022.52	434588.49	2176022.52	Аналитический метод, 0.30	-
118	434607.52	2175999.15	434607.52	2175999.15	Аналитический метод, 0.30	-
119	434631.70	2175981.62	434631.70	2175981.62	Аналитический метод, 0.30	-
120	434656.18	2175963.21	434656.18	2175963.21	Аналитический метод, 0.30	-
121	434675.21	2175948.89	434675.21	2175948.89	Аналитический метод, 0.30	-
122	434685.14	2175945.88	434685.14	2175945.88	Аналитический метод, 0.30	-
123	434686.94	2175964.02	434686.94	2175964.02	Фотограмметрический метод, 0.50	-
124	434714.39	2175962.70	434714.39	2175962.70	Фотограмметрический метод, 0.50	-
125	434712.59	2175944.57	434712.59	2175944.57	Аналитический метод, 0.30	-
126	434729.94	2175943.47	434729.94	2175943.47	Аналитический метод, 0.20	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Верхняя Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
127	434730.87	2175931.78	434730.87	2175931.78	Аналитический метод, 0.20	-
128	434749.36	2175932.16	434749.36	2175932.16	Аналитический метод, 0.20	-
129	434748.62	2175952.58	434748.62	2175952.58	Аналитический метод, 0.20	-
130	434767.80	2175955.07	434767.80	2175955.07	Аналитический метод, 0.20	-
131	434770.63	2175955.33	434770.63	2175955.33	Аналитический метод, 0.20	-
132	434772.10	2175946.49	434772.10	2175946.49	Фотограмметрический метод, 0.50	-
133	434804.56	2175950.87	434804.56	2175950.87	Аналитический метод, 0.30	-
134	434823.67	2175961.34	434823.67	2175961.34	Аналитический метод, 0.30	-
135	434836.37	2175920.18	434836.37	2175920.18	Аналитический метод, 0.30	-
136	434839.43	2175910.26	434839.43	2175910.26	Фотограмметрический метод, 0.50	-
137	434877.17	2175920.04	434877.17	2175920.04	Аналитический метод, 0.30	-
138	434913.60	2175932.96	434913.60	2175932.96	Аналитический метод, 0.30	-
139	434915.32	2175929.65	434915.32	2175929.65	Аналитический метод, 0.30	-
1	434925.97	2175935.26	434925.97	2175935.26	Аналитический метод, 0.30	-

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Верхняя Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

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

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	по точке		
1	2	3	4
1	2	-	-
2	3	-	-
3	4	-	-
4	5	-	-
5	6	-	-
6	7	-	-
7	8	-	-
8	9	-	-
9	10	-	-
10	11	-	-
11	12	-	-
12	13	-	-
13	14	-	-
14	15	-	-
15	16	-	-
16	17	-	-
17	18	-	-
18	19	-	-
19	20	-	-
20	21	-	-
21	22	-	-
22	23	-	-
23	24	-	-
24	25	-	-
25	26	-	-
26	27	-	-
27	28	-	-
28	29	-	-
29	30	-	-
30	31	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Верхняя Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

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

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	по точке		
1	2	3	4
31	32	-	-
32	33	-	-
33	34	-	-
34	35	-	-
35	36	-	-
36	37	-	-
37	38	-	-
38	39	-	-
39	40	-	-
40	41	-	-
41	42	-	-
42	43	-	-
43	44	-	-
44	45	-	-
45	46	-	-
46	47	-	-
47	48	-	-
48	49	-	-
49	50	-	-
50	51	-	-
51	52	-	-
52	53	-	-
53	54	-	-
54	55	-	-
55	56	-	-
56	57	-	-
57	58	-	-
58	59	-	-
59	60	-	-
60	61	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Верхняя Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

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

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	по точке		
1	2	3	4
61	62	-	-
62	63	-	-
63	64	-	-
64	65	-	-
65	66	-	-
66	67	-	-
67	68	-	-
68	69	-	-
69	70	-	-
70	71	-	-
71	72	-	-
72	73	-	-
73	74	-	-
74	75	-	-
75	76	-	-
76	77	-	-
77	78	-	-
78	79	-	-
79	80	-	-
80	81	-	-
81	82	-	-
82	83	-	-
83	84	-	-
84	85	-	-
85	86	-	-
86	87	-	-
87	88	-	-
88	89	-	-
89	90	-	-
90	91	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Верхняя Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

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

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
91	92	-	-
92	93	-	-
93	94	-	-
94	95	-	-
95	96	-	-
96	97	-	-
97	98	-	-
98	99	-	-
99	100	-	-
100	101	-	-
101	102	-	-
102	103	-	-
103	104	-	-
104	105	-	-
105	106	-	-
106	107	-	-
107	108	-	-
108	109	-	-
109	110	-	-
110	111	-	-
111	112	-	-
112	113	-	-
113	114	-	-
114	115	-	-
115	116	-	-
116	117	-	-
117	118	-	-
118	119	-	-
119	120	-	-
120	121	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Верхняя Бронна Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

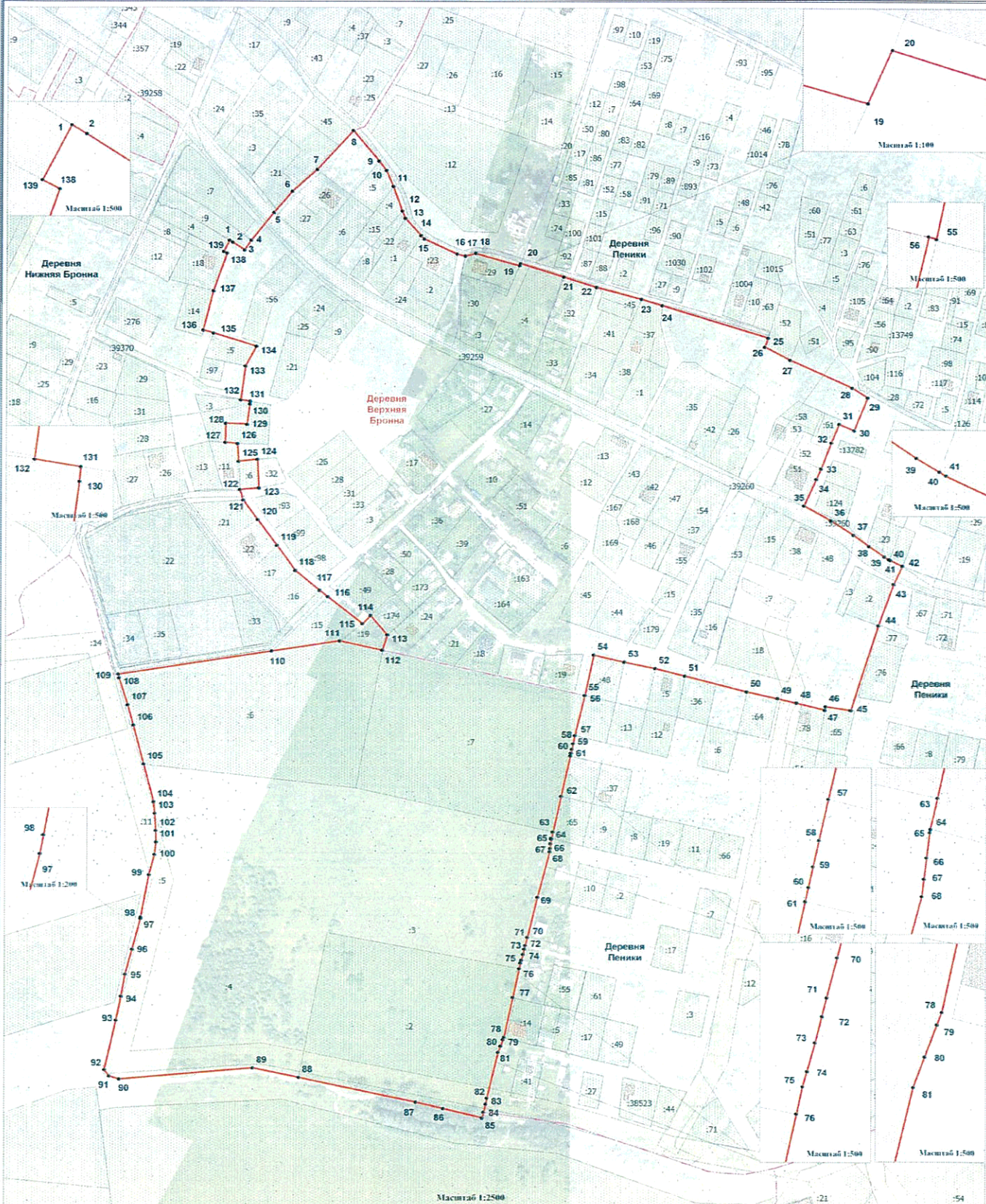
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

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

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	по точке		
1	2	3	4
121	122	-	-
122	123	-	-
123	124	-	-
124	125	-	-
125	126	-	-
126	127	-	-
127	128	-	-
128	129	-	-
129	130	-	-
130	131	-	-
131	132	-	-
132	133	-	-
133	134	-	-
134	135	-	-
135	136	-	-
136	137	-	-
137	138	-	-
138	139	-	-
139	1	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Граница населенного пункта "деревня Верхняя Броння Пенковского сельского поселения Домоховского муниципального района Ленинградской области"

План границ объекта работ



Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта работ, установленная (утонченная) при проведении работ
- Характерная точка границы объекта работ, установленная (утонченная) при проведении работ
- 1, 2, 3, ..., n** Надписи номеров характерных точек границы объекта работ
- Деревня Верхняя Броння** Обозначение объекта работ
- 47:14:0000000 Надписи номеров кадастровых кварталов

- 1 Надписи номеров земельных участков в кадастровом квартале, включенных в ГКН
- Установленные границы административно-территориальных образований
- Обозначение границ кадастровых кварталов
- Обозначение земельных участков, включенных в ГКН
- Обозначение объектов капитального строительства, включенных в ГКН
- Обозначение зон с особыми условиями использования территории, включенных в ГКН


 Кластерный инженер **Майков М.В.**
 Дата: **02 июля 2018 г.**

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Дубки Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"
(уточнение (изменение) местоположения)

(наименование объекта работ)

Титульный лист

I. Сведения о заказчике работ:

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:

Полное наименование

*Местная администрация муниципального образования Пениковское сельское поселение
муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области*

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица)

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

Бородичук В. Н., Глава местной администрации

Подпись

В.И. Бородичук

"03" августа 2018 г.

Место для оттиска печати заказчика



2. Сведения об исполнителе работ:	
Об индивидуальном предпринимателе:	
Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)	
Идентификационный номер налогоплательщика _____ Контактный телефон и почтовый адрес _____	
Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер)	
О юридическом лице:	
Полное наименование <i>Общество с ограниченной ответственностью "ОРИЕНТИР"</i>	
Основной государственный регистрационный номер <i>1127847167194</i>	
Контактный телефон и почтовый адрес <i>тел. +7(812)991-00-70, 198510, г. Санкт-Петербург, Петергоф, переулок Суворовцев, д. 3</i>	
Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности) <i>Чайкин М.В., Генеральный директор</i>	
Сведения о кадастровом инженере: <i>Чайкин Михаил Витальевич, СНИЛС 116-497-070 69</i>	
Подпись <i>Чайкин М.В.</i>	Дата <i>"03" августа 2018 г.</i>
Место для подписи и печати лица, составившего описание местоположения границ	
	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Граница населенного пункта "деревня Дубки Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"**

(наименование объекта работ)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте работ	8
3	Сведения о местоположении границ объекта работ	9
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ	10
5	План границ объекта работ	31
6	Приложение (доверенность)	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Дубки Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные

Перечень документов

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	"Постановление администрации МО Ломоносовский муниципальный район "О подготовке проекта изменений в генеральный план муниципального образования Пениковское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области"" № 1723-р/16 от "06" сентября 2016 г.	Администрация муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области
2	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-424736 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
3	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-424741 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
4	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425232 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
5	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425216 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
6	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425164 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
7	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425218 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Дубки Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные

8	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425209 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
9	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425211 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
10	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425224 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
11	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425231 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
12	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425185 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
13	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425228 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
14	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-424742 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
15	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-424777 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
16	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-424738 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Дубки Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные

17	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425167 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
18	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425191 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
19	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425198 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
20	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425215 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
21	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425186 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
22	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425166 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
23	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425223 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
24	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-424779 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
25	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-424775 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Граница населенного пункта "деревня Дубки Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"**

(наименование объекта работ)

Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные

26	"Ортофотоплан населенных пунктов муниципального образования Пениковское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области, созданный по материалам аэрофотосъемки, выполненной 17.07.2016 г." № б/н от "25" июля 2016 г. , создан "25" июля 2016 г. , обновлен "25" июля 2016 г. , масштаб: 1:1000	Общество с ограниченной ответственностью "ОРИЕНТИР"
----	--	---

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Дубки Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения об объекте работ

№ п/п	Характеристики объекта работ	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта работ	Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Пениковское сельское поселение, деревня Дубки
2.	Площадь объекта работ +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	290171 +/- 652 м ²
3.	Иные характеристики объекта работ	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Дубки Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

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

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

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

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Дубки Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

1. Система координат МСК 47 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
1	-	-	435879.35	2174019.44	Аналитический метод, 0.20	-
2	-	-	435876.52	2174024.80	Аналитический метод, 0.20	-
3	-	-	435878.51	2174026.29	Аналитический метод, 0.20	-
4	-	-	435870.57	2174045.23	Фотограмметрический метод, 0.50	-
5	-	-	435835.69	2174031.74	Фотограмметрический метод, 0.50	-
6	-	-	435840.30	2174017.84	Фотограмметрический метод, 0.50	-
7	-	-	435842.59	2174012.31	Фотограмметрический метод, 0.50	-
8	-	-	435844.36	2174014.41	Аналитический метод, 0.20	-
9	-	-	435849.97	2174017.01	Аналитический метод, 0.20	-
10	-	-	435851.86	2174014.87	Аналитический метод, 0.20	-
11	-	-	435854.56	2174011.05	Аналитический метод, 0.20	-
12	-	-	435856.63	2174006.27	Аналитический метод, 0.20	-
13	-	-	435860.15	2174007.85	Аналитический метод, 0.20	-
14	-	-	435875.77	2174016.59	Аналитический метод, 0.20	-
1	-	-	435879.35	2174019.44	Аналитический метод, 0.20	-
15	435915.25	2174108.70	435915.25	2174108.70	Аналитический метод, 0.20	-
16	435910.25	2174124.28	435910.25	2174124.28	Аналитический метод, 0.20	-
17	435906.90	2174132.80	435906.90	2174132.80	Аналитический метод, 0.20	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Дубки Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
18	435900.77	2174150.78	435900.77	2174150.78	Аналитический метод, 0.20	-
19	435896.04	2174165.07	435896.04	2174165.07	Фотограмметрический метод, 0.50	-
20	435895.65	2174167.77	435895.65	2174167.77	Аналитический метод, 0.20	-
21	435893.84	2174176.10	435893.84	2174176.10	Аналитический метод, 0.20	-
22	435887.87	2174195.19	435887.87	2174195.19	Фотограмметрический метод, 0.50	-
23	435884.71	2174215.93	435884.71	2174215.93	Аналитический метод, 0.20	-
24	435882.55	2174224.17	435882.55	2174224.17	Аналитический метод, 0.20	-
25	435881.43	2174226.01	435881.43	2174226.01	Фотограмметрический метод, 0.50	-
26	435875.26	2174245.20	435875.26	2174245.20	Фотограмметрический метод, 0.50	-
27	435867.79	2174265.56	435867.79	2174265.56	Фотограмметрический метод, 0.50	-
28	435860.72	2174284.84	435860.72	2174284.84	Фотограмметрический метод, 0.50	-
29	435859.24	2174290.38	435859.24	2174290.38	Фотограмметрический метод, 0.50	-
30	435861.21	2174293.18	435861.21	2174293.18	Фотограмметрический метод, 0.50	-
31	435871.95	2174294.23	435871.95	2174294.23	Фотограмметрический метод, 0.50	-
32	435872.82	2174291.49	435872.82	2174291.49	Фотограмметрический метод, 0.50	-
33	435876.50	2174292.16	435876.50	2174292.16	Фотограмметрический метод, 0.50	-
34	435876.30	2174294.28	435876.30	2174294.28	Фотограмметрический метод, 0.50	-
35	435880.37	2174294.80	435880.37	2174294.80	Фотограмметрический метод, 0.50	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Дубки Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
36	435882.82	2174292.29	435882.82	2174292.29	Фотограмметрический метод, 0.50	-
37	435886.65	2174292.72	435886.65	2174292.72	Фотограмметрический метод, 0.50	-
38	435890.43	2174293.20	435890.43	2174293.20	Фотограмметрический метод, 0.50	-
39	435900.98	2174251.89	435900.98	2174251.89	Фотограмметрический метод, 0.50	-
40	435901.66	2174251.91	435901.66	2174251.91	Фотограмметрический метод, 0.50	-
41	435930.78	2174260.18	435930.78	2174260.18	Фотограмметрический метод, 0.50	-
42	435934.83	2174248.85	435934.83	2174248.85	Аналитический метод, 0.20	-
43	435938.48	2174250.10	435938.48	2174250.10	Аналитический метод, 0.20	-
44	435944.63	2174252.20	435944.63	2174252.20	Аналитический метод, 0.20	-
45	435966.96	2174259.48	435966.96	2174259.48	Аналитический метод, 0.20	-
46	435990.66	2174266.78	435990.66	2174266.78	Аналитический метод, 0.20	-
47	436009.77	2174274.65	436009.77	2174274.65	Аналитический метод, 0.20	-
48	436012.86	2174277.60	436012.86	2174277.60	Фотограмметрический метод, 0.50	-
49	436008.89	2174290.36	436008.89	2174290.36	Фотограмметрический метод, 0.50	-
50	436008.98	2174293.42	436008.98	2174293.42	Фотограмметрический метод, 0.50	-
51	436008.54	2174296.37	436008.54	2174296.37	Фотограмметрический метод, 0.50	-
52	436008.88	2174297.27	436008.88	2174297.27	Фотограмметрический метод, 0.50	-
53	436007.75	2174300.07	436007.75	2174300.07	Фотограмметрический метод, 0.50	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Дубки Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
54	436003.39	2174314.70	436003.39	2174314.70	Фотограмметрический метод, 0.50	-
55	436001.19	2174322.07	436001.19	2174322.07	Фотограмметрический метод, 0.50	-
56	435997.75	2174329.26	435997.75	2174329.26	Фотограмметрический метод, 0.50	-
57	435996.69	2174328.74	435996.69	2174328.74	Фотограмметрический метод, 0.50	-
58	435983.85	2174323.41	435983.85	2174323.41	Аналитический метод, 0.30	-
59	435970.47	2174317.85	435970.47	2174317.85	Аналитический метод, 0.30	-
60	435943.70	2174309.11	435943.70	2174309.11	Фотограмметрический метод, 0.50	-
61	435939.61	2174325.92	435942.30	2174314.86	Фотограмметрический метод, 0.50	-
62	435938.91	2174328.22	435932.31	2174353.50	Аналитический метод, 0.30	-
63	435935.18	2174344.12	435928.92	2174366.37	Аналитический метод, 0.30	-
64	435933.12	2174352.70	435926.66	2174374.77	Аналитический метод, 0.30	-
65	435925.66	2174383.33	435924.47	2174382.90	Аналитический метод, 0.30	-
66	435918.20	2174413.97	435924.33	2174383.54	Аналитический метод, 0.10	-
67	435866.33	2174399.89	435917.51	2174413.78	Аналитический метод, 0.10	-
68	435877.21	2174353.36	435915.24	2174413.17	Аналитический метод, 0.10	-
69	435864.13	2174351.28	435907.48	2174411.06	Аналитический метод, 0.10	-
70	435852.74	2174395.38	435866.33	2174399.89	Аналитический метод, 0.10	-
71	435843.41	2174397.84	435871.48	2174377.87	Аналитический метод, 0.10	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Дубки Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
72	435841.01	2174397.13	435873.82	2174367.84	Аналитический метод, 0.20	-
73	435828.26	2174392.77	435877.21	2174353.36	Аналитический метод, 0.20	-
74	435824.11	2174391.31	435864.13	2174351.28	Аналитический метод, 0.20	-
75	435802.94	2174383.86	435852.74	2174395.38	Аналитический метод, 0.20	-
76	435800.42	2174392.37	435844.38	2174398.25	Аналитический метод, 0.20	-
77	435798.92	2174396.08	435841.01	2174397.13	Аналитический метод, 0.20	-
78	435795.72	2174405.94	435828.26	2174392.77	Аналитический метод, 0.20	-
79	435792.79	2174415.18	435824.11	2174391.31	Аналитический метод, 0.20	-
80	435791.54	2174420.39	435802.94	2174383.86	Аналитический метод, 0.30	-
81	435785.66	2174418.83	435800.42	2174392.37	Аналитический метод, 0.30	-
82	435783.98	2174419.50	435798.93	2174396.08	Аналитический метод, 0.30	-
83	435780.91	2174428.65	435798.51	2174397.37	Аналитический метод, 0.30	-
84	435778.85	2174435.61	435795.73	2174405.93	Аналитический метод, 0.20	-
85	435826.08	2174452.86	435792.79	2174415.18	Аналитический метод, 0.20	-
86	435827.74	2174453.80	435791.54	2174420.39	Аналитический метод, 0.20	-
87	435811.31	2174500.03	435785.66	2174418.83	Аналитический метод, 0.20	-
88	435810.35	2174502.99	435783.98	2174419.50	Аналитический метод, 0.30	-
89	435798.92	2174538.15	435780.91	2174428.65	Аналитический метод, 0.20	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Дубки Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
90	435793.08	2174572.60	435778.85	2174435.61	Аналитический метод, 0.20	-
91	435792.43	2174585.19	435826.08	2174452.86	Аналитический метод, 0.20	-
92	435785.17	2174573.75	435827.74	2174453.80	Фотограмметрический метод, 0.50	-
93	435783.51	2174575.12	435811.31	2174500.03	Фотограмметрический метод, 0.50	-
94	435760.54	2174602.77	435810.35	2174502.99	Фотограмметрический метод, 0.50	-
95	435737.57	2174630.42	435798.92	2174538.15	Фотограмметрический метод, 0.50	-
96	435717.11	2174652.84	435793.08	2174572.60	Фотограмметрический метод, 0.50	-
97	435704.72	2174669.68	435792.54	2174582.95	Фотограмметрический метод, 0.50	-
98	435703.22	2174670.99	435789.49	2174577.98	Фотограмметрический метод, 0.50	-
99	435692.26	2174677.41	435786.11	2174574.20	Фотограмметрический метод, 0.50	-
100	435684.44	2174677.71	435780.67	2174585.03	Аналитический метод, 0.20	-
101	435657.91	2174677.89	435739.00	2174632.37	Фотограмметрический метод, 0.50	-
102	435621.77	2174693.32	435706.67	2174670.03	Фотограмметрический метод, 0.50	-
103	435606.88	2174699.14	435698.31	2174677.93	Фотограмметрический метод, 0.50	-
104	435586.34	2174740.68	435684.44	2174677.71	Фотограмметрический метод, 0.50	-
105	435581.40	2174738.28	435657.91	2174677.89	Аналитический метод, 0.10	-
106	435575.85	2174746.93	435639.16	2174687.95	Аналитический метод, 0.10	-
107	435571.98	2174752.40	435619.65	2174696.56	Аналитический метод, 0.10	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Дубки Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
108	435571.80	2174752.27	435606.35	2174700.27	Аналитический метод, 0.10	-
109	435571.74	2174752.36	435599.29	2174714.50	Аналитический метод, 0.10	-
110	435565.56	2174760.67	435598.94	2174714.77	Аналитический метод, 0.20	-
111	435565.18	2174760.48	435598.43	2174717.31	Аналитический метод, 0.20	-
112	435562.33	2174766.19	435590.69	2174728.06	Аналитический метод, 0.20	-
113	435561.74	2174767.37	435589.22	2174727.17	Аналитический метод, 0.20	-
114	435556.24	2174784.71	435588.86	2174727.72	Аналитический метод, 0.20	-
115	435549.91	2174803.85	435583.63	2174735.55	Аналитический метод, 0.20	-
116	435548.89	2174806.94	435581.66	2174738.41	Аналитический метод, 0.20	-
117	435540.16	2174829.35	435566.29	2174760.99	Аналитический метод, 0.20	-
118	435531.07	2174851.39	435565.56	2174760.67	Фотограмметрический метод, 0.50	-
119	435525.97	2174862.32	435565.18	2174760.48	Фотограмметрический метод, 0.50	-
120	435524.74	2174862.01	435562.33	2174766.19	Фотограмметрический метод, 0.50	-
121	435520.96	2174872.96	435561.74	2174767.37	Фотограмметрический метод, 0.50	-
122	435520.85	2174873.29	435556.24	2174784.71	Фотограмметрический метод, 0.50	-
123	435519.48	2174877.71	435549.91	2174803.85	Фотограмметрический метод, 0.50	-
124	435522.94	2174880.20	435549.74	2174803.87	Аналитический метод, 0.30	-
125	435524.53	2174883.73	435542.83	2174817.44	Аналитический метод, 0.30	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Дубки Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
126	435516.16	2174898.60	435542.08	2174823.57	Аналитический метод, 0.30	-
127	435506.99	2174920.02	435540.35	2174828.86	Фотограмметрический метод, 0.50	-
128	435498.62	2174942.51	435540.16	2174829.35	Аналитический метод, 0.20	-
129	435495.66	2174954.12	435531.07	2174851.39	Аналитический метод, 0.20	-
130	435482.82	2174951.59	435525.97	2174862.32	Фотограмметрический метод, 0.50	-
131	435481.98	2174955.65	435524.74	2174862.01	Фотограмметрический метод, 0.50	-
132	435478.77	2174971.11	435520.96	2174872.96	Фотограмметрический метод, 0.50	-
133	435449.67	2174964.33	435520.85	2174873.29	Фотограмметрический метод, 0.50	-
134	435427.90	2175090.94	435519.48	2174877.71	Фотограмметрический метод, 0.50	-
135	435418.86	2175089.14	435517.82	2174883.55	Фотограмметрический метод, 0.50	-
136	435418.30	2175093.89	435517.23	2174885.16	Фотограмметрический метод, 0.50	-
137	435416.94	2175105.86	435516.49	2174885.73	Аналитический метод, 0.30	-
138	435362.43	2175095.88	435509.84	2174906.61	Аналитический метод, 0.30	-
139	435349.80	2175075.93	435509.10	2174908.91	Аналитический метод, 0.30	-
140	435298.85	2175065.91	435501.94	2174931.59	Аналитический метод, 0.10	-
141	435252.07	2175048.25	435500.01	2174938.76	Аналитический метод, 0.10	-
142	435248.76	2175046.76	435498.62	2174942.51	Аналитический метод, 0.10	-
143	435235.03	2175036.81	435495.66	2174954.12	Аналитический метод, 0.10	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Дубки Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
144	435222.23	2175020.67	435482.69	2174952.38	Аналитический метод, 0.10	-
145	435214.96	2175011.30	435481.98	2174955.65	Аналитический метод, 0.10	-
146	435208.24	2174997.33	435478.77	2174971.11	Аналитический метод, 0.20	-
147	435210.24	2174933.61	435449.67	2174964.33	Фотограмметрический метод, 0.50	-
148	435214.45	2174914.12	435427.90	2175090.94	Фотограмметрический метод, 0.50	-
149	435225.58	2174898.34	435418.86	2175089.14	Фотограмметрический метод, 0.50	-
150	435228.18	2174882.46	435418.30	2175093.89	Фотограмметрический метод, 0.50	-
151	435225.48	2174843.06	435416.94	2175105.86	Фотограмметрический метод, 0.50	-
152	435231.59	2174809.80	435362.43	2175095.88	Фотограмметрический метод, 0.50	-
153	435230.69	2174791.81	435349.80	2175075.93	Фотограмметрический метод, 0.50	-
154	435222.77	2174777.04	435324.35	2175069.95	Фотограмметрический метод, 0.50	-
155	435193.80	2174741.56	435298.85	2175065.91	Аналитический метод, 0.10	-
156	435173.95	2174729.50	435252.07	2175048.25	Аналитический метод, 0.10	-
157	435141.57	2174722.26	435248.76	2175046.76	Фотограмметрический метод, 0.50	-
158	435121.82	2174740.15	435191.17	2175020.07	Фотограмметрический метод, 0.50	-
159	435113.60	2174752.11	435176.95	2174748.53	Фотограмметрический метод, 0.50	-
160	435109.40	2174760.36	435109.40	2174760.36	Фотограмметрический метод, 0.50	-
161	435100.70	2174759.87	435100.70	2174759.87	Аналитический метод, 0.20	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Дубки Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
162	435084.72	2174759.10	435084.72	2174759.10	Аналитический метод, 0.20	-
163	435078.72	2174754.62	435078.72	2174754.62	Аналитический метод, 0.20	-
164	435079.57	2174737.19	435079.57	2174737.19	Аналитический метод, 0.20	-
165	435085.05	2174720.93	435085.05	2174720.93	Аналитический метод, 0.20	-
166	435091.35	2174712.32	435091.35	2174712.32	Аналитический метод, 0.20	-
167	435123.70	2174690.52	435123.70	2174690.52	Аналитический метод, 0.30	-
168	435143.18	2174676.94	435143.18	2174676.94	Фотограмметрический метод, 0.50	-
169	435266.51	2174643.85	435266.51	2174643.85	Фотограмметрический метод, 0.50	-
170	435275.08	2174644.91	435275.08	2174644.91	Фотограмметрический метод, 0.50	-
171	435277.75	2174714.63	435277.40	2174705.51	Фотограмметрический метод, 0.50	-
172	-	-	435282.06	2174722.58	Фотограмметрический метод, 0.50	-
173	435309.31	2174772.85	435309.31	2174772.85	Фотограмметрический метод, 0.50	-
174	435337.35	2174869.71	435337.35	2174869.71	Фотограмметрический метод, 0.50	-
175	435382.14	2174871.19	435382.14	2174871.19	Фотограмметрический метод, 0.50	-
176	435382.43	2174877.17	435382.43	2174877.17	Фотограмметрический метод, 0.50	-
177	435404.35	2174878.24	435404.35	2174878.24	Фотограмметрический метод, 0.50	-
178	435408.11	2174879.43	435408.11	2174879.43	Аналитический метод, 0.10	-
179	435421.74	2174883.82	435421.74	2174883.82	Фотограмметрический метод, 0.50	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Дубки Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
180	-	-	435436.23	2174860.21	Фотограмметрический метод, 0.50	-
181	-	-	435442.84	2174848.18	Фотограмметрический метод, 0.50	-
182	435457.85	2174822.81	435457.85	2174822.81	Аналитический метод, 0.10	-
183	435430.83	2174806.89	435430.83	2174806.89	Аналитический метод, 0.10	-
184	435427.26	2174787.47	435427.26	2174787.47	Аналитический метод, 0.30	-
185	435425.10	2174772.49	435425.10	2174772.49	Аналитический метод, 0.30	-
186	435423.66	2174758.73	435423.66	2174758.73	Фотограмметрический метод, 0.50	-
187	435424.33	2174732.60	435424.33	2174732.60	Фотограмметрический метод, 0.50	-
188	435429.41	2174710.01	435429.41	2174710.01	Фотограмметрический метод, 0.50	-
189	435435.24	2174688.75	435435.24	2174688.75	Фотограмметрический метод, 0.50	-
190	435443.74	2174670.51	435443.74	2174670.51	Аналитический метод, 0.30	-
191	435488.19	2174593.42	435488.19	2174593.42	Фотограмметрический метод, 0.50	-
192	435561.68	2174493.92	435561.68	2174493.92	Аналитический метод, 0.30	-
193	435553.09	2174486.61	435553.09	2174486.61	Аналитический метод, 0.30	-
194	435535.72	2174453.83	435535.72	2174453.83	Фотограмметрический метод, 0.50	-
195	-	-	435536.26	2174449.51	Фотограмметрический метод, 0.50	-
196	435536.99	2174443.52	435536.99	2174443.52	Фотограмметрический метод, 0.50	-
197	435526.86	2174426.53	435526.86	2174426.53	Фотограмметрический метод, 0.50	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Дубки Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
198	435521.15	2174423.68	435521.15	2174423.68	Аналитический метод, 0.10	-
199	435530.88	2174400.63	435530.88	2174400.63	Аналитический метод, 0.10	-
200	435649.84	2174093.73	435649.84	2174093.73	Фотограмметрический метод, 0.50	-
201	435655.35	2174086.90	435655.35	2174086.90	Фотограмметрический метод, 0.50	-
202	435660.76	2174082.90	435660.76	2174082.90	Фотограмметрический метод, 0.50	-
203	435667.40	2174082.80	435667.40	2174082.80	Фотограмметрический метод, 0.50	-
204	435680.58	2174087.48	435680.58	2174087.48	Фотограмметрический метод, 0.50	-
205	435705.82	2174096.02	435705.82	2174096.02	Фотограмметрический метод, 0.50	-
206	435778.73	2174123.13	435778.73	2174123.13	Фотограмметрический метод, 0.50	-
207	435785.13	2174119.48	435784.25	2174119.45	Фотограмметрический метод, 0.50	-
208	435809.84	2174120.42	435809.84	2174120.42	Фотограмметрический метод, 0.50	-
209	435810.34	2174107.00	435810.34	2174107.00	Фотограмметрический метод, 0.50	-
210	435813.08	2174093.95	435813.08	2174093.95	Фотограмметрический метод, 0.50	-
211	435819.74	2174070.98	435819.74	2174070.98	Фотограмметрический метод, 0.50	-
212	435821.34	2174071.68	435821.34	2174071.68	Фотограмметрический метод, 0.50	-
213	435831.85	2174075.10	435831.85	2174075.10	Аналитический метод, 0.30	-
214	435843.70	2174079.43	435843.70	2174079.43	Аналитический метод, 0.30	-
215	435848.37	2174081.39	435848.37	2174081.39	Аналитический метод, 0.30	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Дубки Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
216	435850.88	2174083.02	435850.88	2174083.02	Аналитический метод, 0.30	-
217	435857.28	2174085.22	435857.28	2174085.22	Аналитический метод, 0.10	-
218	435863.49	2174087.96	435863.49	2174087.96	Аналитический метод, 0.10	-
219	435863.30	2174088.39	435863.30	2174088.39	Аналитический метод, 0.10	-
220	435864.38	2174088.87	435864.38	2174088.87	Аналитический метод, 0.10	-
221	435868.93	2174091.01	435868.93	2174091.01	Аналитический метод, 0.10	-
222	435872.57	2174092.21	435872.57	2174092.21	Аналитический метод, 0.10	-
223	435883.25	2174096.30	435883.25	2174096.30	Аналитический метод, 0.10	-
224	435888.36	2174098.26	435888.36	2174098.26	Аналитический метод, 0.30	-
225	435909.89	2174106.51	435909.89	2174106.51	Аналитический метод, 0.30	-
15	435915.25	2174108.70	435915.25	2174108.70	Аналитический метод, 0.20	-
226	435888.74	2174304.50	435888.74	2174304.50	Фотограмметрический метод, 0.50	-
227	435878.22	2174348.72	435878.22	2174348.72	Фотограмметрический метод, 0.50	-
228	435866.00	2174344.51	435866.00	2174344.51	Фотограмметрический метод, 0.50	-
229	435876.28	2174303.54	435876.28	2174303.54	Фотограмметрический метод, 0.50	-
226	435888.74	2174304.50	435888.74	2174304.50	Фотограмметрический метод, 0.50	-

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Дубки Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

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

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	по точке		
1	2	3	4
1	2	-	-
2	3	-	-
3	4	-	-
4	5	-	-
5	6	-	-
6	7	-	-
7	8	-	-
8	9	-	-
9	10	-	-
10	11	-	-
11	12	-	-
12	13	-	-
13	14	-	-
14	1	-	-
15	16	-	-
16	17	-	-
17	18	-	-
18	19	-	-
19	20	-	-
20	21	-	-
21	22	-	-
22	23	-	-
23	24	-	-
24	25	-	-
25	26	-	-
26	27	-	-
27	28	-	-
28	29	-	-
29	30	-	-
30	31	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Дубки Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

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

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	по точке		
1	2	3	4
31	32	-	-
32	33	-	-
33	34	-	-
34	35	-	-
35	36	-	-
36	37	-	-
37	38	-	-
38	39	-	-
39	40	-	-
40	41	-	-
41	42	-	-
42	43	-	-
43	44	-	-
44	45	-	-
45	46	-	-
46	47	-	-
47	48	-	-
48	49	-	-
49	50	-	-
50	51	-	-
51	52	-	-
52	53	-	-
53	54	-	-
54	55	-	-
55	56	-	-
56	57	-	-
57	58	-	-
58	59	-	-
59	60	-	-
60	61	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Дубки Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

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

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
61	62	-	-
62	63	-	-
63	64	-	-
64	65	-	-
65	66	-	-
66	67	-	-
67	68	-	-
68	69	-	-
69	70	-	-
70	71	-	-
71	72	-	-
72	73	-	-
73	74	-	-
74	75	-	-
75	76	-	-
76	77	-	-
77	78	-	-
78	79	-	-
79	80	-	-
80	81	-	-
81	82	-	-
82	83	-	-
83	84	-	-
84	85	-	-
85	86	-	-
86	87	-	-
87	88	-	-
88	89	-	-
89	90	-	-
90	91	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Дубки Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

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

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	по точке		
1	2	3	4
91	92	-	-
92	93	-	-
93	94	-	-
94	95	-	-
95	96	-	-
96	97	-	-
97	98	-	-
98	99	-	-
99	100	-	-
100	101	-	-
101	102	-	-
102	103	-	-
103	104	-	-
104	105	-	-
105	106	-	-
106	107	-	-
107	108	-	-
108	109	-	-
109	110	-	-
110	111	-	-
111	112	-	-
112	113	-	-
113	114	-	-
114	115	-	-
115	116	-	-
116	117	-	-
117	118	-	-
118	119	-	-
119	120	-	-
120	121	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Дубки Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

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

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
121	122	-	-
122	123	-	-
123	124	-	-
124	125	-	-
125	126	-	-
126	127	-	-
127	128	-	-
128	129	-	-
129	130	-	-
130	131	-	-
131	132	-	-
132	133	-	-
133	134	-	-
134	135	-	-
135	136	-	-
136	137	-	-
137	138	-	-
138	139	-	-
139	140	-	-
140	141	-	-
141	142	-	-
142	143	-	-
143	144	-	-
144	145	-	-
145	146	-	-
146	147	-	-
147	148	-	-
148	149	-	-
149	150	-	-
150	151	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Дубки Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

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

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	по точке		
1	2	3	4
151	152	-	-
152	153	-	-
153	154	-	-
154	155	-	-
155	156	-	-
156	157	-	-
157	158	-	-
158	159	-	-
159	160	-	-
160	161	-	-
161	162	-	-
162	163	-	-
163	164	-	-
164	165	-	-
165	166	-	-
166	167	-	-
167	168	-	-
168	169	-	-
169	170	-	-
170	171	-	-
171	172	-	-
172	173	-	-
173	174	-	-
174	175	-	-
175	176	-	-
176	177	-	-
177	178	-	-
178	179	-	-
179	180	-	-
180	181	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Дубки Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

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

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
181	182	-	-
182	183	-	-
183	184	-	-
184	185	-	-
185	186	-	-
186	187	-	-
187	188	-	-
188	189	-	-
189	190	-	-
190	191	-	-
191	192	-	-
192	193	-	-
193	194	-	-
194	195	-	-
195	196	-	-
196	197	-	-
197	198	-	-
198	199	-	-
199	200	-	-
200	201	-	-
201	202	-	-
202	203	-	-
203	204	-	-
204	205	-	-
205	206	-	-
206	207	-	-
207	208	-	-
208	209	-	-
209	210	-	-
210	211	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Дубки Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

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

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	по точке		
1	2	3	4
211	212	-	-
212	213	-	-
213	214	-	-
214	215	-	-
215	216	-	-
216	217	-	-
217	218	-	-
218	219	-	-
219	220	-	-
220	221	-	-
221	222	-	-
222	223	-	-
223	224	-	-
224	225	-	-
225	15	-	-
226	227	-	-
227	228	-	-
228	229	-	-
229	226	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Лимузи Пенниковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"
(уточнение (изменение) местоположения)

(наименование объекта работ)

Титульный лист

I. Сведения о заказчике работ:

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:

Полное наименование *Местная администрация муниципального образования Пенниковское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области*

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица)

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

Бородийчук В. Н., Глава местной администрации

Подпись

В. Н. Бородийчук

"03" августа 2018 г.

Место для отпечатка печати заказчика



2. Сведения об исполнителе работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

Идентификационный номер налогоплательщика _____

Контактный телефон и почтовый адрес _____

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

О юридическом лице:

Полное наименование *Общество с ограниченной ответственностью "ОРИЕНТИР"*Основной государственный регистрационный номер *1127847167194*Контактный телефон и почтовый адрес *тел. +7(812)991-00-70, 198510, г. Санкт-Петербург, Петергоф, переулок Суворовцев, д. 3*

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

*Чайкин М.В., Генеральный директор*Сведения о кадастровом инженере *Чайкин Михаил Витальевич, СНИЛС 116-497-070 69*

Подпись

*Чайкин М.В.*Дата *"03"* августа 2018 г.

Место для подписи и печати лица, составившего описание местоположения границ



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Лимузи Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте работ	6
3	Сведения о местоположении границ объекта работ	7
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ	8
5	План границ объекта работ	15
6	Приложение (доверенность)	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Лимузи Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные

Перечень документов

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	"Постановление администрации МО Ломоносовский муниципальный район "О подготовке проекта изменений в генеральный план муниципального образования Пениковское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области"" № 1723-р/16 от "06" сентября 2016 г.	Администрация муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области
2	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-424736 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
3	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-424768 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
4	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-424742 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
5	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425160 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
6	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425196 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
7	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425188 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Лимузи Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные

8	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425176 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
9	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425208 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
10	"Ортофотоплан населенных пунктов муниципального образования Пениковское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области, созданный по материалам аэрофотосъемки, выполненной 17.07.2016 г." № б/н от "25" июля 2016 г. , создан "25" июля 2016 г. , обновлен "25" июля 2016 г. , масштаб: 1:1000	Общество с ограниченной ответственностью "ОРИЕНТИР"

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Лимузи Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения об объекте работ

№ п/п	Характеристики объекта работ	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта работ	Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Пениковское сельское поселение, деревня Лимузи
2.	Площадь объекта работ +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	78027 +/- 454 м ²
3.	Иные характеристики объекта работ	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Лимузи Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

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

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

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

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Лимузи Пенниковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

1. Система координат МСК 47 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
1	436091.37	2175589.86	436091.37	2175589.86	Фотограмметрический метод, 0.50	-
2	436092.67	2175606.43	436092.67	2175606.43	Фотограмметрический метод, 0.50	-
3	436075.02	2175629.04	436075.02	2175629.04	Фотограмметрический метод, 0.50	-
4	436088.51	2175655.78	436088.51	2175655.78	Фотограмметрический метод, 0.50	-
5	436088.63	2175664.90	436088.63	2175664.90	Фотограмметрический метод, 0.50	-
6	436088.81	2175680.75	436088.81	2175680.75	Фотограмметрический метод, 0.50	-
7	436063.29	2175683.57	436063.29	2175683.57	Фотограмметрический метод, 0.50	-
8	436063.17	2175669.10	436063.17	2175669.10	Фотограмметрический метод, 0.50	-
9	436061.72	2175667.32	436061.72	2175667.32	Фотограмметрический метод, 0.50	-
10	436030.49	2175668.22	436030.49	2175668.22	Фотограмметрический метод, 0.50	-
11	436030.96	2175681.61	436030.96	2175681.61	Фотограмметрический метод, 0.50	-
12	436031.28	2175688.61	436031.28	2175688.61	Фотограмметрический метод, 0.50	-
13	436004.88	2175698.53	436004.88	2175698.53	Фотограмметрический метод, 0.50	-
14	435997.26	2175702.29	435997.26	2175702.29	Фотограмметрический метод, 0.50	-
15	435940.34	2175728.89	435940.34	2175728.89	Фотограмметрический метод, 0.50	-
16	435936.61	2175731.07	435936.61	2175731.07	Фотограмметрический метод, 0.50	-
17	435941.41	2175736.10	435941.41	2175736.10	Фотограмметрический метод, 0.50	-
18	435969.26	2175758.11	435969.26	2175758.11	Фотограмметрический метод, 0.50	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Лимузи Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
19	435985.45	2175768.22	435985.45	2175768.22	Фотограмметрический метод, 0.50	-
20	435989.51	2175770.30	435989.51	2175770.30	Фотограмметрический метод, 0.50	-
21	436001.99	2175778.22	436001.99	2175778.22	Фотограмметрический метод, 0.50	-
22	436030.35	2175779.02	436030.35	2175779.02	Фотограмметрический метод, 0.50	-
23	436058.87	2175775.88	436058.87	2175775.88	Фотограмметрический метод, 0.50	-
24	436090.49	2175771.93	436090.49	2175771.93	Фотограмметрический метод, 0.50	-
25	436100.74	2175770.62	436100.74	2175770.62	Аналитический метод, 0.10	-
26	436100.60	2175769.53	436100.60	2175769.53	Аналитический метод, 0.10	-
27	436127.68	2175766.02	436127.68	2175766.02	Аналитический метод, 0.10	-
28	436139.12	2175733.94	436139.12	2175733.94	Аналитический метод, 0.10	-
29	436164.10	2175740.93	436164.10	2175740.93	Фотограмметрический метод, 0.50	-
30	436150.62	2175788.14	436150.62	2175788.14	Фотограмметрический метод, 0.50	-
31	436147.32	2175791.94	436147.32	2175791.94	Фотограмметрический метод, 0.50	-
32	436129.12	2175800.44	436129.12	2175800.44	Фотограмметрический метод, 0.50	-
33	436112.22	2175796.44	436112.22	2175796.44	Фотограмметрический метод, 0.50	-
34	436043.41	2175848.19	436043.41	2175848.19	Фотограмметрический метод, 0.50	-
35	436018.49	2175799.68	436018.49	2175799.68	Фотограмметрический метод, 0.50	-
36	436004.48	2175787.15	436004.48	2175787.15	Фотограмметрический метод, 0.50	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Лимузи Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
37	435988.84	2175785.10	435988.84	2175785.10	Фотограмметрический метод, 0.50	-
38	435967.74	2175815.10	435967.74	2175815.10	Фотограмметрический метод, 0.50	-
39	435956.94	2175852.20	435956.94	2175852.20	Фотограмметрический метод, 0.50	-
40	435958.54	2175872.50	435958.54	2175872.50	Фотограмметрический метод, 0.50	-
41	435951.64	2175881.50	435951.64	2175881.50	Фотограмметрический метод, 0.50	-
42	435951.94	2175894.70	435951.91	2175893.38	Фотограмметрический метод, 0.50	-
43	-	-	435975.88	2175886.60	Фотограмметрический метод, 0.50	-
44	-	-	435989.38	2175889.99	Фотограмметрический метод, 0.50	-
45	-	-	435979.17	2175899.85	Фотограмметрический метод, 0.50	-
46	-	-	435968.93	2175899.89	Фотограмметрический метод, 0.50	-
47	435951.54	2175916.20	435951.63	2175915.37	Фотограмметрический метод, 0.50	-
48	435943.34	2175998.00	435943.34	2175998.00	Фотограмметрический метод, 0.50	-
49	435890.14	2175998.80	435890.14	2175998.80	Фотограмметрический метод, 0.50	-
50	435891.35	2176109.55	435891.35	2176109.55	Фотограмметрический метод, 0.50	-
51	435835.16	2176107.43	435835.16	2176107.43	Фотограмметрический метод, 0.50	-
52	435853.56	2176029.34	435853.56	2176029.34	Фотограмметрический метод, 0.50	-
53	435858.01	2175891.36	435858.01	2175891.36	Фотограмметрический метод, 0.50	-
54	435852.45	2175762.81	435852.45	2175762.81	Фотограмметрический метод, 0.50	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Лимузи Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
55	435859.05	2175730.55	435859.05	2175730.55	Фотограмметрический метод, 0.50	-
56	435859.30	2175727.34	435859.30	2175727.34	Фотограмметрический метод, 0.50	-
57	435856.23	2175725.59	435856.23	2175725.59	Фотограмметрический метод, 0.50	-
58	435860.13	2175713.56	435860.13	2175713.56	Фотограмметрический метод, 0.50	-
59	435871.01	2175716.34	435871.01	2175716.34	Фотограмметрический метод, 0.50	-
60	435919.40	2175484.68	435919.40	2175484.68	Фотограмметрический метод, 0.50	-
61	435923.12	2175477.62	435923.12	2175477.62	Фотограмметрический метод, 0.50	-
62	435929.94	2175470.79	435929.94	2175470.79	Фотограмметрический метод, 0.50	-
63	435952.27	2175469.29	435952.27	2175469.29	Аналитический метод, 0.30	-
64	435958.20	2175469.23	435958.20	2175469.23	Аналитический метод, 0.30	-
65	435966.00	2175470.32	435966.00	2175470.32	Аналитический метод, 0.30	-
66	435981.53	2175479.99	435981.53	2175479.99	Аналитический метод, 0.30	-
67	436032.09	2175530.58	436032.09	2175530.58	Аналитический метод, 0.30	-
68	436036.60	2175533.30	436036.60	2175533.30	Фотограмметрический метод, 0.50	-
69	436046.71	2175535.63	436046.71	2175535.63	Фотограмметрический метод, 0.50	-
70	436050.69	2175536.48	436050.69	2175536.48	Фотограмметрический метод, 0.50	-
71	436046.14	2175550.00	436046.14	2175550.00	Фотограмметрический метод, 0.50	-
72	436068.28	2175562.36	436068.28	2175562.36	Фотограмметрический метод, 0.50	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Лимузи Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
73	436081.68	2175580.14	436081.68	2175580.14	Фотограмметрический метод, 0.50	-
1	436091.37	2175589.86	436091.37	2175589.86	Фотограмметрический метод, 0.50	-

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

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

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

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
1	2	-	-
2	3	-	-
3	4	-	-
4	5	-	-
5	6	-	-
6	7	-	-
7	8	-	-
8	9	-	-
9	10	-	-
10	11	-	-
11	12	-	-
12	13	-	-
13	14	-	-
14	15	-	-
15	16	-	-
16	17	-	-
17	18	-	-
18	19	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Лимузи Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

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

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
19	20	-	-
20	21	-	-
21	22	-	-
22	23	-	-
23	24	-	-
24	25	-	-
25	26	-	-
26	27	-	-
27	28	-	-
28	29	-	-
29	30	-	-
30	31	-	-
31	32	-	-
32	33	-	-
33	34	-	-
34	35	-	-
35	36	-	-
36	37	-	-
37	38	-	-
38	39	-	-
39	40	-	-
40	41	-	-
41	42	-	-
42	43	-	-
43	44	-	-
44	45	-	-
45	46	-	-
46	47	-	-
47	48	-	-
48	49	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Лимузи Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

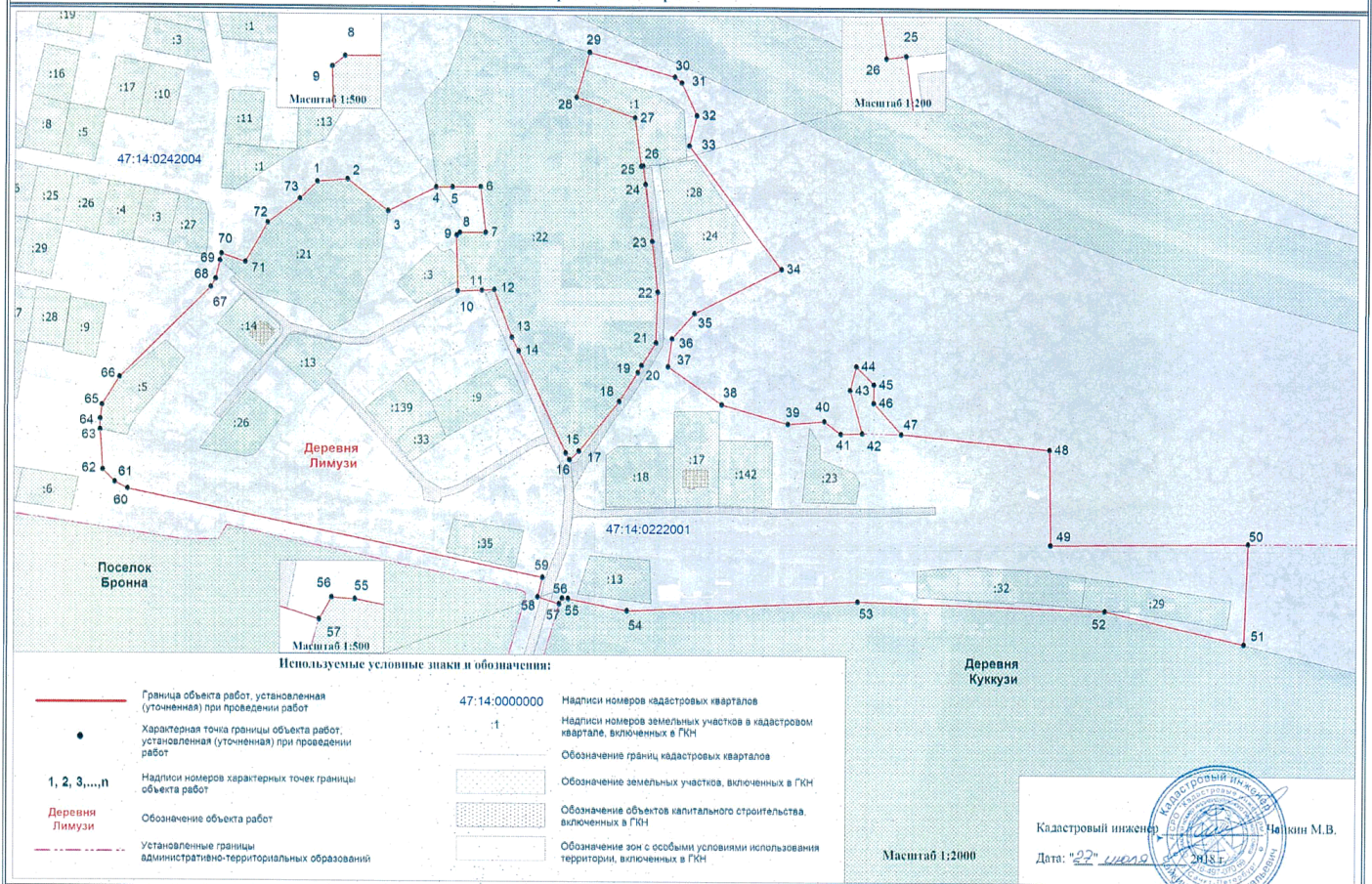
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

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

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
49	50	-	-
50	51	-	-
51	52	-	-
52	53	-	-
53	54	-	-
54	55	-	-
55	56	-	-
56	57	-	-
57	58	-	-
58	59	-	-
59	60	-	-
60	61	-	-
61	62	-	-
62	63	-	-
63	64	-	-
64	65	-	-
65	66	-	-
66	67	-	-
67	68	-	-
68	69	-	-
69	70	-	-
70	71	-	-
71	72	-	-
72	73	-	-
73	1	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Граница населенного пункта "деревня Лимузи Пеншковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

План границ объекта работ



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Граница населенного пункта "деревня Сойкино Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Пениковское сельское поселение, деревня Сойкино
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	105.23 +/- 0.13 га
3.	Иные характеристики объекта	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Сойкино Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Сойкино Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК 47 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
1	433210.61	2180301.17	433210.61	2180301.17	Аналитический метод, 0.30	-
2	433198.50	2180324.44	433198.50	2180324.44	Аналитический метод, 0.30	-
3	433181.88	2180359.87	433181.88	2180359.87	Аналитический метод, 0.30	-
4	433182.54	2180368.27	433182.54	2180368.27	Аналитический метод, 0.30	-
5	433168.78	2180394.96	433168.78	2180394.96	Аналитический метод, 0.30	-
6	433154.83	2180422.12	433154.83	2180422.12	Аналитический метод, 0.30	-
7	433225.28	2180454.67	433225.28	2180454.67	Аналитический метод, 0.30	-
8	433227.35	2180455.68	433227.35	2180455.68	Аналитический метод, 0.20	-
9	433233.02	2180462.55	433233.02	2180462.55	Аналитический метод, 0.20	-
10	433272.53	2180480.57	433272.53	2180480.57	Аналитический метод, 0.20	-
11	433248.79	2180533.00	433248.79	2180533.00	Аналитический метод, 0.20	-
12	433231.50	2180570.22	433231.50	2180570.22	Аналитический метод, 0.20	-
13	433224.97	2180592.39	433224.97	2180592.39	Аналитический метод, 0.20	-
14	433221.36	2180597.18	433227.23	2180592.67	Фотограмметрический метод, 0.50	-
15	433212.06	2180613.66	433227.16	2180596.09	Фотограмметрический метод, 0.50	-
16	433209.90	2180619.10	433211.26	2180619.51	Фотограмметрический метод, 0.50	-
17	433209.08	2180621.29	433200.18	2180650.72	Фотограмметрический метод, 0.50	-
18	433205.82	2180629.96	433189.44	2180680.41	Фотограмметрический метод, 0.50	-
19	433200.74	2180643.97	433187.06	2180687.06	Фотограмметрический метод, 0.50	-
20	433198.65	2180649.74	433257.25	2180712.57	Фотограмметрический метод, 0.50	-
21	433188.12	2180678.52	433258.57	2180717.71	Фотограмметрический метод, 0.50	-
22	433185.70	2180685.26	433252.87	2180729.80	Фотограмметрический метод, 0.50	-
23	433258.24	2180711.22	433223.94	2180777.09	Аналитический метод, 0.30	-
24	433244.12	2180738.23	433221.43	2180781.33	Аналитический метод, 0.30	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Сойкино Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
25	433230.75	2180760.62	433216.67	2180788.58	Аналитический метод, 0.30	-
26	433229.97	2180762.03	433201.70	2180810.54	Аналитический метод, 0.30	-
27	433225.89	2180769.40	433193.48	2180824.24	Аналитический метод, 0.20	-
28	433222.10	2180776.25	433185.47	2180837.60	Аналитический метод, 0.20	-
29	433223.94	2180777.09	433184.86	2180838.61	Фотограмметрический метод, 0.50	-
30	433221.43	2180781.33	433179.00	2180849.13	Аналитический метод, 0.30	-
31	433216.67	2180788.58	433173.22	2180859.15	Аналитический метод, 0.30	-
32	433205.73	2180801.38	433148.49	2180899.48	Фотограмметрический метод, 0.50	-
33	433201.70	2180810.54	433127.65	2180931.46	Фотограмметрический метод, 0.50	-
34	433193.48	2180824.24	433092.75	2180988.40	Фотограмметрический метод, 0.50	-
35	433185.47	2180837.60	433081.93	2181006.04	Фотограмметрический метод, 0.50	-
36	433184.86	2180838.61	433075.60	2181070.82	Фотограмметрический метод, 0.50	-
37	433179.00	2180849.13	433075.40	2181084.51	Фотограмметрический метод, 0.50	-
38	433173.22	2180859.15	433065.57	2181107.78	Фотограмметрический метод, 0.50	-
39	433164.04	2180870.53	433064.46	2181129.20	Фотограмметрический метод, 0.50	-
40	433147.96	2180899.26	433043.15	2181135.62	Фотограмметрический метод, 0.50	-
41	433134.42	2180919.42	433029.65	2181139.65	Аналитический метод, 0.30	-
42	433126.56	2180931.12	433026.14	2181140.06	Фотограмметрический метод, 0.50	-
43	433083.46	2181001.29	433026.31	2181147.03	Фотограмметрический метод, 0.50	-
44	433080.17	2181011.48	432961.09	2181226.96	Фотограмметрический метод, 0.50	-
45	433075.60	2181070.82	432960.87	2181228.21	Фотограмметрический метод, 0.50	-
46	433075.40	2181084.50	432960.18	2181231.98	Фотограмметрический метод, 0.50	-
47	433065.40	2181107.77	432960.00	2181237.50	Фотограмметрический метод, 0.50	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Сойкино Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
48	433064.46	2181129.20	432960.70	2181247.24	Фотограмметрический метод, 0.50	-
49	433043.15	2181135.62	432962.89	2181261.34	Фотограмметрический метод, 0.50	-
50	433045.24	2181142.05	432966.64	2181278.74	Фотограмметрический метод, 0.50	-
51	433029.50	2181147.03	432968.10	2181285.56	Фотограмметрический метод, 0.50	-
52	432960.18	2181231.98	432949.41	2181289.05	Фотограмметрический метод, 0.50	-
53	432969.49	2181287.76	432945.83	2181290.32	Фотограмметрический метод, 0.50	-
54	432949.70	2181291.10	432906.04	2181296.38	Фотограмметрический метод, 0.50	-
55	432905.99	2181296.50	432857.77	2181356.09	Фотограмметрический метод, 0.50	-
56	432855.36	2181359.12	432816.79	2181355.82	Фотограмметрический метод, 0.50	-
57	432813.28	2181358.18	432793.22	2181352.39	Фотограмметрический метод, 0.50	-
58	432774.62	2181354.30	432752.77	2181350.76	Фотограмметрический метод, 0.50	-
59	432703.84	2181355.38	432737.58	2181350.66	Фотограмметрический метод, 0.50	-
60	432675.33	2181358.70	432682.82	2181354.92	Фотограмметрический метод, 0.50	-
61	-	-	432670.90	2181355.91	Фотограмметрический метод, 0.50	-
62	-	-	432673.00	2181354.01	Фотограмметрический метод, 0.50	-
63	-	-	432673.54	2181350.72	Фотограмметрический метод, 0.50	-
64	432673.78	2181343.31	432671.86	2181343.63	Фотограмметрический метод, 0.50	-
65	432643.57	2181348.31	432643.57	2181348.31	Фотограмметрический метод, 0.50	-
66	432643.62	2181337.25	432643.62	2181337.25	Аналитический метод, 0.10	-
67	432643.68	2181323.12	432596.27	2181336.86	Аналитический метод, 0.10	-
68	432643.80	2181296.60	432551.11	2181331.36	Аналитический метод, 0.10	-
69	432643.97	2181258.28	432512.20	2181328.35	Аналитический метод, 0.10	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Сойкино Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
70	432643.98	2181255.66	432498.83	2181326.11	Аналитический метод, 0.10	-
71	432643.99	2181254.20	432492.15	2181327.69	Аналитический метод, 0.10	-
72	432644.06	2181238.45	432484.53	2181324.56	Аналитический метод, 0.10	-
73	432644.24	2181237.99	432473.72	2181320.11	Аналитический метод, 0.10	-
74	432653.95	2181212.96	432332.31	2181413.24	Аналитический метод, 0.10	-
75	432655.33	2181209.40	432297.22	2181435.82	Аналитический метод, 0.10	-
76	432686.97	2181127.87	432213.53	2181412.04	Аналитический метод, 0.10	-
77	432708.71	2181071.85	432103.13	2181379.23	Аналитический метод, 0.10	-
78	432711.05	2181065.82	432065.19	2181373.44	Аналитический метод, 0.10	-
79	432723.16	2181034.60	432064.05	2181384.98	Фотограмметрический метод, 0.50	-
80	432729.09	2181019.33	432057.98	2181398.88	Фотограмметрический метод, 0.50	-
81	432730.18	2181016.52	432044.45	2181420.89	Фотограмметрический метод, 0.50	-
82	432734.48	2181010.75	432039.79	2181427.37	Фотограмметрический метод, 0.50	-
83	432737.99	2181006.04	432033.00	2181425.11	Фотограмметрический метод, 0.50	-
84	432677.78	2180911.41	431755.93	2181336.36	Фотограмметрический метод, 0.50	-
85	432673.25	2180913.17	431724.93	2181264.35	Аналитический метод, 0.05	-
86	432660.44	2180898.87	432062.97	2181296.23	Аналитический метод, 0.05	-
87	432651.58	2180889.40	432068.66	2181256.26	Аналитический метод, 0.05	-
88	432633.44	2180870.01	432069.93	2181247.30	Аналитический метод, 0.05	-
89	432630.99	2180867.39	432075.58	2181207.58	Аналитический метод, 0.05	-
90	432617.97	2180854.89	432083.41	2181131.06	Фотограмметрический метод, 0.50	-
91	432616.08	2180852.49	431699.84	2181120.13	Фотограмметрический метод, 0.50	-
92	432610.84	2180845.83	431729.07	2181083.97	Аналитический метод, 0.10	-
93	432603.88	2180835.72	431748.90	2181059.44	Аналитический метод, 0.10	-
94	432592.19	2180818.72	431768.73	2181034.92	Аналитический метод, 0.10	-
95	432580.32	2180801.47	431778.93	2181022.30	Аналитический метод, 0.10	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Сойкино Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
96	432577.90	2180797.95	431779.19	2181019.30	Аналитический метод, 0.10	-
97	432569.07	2180783.48	431782.20	2180984.66	Фотограмметрический метод, 0.50	-
98	432552.54	2180756.40	431770.09	2180957.64	Аналитический метод, 0.10	-
99	432536.92	2180730.82	431755.56	2180925.23	Фотограмметрический метод, 0.50	-
100	432505.18	2180744.60	431930.50	2180908.76	Аналитический метод, 0.10	-
101	432485.11	2180753.32	432062.57	2180894.76	Аналитический метод, 0.10	-
102	432444.19	2180771.69	432071.76	2180893.78	Аналитический метод, 0.10	-
103	432442.29	2180772.54	432067.14	2180871.92	Фотограмметрический метод, 0.50	-
104	432415.21	2180784.80	432198.18	2180845.41	Фотограмметрический метод, 0.50	-
105	432413.27	2180779.12	432199.78	2180849.26	Аналитический метод, 0.10	-
106	432410.20	2180772.34	432272.22	2180833.52	Аналитический метод, 0.10	-
107	432419.42	2180768.25	432419.42	2180768.25	Аналитический метод, 0.10	-
108	432255.43	2180371.36	432255.43	2180371.36	Аналитический метод, 0.10	-
109	432318.06	2180346.07	432318.06	2180346.07	Аналитический метод, 0.10	-
110	432501.78	2180277.75	432501.78	2180277.75	Аналитический метод, 0.20	-
111	432509.30	2180275.28	432509.32	2180275.28	Фотограмметрический метод, 0.50	-
112	432520.62	2180309.46	432520.62	2180309.46	Фотограмметрический метод, 0.50	-
113	-	-	432524.91	2180308.03	Фотограмметрический метод, 0.50	-
114	-	-	432542.93	2180302.03	Фотограмметрический метод, 0.50	-
115	432545.60	2180301.14	432545.60	2180301.14	Аналитический метод, 0.20	-
116	432549.53	2180300.11	432549.53	2180300.11	Аналитический метод, 0.20	-
117	432582.52	2180290.07	432582.52	2180290.07	Аналитический метод, 0.20	-
118	432605.01	2180283.83	432605.01	2180283.83	Аналитический метод, 0.20	-
119	432614.00	2180281.31	432567.52	2180122.90	Аналитический метод, 0.20	-
120	432654.58	2180269.51	432645.03	2180081.36	Фотограмметрический метод, 0.50	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Сойкино Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
121	432658.62	2180299.58	432666.44	2180109.19	Фотограмметрический метод, 0.50	-
122	432663.18	2180334.88	432679.18	2180210.11	Аналитический метод, 0.10	-
123	-	-	432670.50	2180205.12	Аналитический метод, 0.10	-
124	-	-	432672.26	2180217.67	Аналитический метод, 0.10	-
125	-	-	432682.72	2180292.16	Аналитический метод, 0.10	-
126	-	-	432684.13	2180302.14	Аналитический метод, 0.10	-
127	432687.78	2180328.18	432687.72	2180327.73	Аналитический метод, 0.10	-
128	432688.72	2180335.23	432688.72	2180335.23	Аналитический метод, 0.10	-
129	432690.63	2180349.58	432690.63	2180349.58	Аналитический метод, 0.10	-
130	432691.98	2180364.44	432691.98	2180364.44	Аналитический метод, 0.10	-
131	432692.90	2180374.54	432692.90	2180374.54	Аналитический метод, 0.10	-
132	432696.94	2180418.99	432696.94	2180418.99	Аналитический метод, 0.10	-
133	432700.94	2180462.94	432700.94	2180462.94	Аналитический метод, 0.10	-
134	432713.54	2180459.00	432713.54	2180459.00	Аналитический метод, 0.10	-
135	432731.08	2180453.50	432745.35	2180449.02	Аналитический метод, 0.10	-
136	432733.07	2180459.09	432760.51	2180444.26	Фотограмметрический метод, 0.50	-
137	432744.68	2180490.90	432778.04	2180453.60	Фотограмметрический метод, 0.50	-
138	432739.92	2180492.55	432793.90	2180462.06	Фотограмметрический метод, 0.50	-
139	432740.16	2180493.44	432796.38	2180463.38	Фотограмметрический метод, 0.50	-
140	432708.27	2180503.50	432796.37	2180481.28	Фотограмметрический метод, 0.50	-
141	432706.40	2180503.73	432796.35	2180502.24	Фотограмметрический метод, 0.50	-
142	432707.99	2180509.57	432836.92	2180584.30	Фотограмметрический метод, 0.50	-
143	432667.01	2180521.28	432861.37	2180620.69	Фотограмметрический метод, 0.50	-
144	432668.03	2180523.61	432885.04	2180650.54	Фотограмметрический метод, 0.50	-
145	432686.11	2180564.99	432903.66	2180674.86	Фотограмметрический метод, 0.50	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Сойкино Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
146	432719.74	2180599.39	432905.69	2180671.92	Фотограмметрический метод, 0.50	-
147	432751.33	2180582.86	432909.62	2180666.20	Аналитический метод, 0.10	-
148	432765.79	2180551.85	432930.16	2180636.32	Фотограмметрический метод, 0.50	-
149	432793.01	2180531.38	432946.57	2180608.71	Аналитический метод, 0.10	-
150	432806.36	2180522.49	432953.84	2180596.47	Фотограмметрический метод, 0.50	-
151	432836.92	2180584.30	432969.93	2180564.14	Аналитический метод, 0.10	-
152	432861.37	2180620.69	432972.17	2180559.62	Фотограмметрический метод, 0.50	-
153	432885.04	2180650.54	432977.11	2180549.70	Аналитический метод, 0.10	-
154	432903.66	2180674.86	432982.68	2180538.51	Фотограмметрический метод, 0.50	-
155	432905.69	2180671.92	433002.66	2180506.03	Аналитический метод, 0.10	-
156	432909.62	2180666.20	433003.23	2180505.10	Фотограмметрический метод, 0.50	-
157	432930.16	2180636.32	433034.16	2180464.79	Фотограмметрический метод, 0.50	-
158	432946.57	2180608.71	433042.24	2180473.98	Фотограмметрический метод, 0.50	-
159	432953.84	2180596.47	433045.46	2180469.87	Фотограмметрический метод, 0.50	-
160	432954.85	2180594.44	433049.09	2180466.64	Фотограмметрический метод, 0.50	-
161	432962.49	2180598.01	433049.09	2180466.04	Фотограмметрический метод, 0.50	-
162	432979.54	2180568.90	433064.60	2180436.55	Фотограмметрический метод, 0.50	-
163	433014.19	2180510.07	433068.65	2180428.85	Аналитический метод, 0.10	-
164	433042.24	2180473.98	433084.09	2180399.49	Аналитический метод, 0.10	-
165	433045.46	2180469.87	433098.28	2180372.51	Аналитический метод, 0.10	-
166	433049.09	2180466.64	433111.03	2180348.26	Аналитический метод, 0.10	-
167	433049.09	2180466.04	433044.76	2180291.27	Аналитический метод, 0.10	-
168	433064.60	2180436.55	432991.06	2180391.20	Аналитический метод, 0.10	-
169	433068.65	2180428.85	432981.14	2180375.63	Фотограмметрический метод, 0.50	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Сойкино Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
170	433084.09	2180399.49	432982.24	2180373.44	Фотограмметрический метод, 0.50	-
171	433098.28	2180372.51	432970.62	2180367.60	Фотограмметрический метод, 0.50	-
172	433111.03	2180348.26	432940.33	2180352.06	Фотограмметрический метод, 0.50	-
173	433128.07	2180313.52	432919.47	2180341.26	Фотограмметрический метод, 0.50	-
174	433152.02	2180261.95	432881.20	2180314.83	Фотограмметрический метод, 0.50	-
175	-	-	432921.90	2180243.53	Фотограмметрический метод, 0.50	-
176	-	-	432922.39	2180242.66	Фотограмметрический метод, 0.50	-
177	-	-	432943.43	2180204.14	Фотограмметрический метод, 0.50	-
178	-	-	432975.51	2180145.44	Фотограмметрический метод, 0.50	-
179	-	-	432975.80	2180144.51	Фотограмметрический метод, 0.50	-
180	-	-	432977.33	2180141.37	Фотограмметрический метод, 0.50	-
181	-	-	432978.12	2180141.80	Фотограмметрический метод, 0.50	-
182	-	-	432978.53	2180141.05	Фотограмметрический метод, 0.50	-
183	-	-	432983.73	2180142.99	Фотограмметрический метод, 0.50	-
184	-	-	432994.11	2180138.26	Фотограмметрический метод, 0.50	-
185	-	-	433000.94	2180123.82	Фотограмметрический метод, 0.50	-
186	-	-	433004.60	2180114.84	Фотограмметрический метод, 0.50	-
187	-	-	433036.65	2180131.21	Фотограмметрический метод, 0.50	-
188	-	-	433043.88	2180134.57	Фотограмметрический метод, 0.50	-
189	-	-	433046.29	2180129.60	Фотограмметрический метод, 0.50	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Сойкино Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

2. Сведения о характерных точках границ объекта

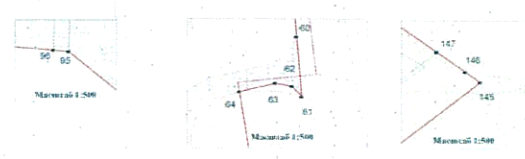
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
190	-	-	433054.99	2180110.40	Фотограмметрический метод, 0.50	-
191	-	-	433062.63	2180113.53	Фотограмметрический метод, 0.50	-
192	-	-	433066.60	2180118.46	Фотограмметрический метод, 0.50	-
193	-	-	433077.71	2180132.26	Фотограмметрический метод, 0.50	-
194	-	-	433089.27	2180150.34	Фотограмметрический метод, 0.50	-
195	-	-	433100.96	2180167.33	Фотограмметрический метод, 0.50	-
196	-	-	433136.71	2180216.55	Фотограмметрический метод, 0.50	-
197	433159.72	2180248.92	433159.72	2180248.92	Фотограмметрический метод, 0.50	-
198	433187.40	2180287.20	433187.40	2180287.20	Фотограмметрический метод, 0.50	-
1	433210.61	2180301.17	433210.61	2180301.17	Фотограмметрический метод, 0.50	-
199	432069.04	2181296.83	-	-	-	-
200	432067.79	2181312.93	-	-	-	-
201	432065.81	2181315.72	-	-	-	-
202	432060.79	2181380.69	-	-	-	-
203	432057.98	2181398.88	-	-	-	-
204	432044.45	2181420.89	-	-	-	-
205	432039.79	2181427.37	-	-	-	-
206	431754.28	2181332.52	-	-	-	-
207	431724.93	2181264.35	-	-	-	-
208	432062.97	2181296.23	-	-	-	-
199	432069.04	2181296.83	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Границы населенного пункта "деревня Соинино" Псковской области, расположенного на территории муниципального образования "Городской округ Санкт-Петербург"

Имя границ объекта работ



- Масштабные условные знаки и обозначения:**
- Границы объекта работ (уточненные при проведении работ)
 - Капитель точки границ объекта работ (уточненная при проведении работ)
 - 6, 8, 2, 3, ...** Надпись номера характерной точки границы объекта работ
 - Деревня Соинино** Обозначение объекта работ
 - Условные границы административно-территориальных образований
 - 47.14.02.00000** Надпись номера кадастрового участка
 - Надпись номера инвентарного участка в кадастровом квартале, включенном в ГИИ
 - Обозначение границ кадастровых кварталов
 - Обозначение инвентарных участков, включенных в ГИИ
 - Обозначение объектов капитального строительства, расположенных в ГИИ
 - Обозначение домов, с кадастровым участком, расположенных в ГИИ



Кадастровый инженер: **Милин М.В.**
 Дата: **06.09.2018**

ФОРМА		
текстового описания местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	С северо-запада на юго-восток по южной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0216001:9, а так же по ранее установленной административной границе дер.Верхние Венки
2	3	На юго-восток по южной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0216001:4, а так же по ранее установленной административной границе дер.Верхние Венки
3	4	На юг по южной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0216001:4, а так же по ранее установленной административной границе дер.Верхние Венки
4	5	На юго-восток по южной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0216001:1, а так же по ранее установленной административной границе дер.Верхние Венки
5	6	На юго-восток по южной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0216001:28, а так же по ранее установленной административной границе дер.Верхние Венки
6	7	На север по восточной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0216001:28, а так же по ранее установленной административной границе дер.Верхние Венки
7	8	На север от северо-восточной узловой точки земельного участка с кадастровым номером 47:14:0216001:28 на юго-восточную узловую точку земельного участка с кадастровым номером 47:14:0257001:117, а так же по ранее установленной административной границе дер.Верхние Венки
8	9	На северо-восток по юго-восточным частям границ земельных участков с кадастровыми номерами 47:14:0257001:117, 47:14:0257001:17, а так же по южной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0257001:15 на юго-западную узловую точку земельного участка с кадастровым номером 47:14:0213001:8, а так же по ранее установленной административной границе дер.Верхние Венки
9	10	На север по западной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0213001:8, а так же по ранее установленной административной границе дер.Верхние Венки
10	11	На восток по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0213001:8, а так же по ранее установленной административной границе дер.Верхние Венки
11	12	На восток по юго-восточной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0257001:26, а так же по ранее установленной административной границе дер. Верхние Венки
12	13	На восток по юго-восточным частям границ земельных участков с кадастровыми номерами 47:14:0257001:26, 47:14:0257001:15, а так же по ранее установленной административной границе дер.Верхние Венки
13	14	На север по восточной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0257001:15, а так же по ранее установленной административной границе дер.Верхние Венки
14	15	На восток по южной части границы земельного участка с кадастровым номером 78:40:0020601:1341
15	16	На восток по южной части границы земельного участка с кадастровым номером 78:40:0020601:1341
16	17	На восток по южной части границы земельного участка с кадастровым номером 78:40:0020601:183

ФОРМА		
текстового описания местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
17	18	На восток по южной части границы земельного участка с кадастровым номером 78:40:0020601:183
18	19	На восток по южной части границы земельного участка с кадастровым номером 78:40:0020601:69
19	20	На север по части границы земельного участка с кадастровым номером 78:40:0020601:69 вдоль восточной части полосы отвода проезда местного значения
20	21	На юго-восток вдоль южной части полосы отвода проезда местного значения
21	22	На юго-восток вдоль южной части полосы отвода проезда местного значения
22	23	На юго-восток вдоль южной части полосы отвода проезда местного значения
23	24	На юго-восток вдоль южной части полосы отвода проезда местного значения по северной границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0213009:22
24	25	На юго-восток вдоль южной части полосы отвода проезда местного значения по северной границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0213009:22
25	26	На юго-восток вдоль южной части полосы отвода проезда местного значения
26	27	На юго-восток вдоль южной части полосы отвода проезда местного значения
27	28	На юго-восток вдоль южной части полосы отвода проезда местного значения по северной границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0213009:21
28	29	На юго-восток вдоль южной части полосы отвода проезда местного значения
29	30	На юго-восток вдоль южной части полосы отвода проезда местного значения по северной границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0213002:4
30	31	На юго-восток вдоль южной части полосы отвода проезда местного значения по северной границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0213009:7
31	32	На юго-восток вдоль южной части полосы отвода проезда местного значения
32	33	На юго-восток вдоль южной части полосы отвода проезда местного значения
33	34	На юго-восток вдоль южной части полосы отвода проезда местного значения
34	35	На юго-восток вдоль южной части полосы отвода проезда местного значения
35	36	На восток по административной границе г. Санкт-Петербург
36	37	На восток по административной границе г. Санкт-Петербург вдоль южной части полосы отвода проезда местного значения
37	38	На восток по административной границе г. Санкт-Петербург вдоль южной части полосы отвода проезда местного значения
38	39	На восток по административной границе г. Санкт-Петербург вдоль южной части полосы отвода проезда местного значения
39	40	На юг вдоль западной части полосы отвода проезда местного значения

ФОРМА		
текстового описания местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
40	41	На юг вдоль западной части полосы отвода проезда местного значения
41	42	На юг вдоль западной части полосы отвода проезда местного значения по восточной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0213002:30
42	43	На восток, пересекая проезд местного значения на северную узловую точку земельного участка с кадастровым номером 47:14:0213002:34
43	44	На юго-восток по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0213002:34
44	45	На восток по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39248 (автомобильная дорога регионального значения)
45	46	На восток по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39248 (автомобильная дорога регионального значения)
46	47	На восток по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39248 (автомобильная дорога регионального значения)
47	48	На восток по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39248 (автомобильная дорога регионального значения)
48	49	На восток по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39248 (автомобильная дорога регионального значения)
49	50	На восток по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39248 (автомобильная дорога регионального значения)
50	51	На восток по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39248 (автомобильная дорога регионального значения)
51	52	На юг по восточной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39248 (автомобильная дорога регионального значения) пересекая автомобильную дорогу регионального значения
52	53	На юг по административной границе г. Санкт-Петербург
53	54	На юг по административной границе г. Санкт-Петербург
54	55	На юго-восток по административной границе г. Санкт-Петербург
55	56	На юго вдоль западной части полосы отвода проезда местного значения
56	57	На юго вдоль западной части полосы отвода проезда местного значения
57	58	На юго вдоль западной части полосы отвода проезда местного значения
58	59	На юго вдоль западной части полосы отвода проезда местного значения
59	60	На юго вдоль западной части полосы отвода проезда местного значения
60	61	На юго вдоль западной части полосы отвода проезда местного значения
61	62	На северо-запад вдоль южной части полосы отвода проезда местного значения
62	63	На запад вдоль южной части полосы отвода проезда местного значения
63	64	На запад вдоль южной части полосы отвода проезда местного значения

ФОРМА		
текстового описания местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
64	65	На юг вдоль административной границы СНТ "Сойкино"
65	66	На запад по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203006:8
66	67	На юг по части границы между смежными земельными участками с кадастровыми номерами 47:14:0203006:8, 47:14:0203006:872
67	68	На юг по части границы между смежными земельными участками с кадастровыми номерами 47:14:0203006:8, 47:14:0203006:857
68	69	На юг по части границы между смежными земельными участками с кадастровыми номерами 47:14:0203006:8, 47:14:0203006:857
69	70	На юг по части границы между смежными земельными участками с кадастровыми номерами 47:14:0203006:8, 47:14:0203006:857
70	71	На юг по части границы между смежными земельными участками с кадастровыми номерами 47:14:0203006:8, 47:14:0203006:857
71	72	На юг по части границы между смежными земельными участками с кадастровыми номерами 47:14:0203006:8, 47:14:0203006:857
72	73	На юг по части границы между смежными земельными участками с кадастровыми номерами 47:14:0203006:8, 47:14:0203006:857
73	74	На юго-восток по части границы между смежными земельными участками с кадастровыми номерами 47:14:0203006:8,
74	75	На юго-восток по части границы между смежными земельными участками с кадастровыми номерами 47:14:0203006:8,
75	76	На юго-запад по юго-западной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203006:8
76	77	На юго-запад по юго-западной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203006:8
77	78	На юго-запад по юго-западной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203006:8
78	79	На восток по южной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203006:8
79	80	На восток вдоль северной части полосы отвода проезда местного значения
80	81	На восток вдоль северной части полосы отвода проезда местного значения
81	82	На восток вдоль северной части полосы отвода проезда местного значения
82	83	На юг, пересекая проезд местного значения
83	84	На юг вдоль восточной части полосы отвода проезда местного значения
84	85	На юго-запад, вдоль границ лесных насаждений, на юго-восточную узловую точку земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203006:699
85	86	На север по восточным частям границ земельных участков с кадастровыми номерами 47:14:0203006:699, 47:14:0203006:700, 47:14:0203006:685, 47:14:0203006:701, 47:14:0203006:702, 47:14:0203006:703, 47:14:0203006:704, 47:14:0203006:705, 47:14:0203006:688, 47:14:0203006:687, 47:14:0203006:686
86	87	На запад по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203006:686
87	88	На запад по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203006:685

ФОРМА		
текстового описания местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
88	89	На запад по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203006:683
89	90	На запад по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203006:12
90	91	На юг по западной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203006:12
91	92	На северо-запад по юго-западной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203006:343
92	93	На северо-запад по юго-западной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203006:344
93	94	На северо-запад по юго-западной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203006:346
94	95	На северо-запад по южной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203006:347
95	96	На запад по южной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203006:269
96	97	На запад по южной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203006:264
97	98	На юго-запад по южной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203006:263
98	99	На юго-запад по южной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203006:268
99	100	На север по восточной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203006:34
100	101	На север по восточной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203006:34
101	102	На север по восточной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203006:38
102	103	На запад по северо-восточной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203006:38
103	104	На север по восточной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203006:44
104	105	На восток по юго-восточной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203006:10
105	106	На север по восточной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203006:10, вдоль западной части полосы отвода проезда местного значения
106	107	На север по восточной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203006:10, вдоль западной части полосы отвода проезда местного значения
107	108	На запад по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203006:10
108	109	На север по северо-восточной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203006:829, вдоль западной части полосы отвода проезда местного значения
109	110	На север по северо-восточной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203006:829, вдоль западной части полосы отвода проезда местного значения
110	111	На север по ранее установленной административной границы дер. Кукушкино

ФОРМА		
текстового описания местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
111	112	На восток вдоль автомобильной дороги регионального значения
112	113	На север до узловых точек границы смежных земельных участков под автомобильной дорогой регионального значения с кадастровыми номерами 47:14:0000000:39219 и 47:14:0000000:39248
113	114	На север по смежной части границы смежных земельных участков под автомобильной дорогой регионального значения с кадастровыми номерами 47:14:0000000:39219 и 47:14:0000000:39248
114	115	На север от узловых точек границы смежных земельных участков под автомобильной дорогой регионального значения с кадастровыми номерами 47:14:0000000:39219 и 47:14:0000000:39248 до юго-восточной узловой точки земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:165
115	116	На север по восточной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:165
116	117	На север по смежной части границы смежных земельных участков с кадастровыми номерами 47:14:0203004:165 и 47:14:0213005:6
117	118	На север по восточным частям границ земельных участков с кадастровыми номерами 47:14:0203004:165 и 47:14:0203004:160, до северо-восточной узловой точки земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:160
118	119	На запад по южной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:213
119	120	На северо-запад по западной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:213
120	121	На северо-восток по северо-западной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:213
121	122	На восток по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:213
122	123	На юго-запад по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:213
123	124	На восток по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:213
124	125	На восток по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:213
125	126	На восток по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:213
126	127	На восток по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:213
127	128	На восток по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0213005:15
128	129	На восток по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0213005:15
129	130	На восток по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0213005:15
130	131	На восток по южной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:114
131	132	На восток по южной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:111
132	133	На восток по южной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:107

ФОРМА		
текстового описания местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
158	159	На северо-запад по северо-восточной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:42
159	160	На северо-запад по северо-восточной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:42
160	161	На запад от северной узловой точки границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:42 до восточной узловой точки границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:125
161	162	На северо-запад по северо-восточной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:125
162	163	На северо-запад от северной узловой точки границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:125 до северо-восточной узловой точки границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:104
163	164	На северо-запад по северо-восточной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:104
164	165	На северо-запад по северо-восточной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:102
165	166	На северо-запад по северо-восточной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:103
166	167	На юго-запад по восточной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:36
167	168	На юго-восток по южной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:105
168	169	На юго-запад по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:42
169	170	На запад по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:42
170	171	На юг по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:42
171	172	На юг по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:42
172	173	На юг по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:42
173	174	На юго-запад по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:42
174	175	На запад по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:42
175	176	На запад по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:34
176	177	На запад по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:34
177	178	На запад по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:34
178	179	На запад по северной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:34
179	180	На запад по южной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:36, а так же по ранее установленной административной границе дер. Кабацкое
180	181	На север по южной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:36, а так же по ранее установленной административной границе дер. Кабацкое

ФОРМА		
текстового описания местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
		3
181	182	На запад по южной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:36, а так же по ранее установленной административной границе дер. Кабацкое
182	183	На север по юго-западной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:36, а так же по ранее установленной административной границе дер. Кабацкое
183	184	На север по юго-западной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:36, а так же по ранее установленной административной границе дер. Кабацкое
184	185	На северо-запад по юго-западной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:36, а так же по ранее установленной административной границе дер. Кабацкое
185	186	На северо-запад по юго-западной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:36, а так же по ранее установленной административной границе дер. Кабацкое
186	187	На север по юго-западной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:36, а так же по ранее установленной административной границе дер. Кабацкое
187	188	На север по юго-западной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:36, а так же по ранее установленной административной границе дер. Кабацкое
188	189	На запад по юго-западной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:36, а так же по ранее установленной административной границе дер. Кабацкое
189	190	На запад по юго-западной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:36, а так же по ранее установленной административной границе дер. Кабацкое
190	191	На север по западной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:36, а так же по ранее установленной административной границе дер. Кабацкое
191	192	На северо-восток по северо-западной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:36, а так же по ранее установленной административной границе дер. Кабацкое
192	193	На северо-восток по северо-западной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:36, а так же по ранее установленной административной границе дер. Верхние Венки
193	194	На северо-восток по северо-западной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:36, а так же по ранее установленной административной границе дер. Верхние Венки
194	195	На северо-восток по северо-западной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:36, а так же по ранее установленной административной границе дер. Верхние Венки
195	196	На северо-восток по северо-западной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:36, а так же по ранее установленной административной границе дер. Верхние Венки
196	197	На северо-восток по северо-западной части границы земельного участка с кадастровым номером 47:14:0203004:36, а так же по ранее установленной административной границе дер. Верхние Венки
197	198	На северо-восток по ранее установленной административной границе дер. Верхние Венки, вдоль западной части полосы отвода проезда местного значения

ФОРМА текстового описания местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
198	1	На север по ранее установленной административной границе дер. Верхние Венки

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Таменгонт Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"
(уточнение (изменение) местоположения)

(наименование объекта работ)

Титульный лист

1. Сведения о заказчике работ:

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:

Полное наименование

*Местная администрация муниципального образования Пениковское сельское поселение
муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области*

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица)

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

Бородийчук В. Н., Глава местной администрации

Подпись

В.И. Бородийчук

"03" августа 2018 г.

Место для оттиска печати заказчика



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Граница населенного пункта "деревня Таменгонт Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"**

(наименование объекта работ)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте работ	6
3	Сведения о местоположении границ объекта работ	7
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ	8
5	План границ объекта работ	25
6	Приложение (доверенность)	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Таменгонт Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные

Перечень документов

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	"Постановление администрации МО Ломоносовский муниципальный район "О подготовке проекта изменений в генеральный план муниципального образования Пениковское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области"" № 1723-р/16 от "06" сентября 2016 г.	Администрация муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области
2	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-424736 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
3	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-424775 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
4	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-424770 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
5	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425222 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
6	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-424781 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
7	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-424747 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Таменгонт Пенниковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные

8	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-424790 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
9	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425212 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
10	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-424758 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
11	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-424743 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
12	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-424762 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
13	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-424748 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
14	"Кадастровый план территории" № 47/201/18-425213 от "16" апреля 2018 г.	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области
15	"Ортофотоплан населенных пунктов муниципального образования Пенниковское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области, созданный по материалам аэрофотосъемки, выполненной 17.07.2016 г." № б/н от "25" июля 2016 г. , создан "25" июля 2016 г. , обновлен "25" июля 2016 г. , масштаб: 1:1000	Общество с ограниченной ответственностью "ОРИЕНТИР"

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Таменгонт Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения об объекте работ

№ п/п	Характеристики объекта работ	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта работ	Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Пениковское сельское поселение, деревня Таменгонт
2.	Площадь объекта работ +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	164140 +/- 472 м ²
3.	Иные характеристики объекта работ	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Таменгонт Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

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

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

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

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Таменгонт Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

1. Система координат МСК 47 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
1	431214.64	2171785.17	431214.64	2171785.17	Аналитический метод, 0.30	-
2	431208.97	2171813.87	431208.97	2171813.87	Аналитический метод, 0.30	-
3	431175.76	2171807.26	431175.76	2171807.26	Аналитический метод, 0.30	-
4	431175.82	2171807.01	431175.82	2171807.01	Аналитический метод, 0.30	-
5	431170.22	2171805.66	431170.22	2171805.66	Аналитический метод, 0.30	-
6	431170.74	2171803.51	431170.74	2171803.51	Аналитический метод, 0.30	-
7	431153.96	2171799.68	431153.96	2171799.68	Аналитический метод, 0.30	-
8	431156.42	2171789.43	431156.42	2171789.43	Аналитический метод, 0.30	-
9	431160.95	2171774.00	431160.95	2171774.00	Аналитический метод, 0.30	-
1	431214.64	2171785.17	431214.64	2171785.17	Аналитический метод, 0.30	-
10	430951.42	2171824.80	431206.89	2171849.41	Фотограмметрический метод, 0.50	-
11	430900.84	2171815.01	431206.62	2171853.15	Фотограмметрический метод, 0.50	-
12	430880.38	2171817.32	431204.25	2171853.35	Фотограмметрический метод, 0.50	-
13	430872.77	2171824.91	430928.22	2171876.33	Фотограмметрический метод, 0.50	-
14	430863.44	2171824.47	430881.98	2171843.23	Фотограмметрический метод, 0.50	-
15	430855.18	2171824.08	430772.83	2171990.14	Фотограмметрический метод, 0.50	-
16	430848.05	2171822.70	430725.54	2172075.33	Аналитический метод, 0.10	-
17	430834.74	2171863.46	430598.23	2172066.79	Аналитический метод, 0.10	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Таменгонт Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
18	430828.98	2171861.61	430600.61	2172041.10	Фотограмметрический метод, 0.50	-
19	430805.76	2171850.57	430603.26	2172000.15	Фотограмметрический метод, 0.50	-
20	430723.15	2171826.56	430605.75	2171973.62	Аналитический метод, 0.10	-
21	430657.43	2171815.88	430594.73	2171969.64	Аналитический метод, 0.20	-
22	430648.68	2171805.54	430597.74	2171936.12	Аналитический метод, 0.20	-
23	430637.82	2171784.33	430599.32	2171914.22	Аналитический метод, 0.20	-
24	430633.56	2171780.55	430601.10	2171892.29	Аналитический метод, 0.20	-
25	430629.68	2171784.85	430602.78	2171870.35	Аналитический метод, 0.20	-
26	430621.31	2171788.23	430604.07	2171848.39	Аналитический метод, 0.20	-
27	-	-	430606.02	2171826.45	Аналитический метод, 0.20	-
28	-	-	430607.58	2171826.60	Аналитический метод, 0.20	-
29	-	-	430610.09	2171806.61	Аналитический метод, 0.20	-
30	-	-	430614.29	2171795.63	Аналитический метод, 0.20	-
31	-	-	430617.61	2171786.97	Фотограмметрический метод, 0.50	-
32	430609.17	2171784.09	430609.51	2171784.19	Аналитический метод, 0.10	-
33	430589.19	2171776.61	430589.19	2171776.61	Аналитический метод, 0.10	-
34	430558.07	2171764.93	430558.07	2171764.93	Аналитический метод, 0.30	-
35	430543.29	2171759.60	430543.38	2171759.66	Аналитический метод, 0.09	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Таменгонт Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
36	430511.87	2171742.73	430511.95	2171742.82	Аналитический метод, 0.09	-
37	430491.49	2171729.75	430491.49	2171729.75	Аналитический метод, 0.09	-
38	430481.72	2171725.92	430477.88	2171724.42	Фотограмметрический метод, 0.50	-
39	430479.60	2171729.96	430474.46	2171730.84	Аналитический метод, 0.10	-
40	430458.05	2171770.33	430454.60	2171768.26	Аналитический метод, 0.10	-
41	430455.16	2171774.66	430452.95	2171770.73	Аналитический метод, 0.10	-
42	430431.82	2171733.24	430431.82	2171733.24	Аналитический метод, 0.10	-
43	430431.81	2171645.74	430431.80	2171721.94	Аналитический метод, 0.10	-
44	430441.10	2171643.00	430431.81	2171644.63	Фотограмметрический метод, 0.50	-
45	430445.17	2171584.83	430380.27	2171653.63	Фотограмметрический метод, 0.50	-
46	-	-	430391.02	2171615.05	Фотограмметрический метод, 0.50	-
47	-	-	430390.90	2171597.05	Фотограмметрический метод, 0.50	-
48	-	-	430380.74	2171573.13	Фотограмметрический метод, 0.50	-
49	-	-	430368.67	2171563.20	Фотограмметрический метод, 0.50	-
50	-	-	430377.43	2171516.50	Фотограмметрический метод, 0.50	-
51	-	-	430367.75	2171513.93	Фотограмметрический метод, 0.50	-
52	-	-	430399.81	2171358.24	Фотограмметрический метод, 0.50	-
53	-	-	430436.19	2171361.98	Фотограмметрический метод, 0.50	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Таменгонт Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
54	-	-	430436.53	2171369.03	Аналитический метод, 0.20	-
55	-	-	430463.65	2171372.01	Аналитический метод, 0.20	-
56	-	-	430463.85	2171373.73	Фотограмметрический метод, 0.50	-
57	-	-	430490.99	2171377.13	Фотограмметрический метод, 0.50	-
58	-	-	430484.82	2171401.55	Фотограмметрический метод, 0.50	-
59	-	-	430479.57	2171421.68	Фотограмметрический метод, 0.50	-
60	-	-	430460.51	2171500.89	Фотограмметрический метод, 0.50	-
61	-	-	430450.04	2171558.22	Фотограмметрический метод, 0.50	-
62	430451.50	2171558.58	430451.50	2171558.58	Фотограмметрический метод, 0.50	-
63	430455.83	2171559.63	430455.83	2171559.63	Фотограмметрический метод, 0.50	-
64	430465.44	2171561.69	430465.44	2171561.69	Фотограмметрический метод, 0.50	-
65	430471.02	2171564.50	430471.02	2171564.50	Фотограмметрический метод, 0.50	-
66	430502.47	2171570.01	430502.47	2171570.01	Фотограмметрический метод, 0.50	-
67	430509.34	2171570.91	430509.34	2171570.91	Фотограмметрический метод, 0.50	-
68	430524.23	2171574.04	430524.23	2171574.04	Фотограмметрический метод, 0.50	-
69	430534.16	2171559.37	430534.16	2171559.37	Аналитический метод, 0.20	-
70	430540.12	2171560.47	430540.12	2171560.47	Аналитический метод, 0.20	-
71	430539.91	2171561.60	430539.91	2171561.60	Аналитический метод, 0.20	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Таменгонт Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
72	430535.73	2171583.55	430535.73	2171583.55	Аналитический метод, 0.20	-
73	430548.97	2171586.07	430548.97	2171586.07	Аналитический метод, 0.20	-
74	430548.56	2171590.39	430548.55	2171590.38	Аналитический метод, 0.20	-
75	430543.59	2171620.40	430543.62	2171620.47	Аналитический метод, 0.20	-
76	430561.71	2171624.49	430561.47	2171624.52	Аналитический метод, 0.30	-
77	430573.74	2171626.96	430573.74	2171626.96	Фотограмметрический метод, 0.50	-
78	430573.17	2171629.76	430573.17	2171629.76	Аналитический метод, 0.10	-
79	430571.78	2171636.68	430571.78	2171636.68	Фотограмметрический метод, 0.50	-
80	430573.20	2171636.95	430573.13	2171636.96	Аналитический метод, 0.09	-
81	430592.48	2171642.38	430592.48	2171642.39	Аналитический метод, 0.09	-
82	430594.44	2171633.97	430594.44	2171633.97	Аналитический метод, 0.10	-
83	430601.34	2171604.43	430601.34	2171604.43	Аналитический метод, 0.10	-
84	430607.33	2171577.56	430607.34	2171577.57	Аналитический метод, 0.09	-
85	430629.47	2171584.05	430629.47	2171584.05	Аналитический метод, 0.09	-
86	430641.01	2171587.43	430641.01	2171587.43	Аналитический метод, 0.09	-
87	430671.72	2171596.42	430671.72	2171596.42	Аналитический метод, 0.30	-
88	430671.37	2171597.79	430671.37	2171597.79	Аналитический метод, 0.30	-
89	430696.30	2171604.00	430696.30	2171604.00	Аналитический метод, 0.30	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Таменгонт Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
90	430689.42	2171627.47	430689.42	2171627.47	Аналитический метод, 0.10	-
91	430686.14	2171642.18	430686.14	2171642.18	Аналитический метод, 0.10	-
92	430684.54	2171649.30	430684.54	2171649.30	Аналитический метод, 0.10	-
93	430683.28	2171654.96	430683.28	2171654.96	Аналитический метод, 0.10	-
94	430677.74	2171677.03	430677.74	2171677.03	Аналитический метод, 0.10	-
95	430670.96	2171697.49	430670.96	2171697.49	Аналитический метод, 0.10	-
96	430696.73	2171706.24	430696.73	2171706.24	Фотограмметрический метод, 0.50	-
97	430703.92	2171690.78	430703.92	2171690.78	Фотограмметрический метод, 0.50	-
98	430705.84	2171686.16	430705.84	2171686.16	Фотограмметрический метод, 0.50	-
99	430707.12	2171683.14	430707.12	2171683.14	Фотограмметрический метод, 0.50	-
100	430708.82	2171679.23	430708.82	2171679.23	Фотограмметрический метод, 0.50	-
101	430712.79	2171670.06	430712.79	2171670.06	Фотограмметрический метод, 0.50	-
102	430716.10	2171671.23	430716.10	2171671.23	Фотограмметрический метод, 0.50	-
103	430717.75	2171666.69	430717.75	2171666.69	Фотограмметрический метод, 0.50	-
104	430720.80	2171657.92	430720.80	2171657.92	Фотограмметрический метод, 0.50	-
105	430723.31	2171650.73	430723.31	2171650.73	Фотограмметрический метод, 0.50	-
106	430745.09	2171659.11	430745.09	2171659.11	Аналитический метод, 0.20	-
107	430755.57	2171663.09	430755.57	2171663.09	Аналитический метод, 0.20	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Таменгонт Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
108	430752.41	2171671.90	430752.41	2171671.90	Аналитический метод, 0.20	-
109	430749.36	2171679.37	430749.36	2171679.37	Аналитический метод, 0.20	-
110	430739.72	2171702.84	430739.72	2171702.84	Фотограмметрический метод, 0.50	-
111	430736.26	2171717.11	430736.26	2171717.11	Фотограмметрический метод, 0.50	-
112	430748.85	2171720.88	430748.85	2171720.88	Фотограмметрический метод, 0.50	-
113	430751.90	2171721.79	430751.90	2171721.79	Фотограмметрический метод, 0.50	-
114	430763.92	2171724.89	430763.92	2171724.89	Фотограмметрический метод, 0.50	-
115	430771.88	2171728.22	430771.88	2171728.22	Фотограмметрический метод, 0.50	-
116	430787.23	2171731.38	430787.23	2171731.38	Фотограмметрический метод, 0.50	-
117	430795.54	2171733.15	430795.54	2171733.15	Фотограмметрический метод, 0.50	-
118	430800.58	2171734.11	430800.58	2171734.11	Фотограмметрический метод, 0.50	-
119	430804.09	2171734.66	430804.09	2171734.66	Фотограмметрический метод, 0.50	-
120	430808.20	2171713.57	430808.20	2171713.57	Аналитический метод, 0.30	-
121	430808.47	2171712.52	430808.47	2171712.52	Аналитический метод, 0.30	-
122	430812.53	2171692.88	430812.53	2171692.88	Аналитический метод, 0.30	-
123	430812.70	2171692.12	430812.70	2171692.12	Аналитический метод, 0.30	-
124	430812.76	2171691.83	430812.76	2171691.83	Аналитический метод, 0.30	-
125	430813.14	2171691.90	430813.14	2171691.90	Аналитический метод, 0.30	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Таменгонт Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
126	430831.95	2171696.61	430831.95	2171696.61	Аналитический метод, 0.30	-
127	430841.68	2171698.89	430841.68	2171698.89	Аналитический метод, 0.30	-
128	430852.65	2171701.08	430852.65	2171701.08	Аналитический метод, 0.30	-
129	430854.54	2171693.60	430854.54	2171693.60	Аналитический метод, 0.30	-
130	430862.24	2171695.48	430862.24	2171695.48	Аналитический метод, 0.30	-
131	430888.36	2171701.88	430888.36	2171701.88	Аналитический метод, 0.30	-
132	430888.86	2171702.00	430888.86	2171702.00	Аналитический метод, 0.30	-
133	430889.82	2171697.29	430889.82	2171697.29	Фотограмметрический метод, 0.50	-
134	430901.14	2171699.74	430901.14	2171699.74	Фотограмметрический метод, 0.50	-
135	430917.54	2171703.45	430917.54	2171703.45	Фотограмметрический метод, 0.50	-
136	430917.10	2171706.60	430917.10	2171706.60	Фотограмметрический метод, 0.50	-
137	430926.22	2171709.40	430926.22	2171709.40	Аналитический метод, 0.10	-
138	430916.46	2171750.38	430916.46	2171750.38	Аналитический метод, 0.10	-
139	430935.32	2171752.97	430935.32	2171752.97	Аналитический метод, 0.10	-
140	430954.72	2171755.94	430954.72	2171755.94	Фотограмметрический метод, 0.50	-
141	430955.12	2171754.50	430955.12	2171754.50	Фотограмметрический метод, 0.50	-
142	430967.31	2171757.27	430967.31	2171757.27	Фотограмметрический метод, 0.50	-
143	430965.86	2171763.85	430965.86	2171763.85	Фотограмметрический метод, 0.50	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Таменгонт Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
144	430965.20	2171766.87	430965.20	2171766.87	Фотограмметрический метод, 0.50	-
145	430962.34	2171787.92	430962.34	2171787.92	Аналитический метод, 0.20	-
146	-	-	430958.06	2171810.65	Аналитический метод, 0.20	-
147	-	-	430982.23	2171816.03	Аналитический метод, 0.10	-
148	-	-	430983.15	2171812.98	Аналитический метод, 0.10	-
149	-	-	431012.35	2171819.86	Аналитический метод, 0.10	-
150	-	-	431019.74	2171822.23	Аналитический метод, 0.10	-
151	-	-	431012.95	2171844.40	Аналитический метод, 0.10	-
152	-	-	431009.49	2171854.10	Аналитический метод, 0.10	-
153	-	-	431029.88	2171859.11	Фотограмметрический метод, 0.50	-
154	-	-	431042.28	2171855.80	Фотограмметрический метод, 0.50	-
155	-	-	431045.98	2171847.26	Аналитический метод, 0.20	-
156	-	-	431049.32	2171838.11	Аналитический метод, 0.20	-
157	-	-	431053.21	2171826.66	Аналитический метод, 0.20	-
158	-	-	431052.46	2171825.80	Аналитический метод, 0.20	-
159	-	-	431058.69	2171811.98	Фотограмметрический метод, 0.50	-
160	-	-	431069.74	2171789.70	Фотограмметрический метод, 0.50	-
161	-	-	431095.08	2171796.01	Фотограмметрический метод, 0.50	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Таменгонт Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
162	-	-	431091.16	2171809.20	Фотограмметрический метод, 0.50	-
163	-	-	431089.70	2171815.85	Фотограмметрический метод, 0.50	-
164	-	-	431085.11	2171829.02	Фотограмметрический метод, 0.50	-
165	-	-	431081.71	2171838.59	Фотограмметрический метод, 0.50	-
166	-	-	431079.37	2171846.94	Фотограмметрический метод, 0.50	-
167	-	-	431113.13	2171840.58	Фотограмметрический метод, 0.50	-
168	-	-	431113.59	2171838.64	Фотограмметрический метод, 0.50	-
169	-	-	431150.30	2171841.12	Фотограмметрический метод, 0.50	-
170	-	-	431178.56	2171842.86	Фотограмметрический метод, 0.50	-
171	-	-	431191.23	2171845.79	Фотограмметрический метод, 0.50	-
10	430951.42	2171824.80	431206.89	2171849.41	Фотограмметрический метод, 0.50	-
172	431022.13	2171822.99	-	-	-	-
173	431012.60	2171854.87	-	-	-	-
174	431001.95	2171852.26	-	-	-	-
175	430999.15	2171861.06	-	-	-	-
176	430973.85	2171867.96	-	-	-	-
177	430951.95	2171863.26	-	-	-	-
178	430962.70	2171827.31	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Таменгонт Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
179	430977.46	2171831.85	-	-	-	-
180	430983.15	2171812.98	-	-	-	-
181	431012.35	2171819.86	-	-	-	-
172	431022.13	2171822.99	-	-	-	-
182	431095.08	2171796.01	-	-	-	-
183	431091.16	2171809.20	-	-	-	-
184	431089.70	2171815.85	-	-	-	-
185	431085.11	2171829.02	-	-	-	-
186	431081.71	2171838.59	-	-	-	-
187	431079.98	2171845.91	-	-	-	-
188	431070.38	2171848.31	-	-	-	-
189	431066.98	2171847.91	-	-	-	-
190	431049.58	2171842.41	-	-	-	-
191	431055.66	2171826.51	-	-	-	-
192	431052.46	2171825.80	-	-	-	-
193	431058.69	2171811.98	-	-	-	-
194	431069.74	2171789.70	-	-	-	-
182	431095.08	2171796.01	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Таменгонт Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

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

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

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

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	по точке		
1	2	3	4
1	2	-	-
2	3	-	-
3	4	-	-
4	5	-	-
5	6	-	-
6	7	-	-
7	8	-	-
8	9	-	-
9	1	-	-
10	11	-	-
11	12	-	-
12	13	-	-
13	14	-	-
14	15	-	-
15	16	-	-
16	17	-	-
17	18	-	-
18	19	-	-
19	20	-	-
20	21	-	-
21	22	-	-
22	23	-	-
23	24	-	-
24	25	-	-
25	26	-	-
26	27	-	-
27	28	-	-
28	29	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Таменгонт Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

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

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	по точке		
1	2	3	4
29	30	-	-
30	31	-	-
31	32	-	-
32	33	-	-
33	34	-	-
34	35	-	-
35	36	-	-
36	37	-	-
37	38	-	-
38	39	-	-
39	40	-	-
40	41	-	-
41	42	-	-
42	43	-	-
43	44	-	-
44	45	-	-
45	46	-	-
46	47	-	-
47	48	-	-
48	49	-	-
49	50	-	-
50	51	-	-
51	52	-	-
52	53	-	-
53	54	-	-
54	55	-	-
55	56	-	-
56	57	-	-
57	58	-	-
58	59	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Таменгонт Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

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

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
59	60	-	-
60	61	-	-
61	62	-	-
62	63	-	-
63	64	-	-
64	65	-	-
65	66	-	-
66	67	-	-
67	68	-	-
68	69	-	-
69	70	-	-
70	71	-	-
71	72	-	-
72	73	-	-
73	74	-	-
74	75	-	-
75	76	-	-
76	77	-	-
77	78	-	-
78	79	-	-
79	80	-	-
80	81	-	-
81	82	-	-
82	83	-	-
83	84	-	-
84	85	-	-
85	86	-	-
86	87	-	-
87	88	-	-
88	89	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Таменгонт Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

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

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	по точке		
1	2	3	4
89	90	-	-
90	91	-	-
91	92	-	-
92	93	-	-
93	94	-	-
94	95	-	-
95	96	-	-
96	97	-	-
97	98	-	-
98	99	-	-
99	100	-	-
100	101	-	-
101	102	-	-
102	103	-	-
103	104	-	-
104	105	-	-
105	106	-	-
106	107	-	-
107	108	-	-
108	109	-	-
109	110	-	-
110	111	-	-
111	112	-	-
112	113	-	-
113	114	-	-
114	115	-	-
115	116	-	-
116	117	-	-
117	118	-	-
118	119	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Таменгонт Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

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

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	по точке		
1	2	3	4
119	120	-	-
120	121	-	-
121	122	-	-
122	123	-	-
123	124	-	-
124	125	-	-
125	126	-	-
126	127	-	-
127	128	-	-
128	129	-	-
129	130	-	-
130	131	-	-
131	132	-	-
132	133	-	-
133	134	-	-
134	135	-	-
135	136	-	-
136	137	-	-
137	138	-	-
138	139	-	-
139	140	-	-
140	141	-	-
141	142	-	-
142	143	-	-
143	144	-	-
144	145	-	-
145	146	-	-
146	147	-	-
147	148	-	-
148	149	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Таменгонт Пениковского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области"

(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

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

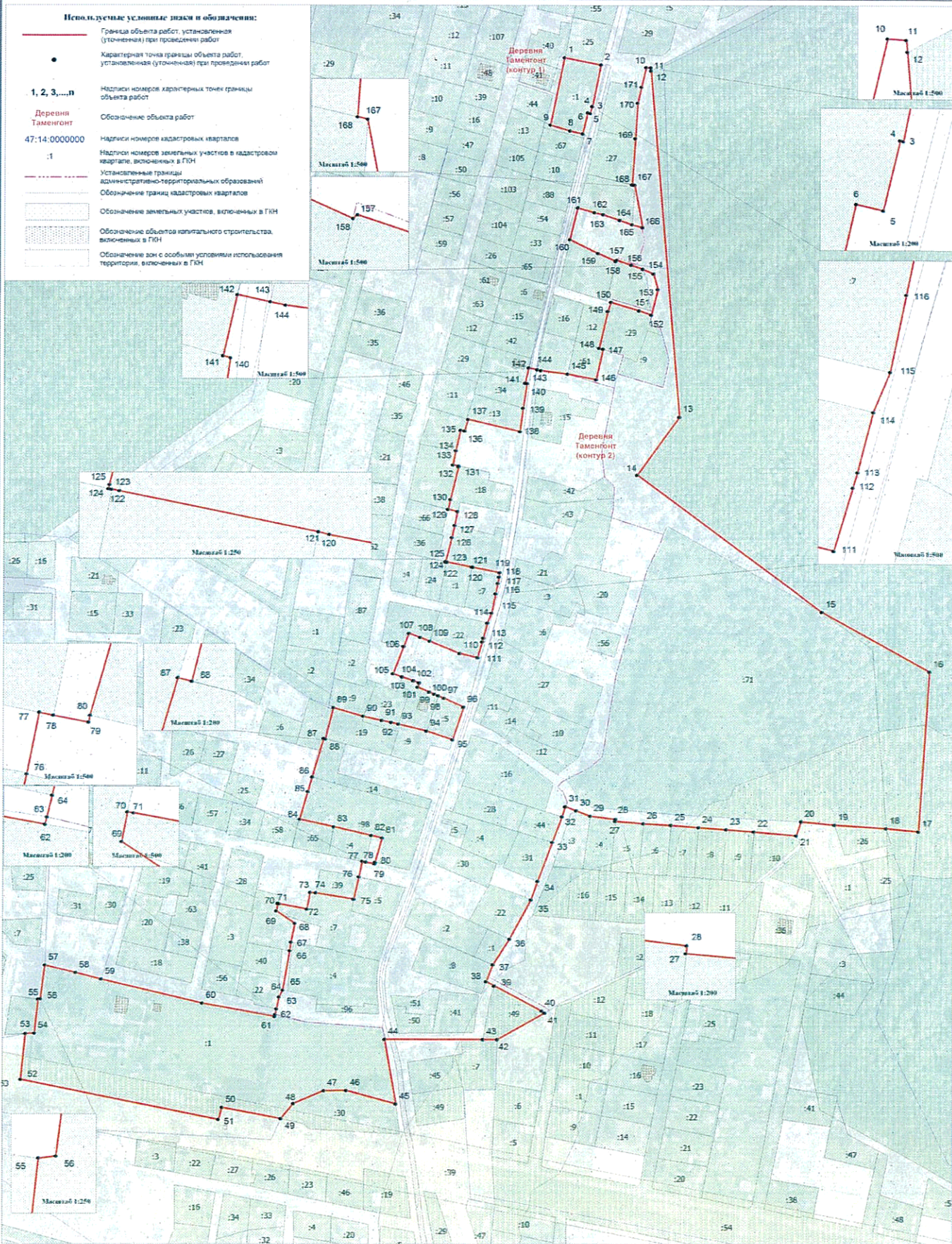
Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
149	150	-	-
150	151	-	-
151	152	-	-
152	153	-	-
153	154	-	-
154	155	-	-
155	156	-	-
156	157	-	-
157	158	-	-
158	159	-	-
159	160	-	-
160	161	-	-
161	162	-	-
162	163	-	-
163	164	-	-
164	165	-	-
165	166	-	-
166	167	-	-
167	168	-	-
168	169	-	-
169	170	-	-
170	171	-	-
171	10	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта "деревня Тамангонт Пенкинского сельского поселения Домошского муниципального района Ленинградской области"

План границ объекта работ

- Используемые условные знаки и обозначения:**
- Граница объекта работ, установленная (уточненная) при проведении работ
 - Характерная точка границы объекта работ, установленная (уточненная) при проведении работ
 - 1, 2, 3, ..., n** Надписи номеров характерных точек границы объекта работ
 - Обозначение объекта работ
 - 47:14:0000000** Надписи номера кадастровых кварталов
 - 1** Надписи номеров земельных участков в кадастровом квартале, включенных в ГИИ
 - Установленные границы административно-территориальных образований
 - Обозначение границ кадастровых кварталов
 - Обозначение земельных участков, включенных в ГИИ
 - Обозначение объектов капитального строительства, включенных в ГИИ
 - Обозначение зон с особыми условиями использования территории, включенных в ГИИ



Масштаб 1:2000

Общее количество контуров объекта землеустройства - 2

Кадастровый инженер

 Дата: 27.04.19