

355029, Ставропольский край, г. Ставрополь, пр. Кулакова, 13-Г корпус 3, офис 324, тел.22-10-72 ИНН 2635826682, КПП 263501001, ОГРН 1142651000953, Р/с 40702810960100004800 в Ставропольском отделении № 5230 ОАО «СБЕРБАНК РОССИИ» г. Ставрополь, доп.офис № 5230/0155, БИК 040702660, к/с 3010181060000000660

Подготовка документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для проектирования и строительства объекта: Реконструкция газопровода низкого давления в с. Римгорское Малокарачаевского района

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Н1220-ПМТ

ТОМ 3 Основная часть

Раздел 1 Графическая часть



355029, Ставропольский край, г. Ставрополь, пр. Кулакова, 13-Г корпус 3, офис 324, тел.22-10-72 ИНН 2635826682, КПП 263501001, ОГРН 1142651000953, Р/с 40702810960100004800 в Ставропольском отделении № 5230 ОАО «СБЕРБАНК РОССИИ» г. Ставрополь, доп.офис № 5230/0155, БИК 040702660, к/с 3010181060000000660

Подготовка документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для проектирования и строительства объекта: Реконструкция газопровода низкого давления в с. Римгорское Малокарачаевского района

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Н1220-ПМТ

ТОМ 3 Основная часть

Раздел 1 Графическая часть

Директор



Сатин А. С.

г. Ставрополь, 2020

Взам. инв. №

Подпись и дата

нв. № подл.

Листов

Лист

«Геотелс»

СОСТАВ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

Состав	документации		Примечание
	ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ		
TOM 1	. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ		
Раздел	1. Графическая часть		
ПП-1	Чертеж планировки территории. Красные ли 1:500	нии. М	
1111-2	Чертеж планировки территории. Границы зон нируемого размещения линейного объекта. М 1	:500	
стовая		ов. Тек-	
TOM 2	. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ		_
Раздел	3. Графическая часть		
ПП-1	Карта (фрагмент карты) планировочной стр территорий с. Римгорское с отображением элементов планировочной структуры. М 1:500	границ	
ПП-2	Схема использования территории в период по ки проекта планировки территории. М 1:500	дготов-	
-	Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта	атывается в связи с ием в составе объекта гемых автомобильных глезнодорожного na	
-	Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории.	Не разраб отсутств проектиру ектов и ав	батывается в связи с ием в составе объекта гемых площадных объ томобильных дорог
-	Схема границ территорий объектов культурного наследия	отсутств товки доп ровке т	батывается в связи с ием в границах подго- кументации по плани- ерритории объектов го наследия
ПП-3	Схема границ зон с особыми условиями испония территорий. М 1:500		
ПП-4	Схема границ территорий, подверженных рис никновения чрезвычайных ситуаций природ техногенного характера. М 1:5000	-	
ПП-5	Схема конструктивных и планировочных ре M 1:500	ешений.	
Раздел	4. Пояснительная записка. Текстовая часть		
ПРОЕГ	СТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ		
TOM 3	. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ		

Инв. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

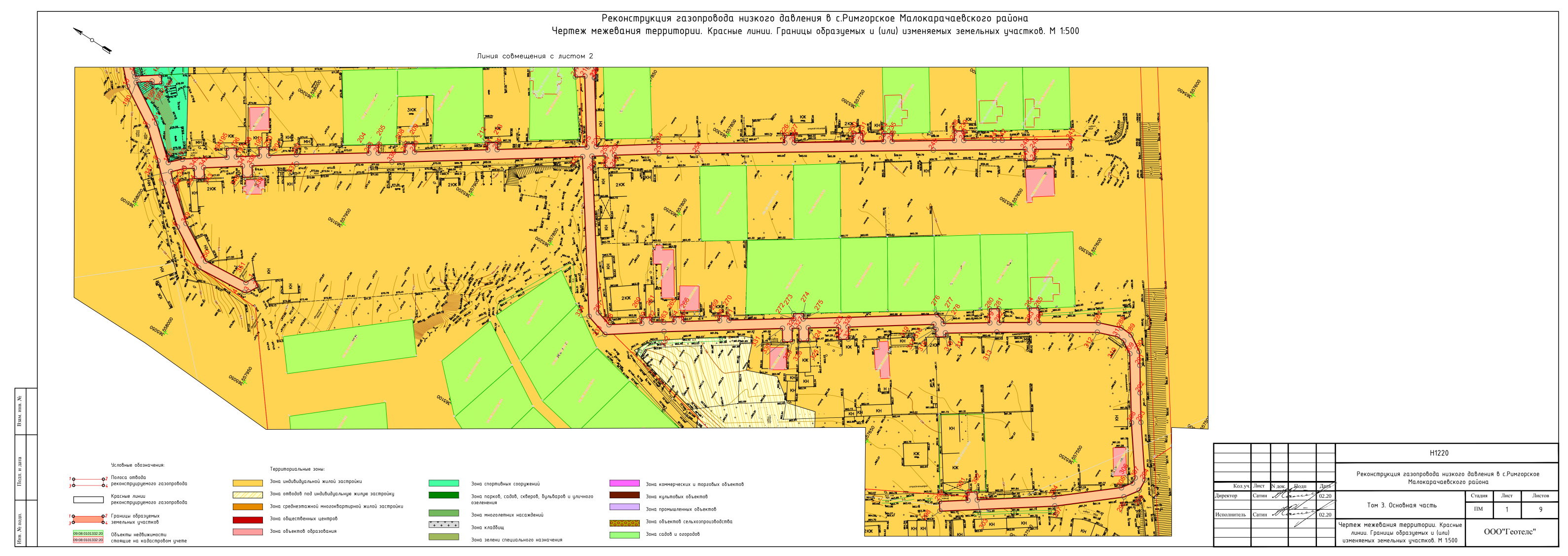
						Н1220-ПМТ -(СД	
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
Директ	op	Сатин		Many	01.20		Стадия	
						Состав документации по планировке	ПМ	
Кад. ин	женер	Сатин		Many	01.20	территории	000) (

		4
Раздел 1	1. Графическая часть	
ПМ-1	Чертеж межевания территории. Красные линии. Границы образуемых и (или) изменяемых земельных участков. М 1:500	
Раздел 2	2. Тестовая часть	
TOM 4.	. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ	
Раздел 3	3. Графическая часть	
ПМ-1	Чертеж межевания территории. Границы существующих земельных участков. Границы зон с особыми условиями использования территории. Местоположение существующих объектов капитального строительства. М 1:500	9

Содержание графической части

	Наименование	Количество листов
Раздел 1	. Графическая часть	
ПМ-1	Чертеж межевания территории. Красные линии. Границы образуемых и (или) изменяемых земельных участков. М 1:500	9

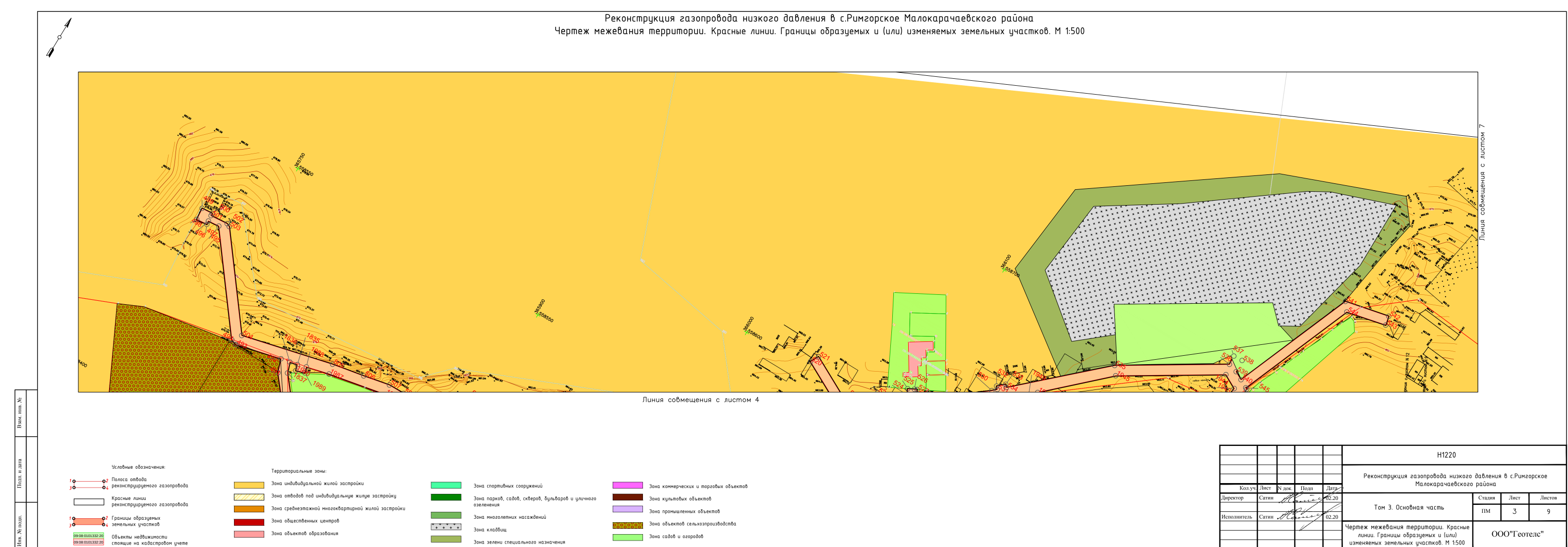
Взам. инв. №											
Подпись и дата											
По,		**	Кол.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		-		Н1220-ПМТ	-C		
дл.		Изм. Директ		Лист Сатин	№ док.	Подп.	Дата 01.20		Стадия	Лист	Листов
ि प	, 110,	директ	оp				01.20		ПМ	1	1
Инв. № подл.		Кад. ин	женер	Сатин		Rainf	01.20	Содержание графической части) «Геот	елс»

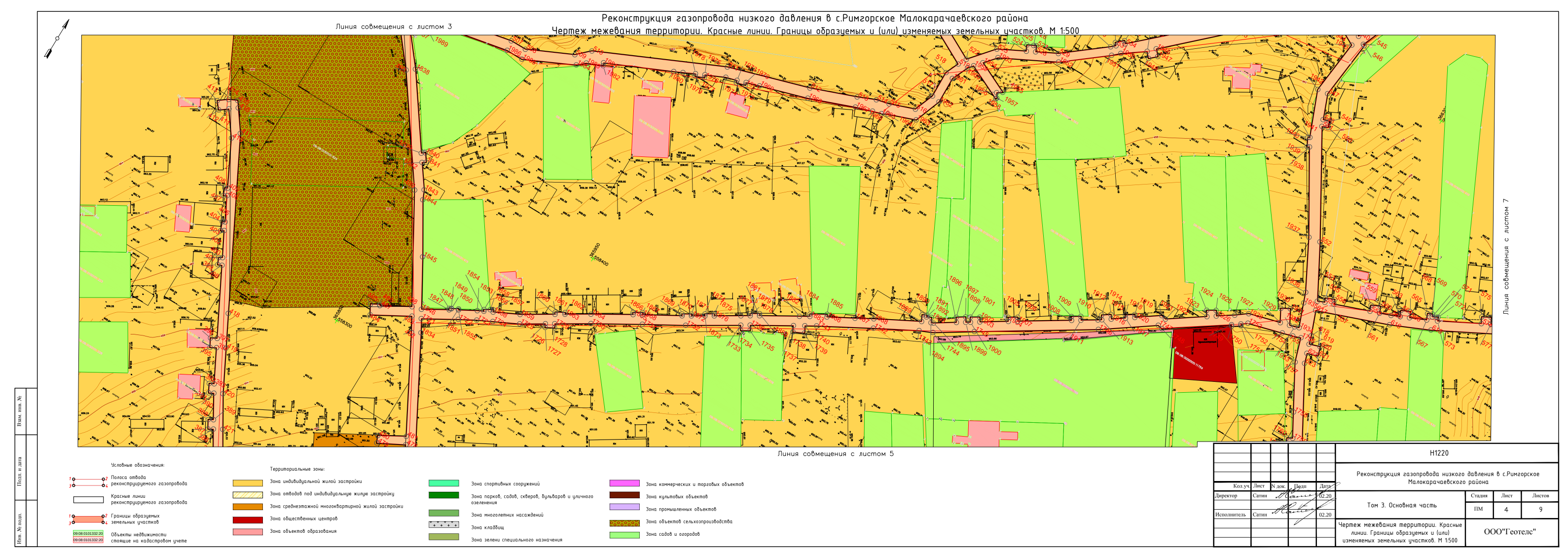


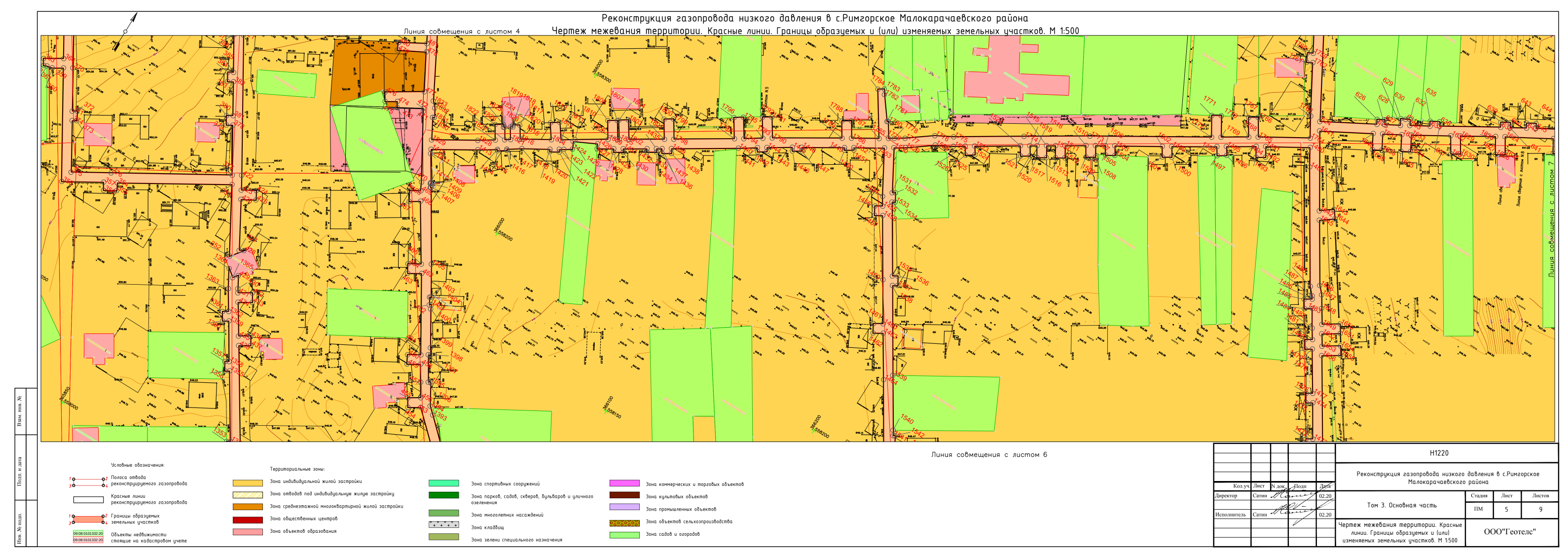
Реконструкция газопровода низкого давления в с.Римгорское Малокарачаевского района Чертеж межевания территории. Красные линии. Границы образуемых и (или) изменяемых земельных участков. М 1:500 Линия совмещения с листом 1 Условные обозначения: Территориальные зоны: Реконструкция газопровода низкого давления в с.Римгорское Малокарачаевского района Вона индивидуальной жилой застройки Зона коммерческих и торговых объектов реконструируемого газопровода вона отводов под индивидуальную жилую застройку Зона парков, садов, скверов, бульваров и уличного Зона культовых объектов реконструируемого газопровода Том 3. Основная часть она среднеэтажной многоквартирной жилой застройки Зона промышленных объектов Зона многолетних насаждений 2 Границы образуемых 4 земельных участков Зона общественных центров Зона объектов сельхозпроизводства Чертеж межевания территории. Красные Зона кладбищ Зона объектов образования линии. Границы образуемых и (или) изменяемых земельных участков. М 1:500 Зона садов и огородов Объекты недвижимости Зона зелени специального назначения 09:08:0101332:20 стоящие на кадастровом учете

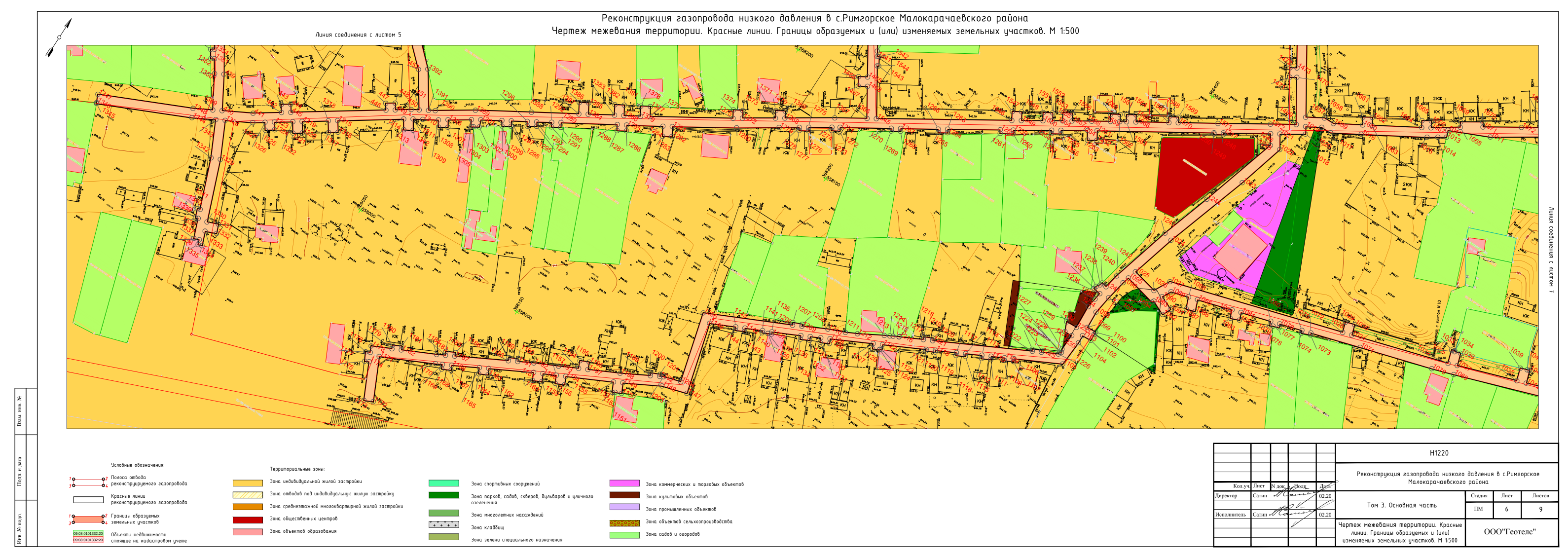
H1220

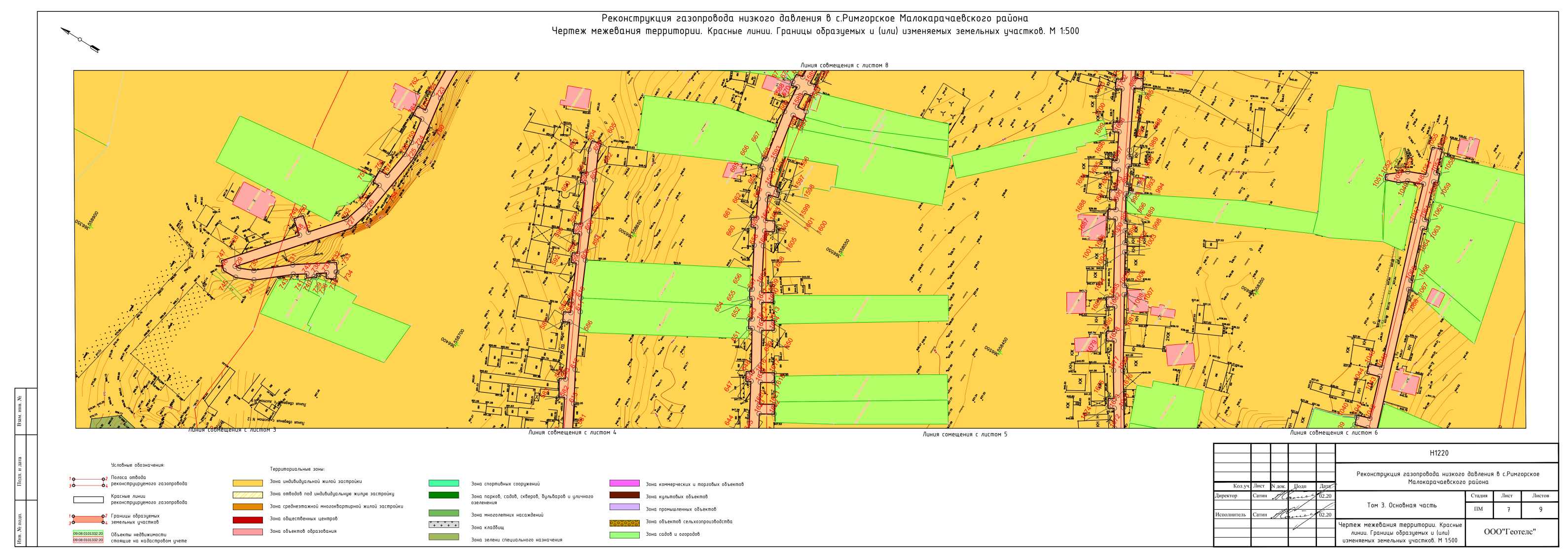
ООО"Геотелс"

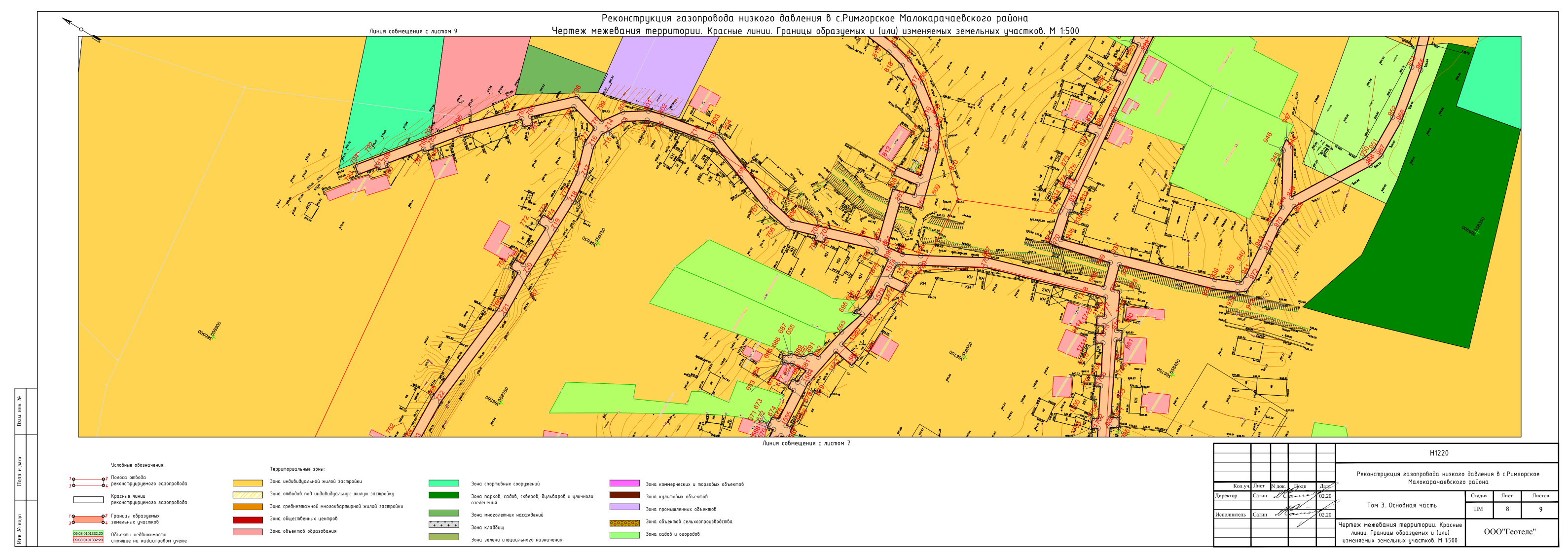


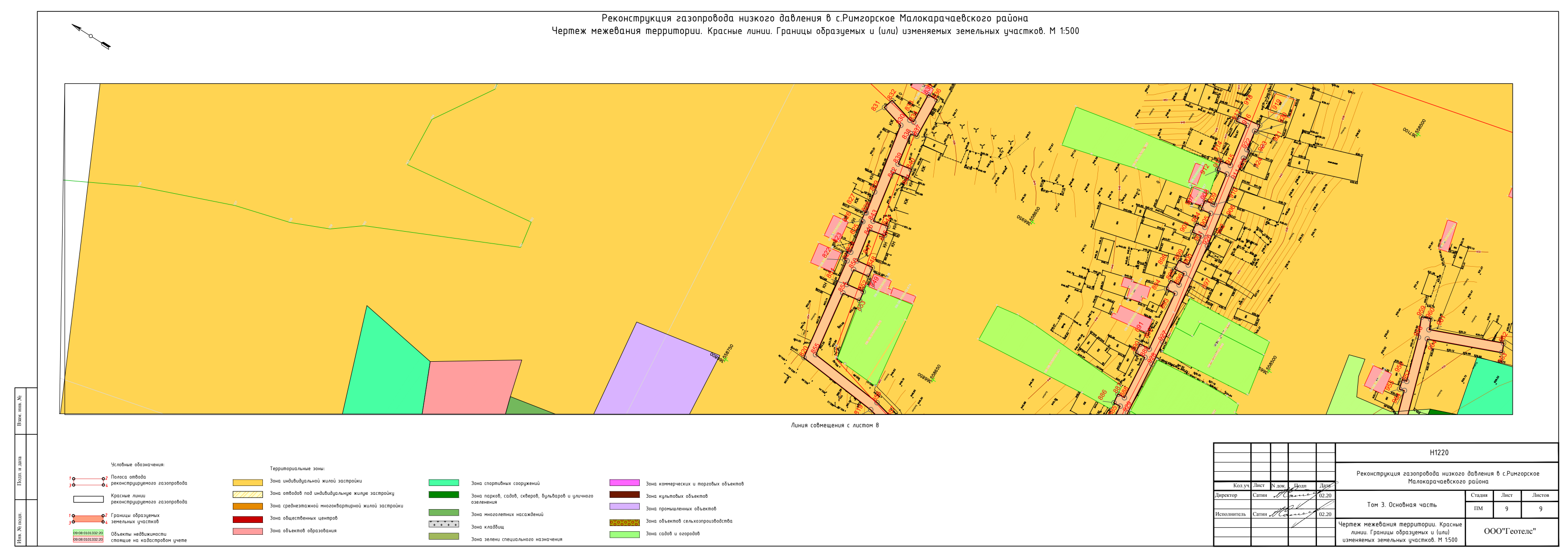














355029, Ставропольский край, г. Ставрополь, пр. Кулакова, 13-Г корпус 3, офис 324, тел.22-10-72 ИНН 2635826682, КПП 263501001, ОГРН 1142651000953, Р/с 40702810960100004800 в Ставропольском отделении № 5230 ОАО «СБЕРБАНК РОССИИ» г. Ставрополь, доп.офис № 5230/0155, БИК 040702660, к/с 3010181060000000660

Подготовка документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для проектирования и строительства объекта: Реконструкция газопровода низкого давления в с. Римгорское Малокарачаевского района

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Н1220-ПМТ

ТОМ 3 Основная часть

Раздел 2 Текстовая часть



355029, Ставропольский край, г. Ставрополь, пр. Кулакова, 13-Г корпус 3, офис 324, тел.22-10-72 ИНН 2635826682, КПП 263501001, ОГРН 1142651000953, Р/с 40702810960100004800 в Ставропольском отделении № 5230 ОАО «СБЕРБАНК РОССИИ» г. Ставрополь, доп.офис № 5230/0155, БИК 040702660, к/с 3010181060000000660

Подготовка документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для проектирования и строительства объекта: Реконструкция газопровода низкого давления в с. Римгорское Малокарачаевского района

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Н1220-ПМТ

ТОМ 3 Основная часть

Раздел 2 Текстовая часть

Директор



Сатин А. С.

г. Ставрополь, 2020

Взам. инв. №

Подпись и дата

нв. № подл.

СОСТАВ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

Состав	документации		Примечание
	ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ		
TOM 1	. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ		
Раздел	1. Графическая часть		
ПП-1	Чертеж планировки территории. Красные ли 1:500	нии. М	
1111_/	Чертеж планировки территории. Границы планируемого размещения объекта. М 1:500	ЗОНЫ	
Раздел 2	2. Положение о размещении объектов. Текстова	я часть	
TOM 2	. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ		
Раздел	3. Графическая часть		
ПП-1	Карта (фрагмент карты) планировочной стр территорий с. Римгорское с отображением элементов планировочной структуры. М 1:500	границ	
ПП-2	Схема использования территории в подготовки проекта планировки территории. М	период И 1:500	
-	Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта	Не разрабо отсутств проектиру	атывается в связи с шем в составе объекта гемых автомобильных глезнодорожного па
-	Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории.	Не разраб отсутств проектиру	батывается в связи с ием в составе объекта
-	Схема границ территорий объектов культурного наследия	отсутств подготовк планировк	и документации по
ПП-3	Схема границ зон с особыми усл использования территорий. М 1:500	ОВИЯМИ	
ПП-4	Схема границ территорий, подверженных возникновения чрезвычайных ситуаций прири и техногенного характера. М 1:5000	-	
ПП-5	Схема конструктивных и планировочных ре М 1:500	ешений.	
Раздел -	4. Пояснительная записка. Текстовая часть		
ПРОЕН	СТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ		

		4
TOM 3	. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ	
Раздел	1. Графическая часть	
ПМ-1	Чертеж межевания территории. Красные линии. Границы образуемых и (или) изменяемых земельных участков. М 1:500	
Раздел 2	2. Тестовая часть	
TOM 4	. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ	
Раздел 3	3. Графическая часть	
ПМ-1	Чертеж межевания территории. Границы существующих земельных участков. Границы зон с особыми условиями использования территории. Местоположение существующих объектов капитального строительства. М 1:500	

Содержание текстовой части

	Наименование							
Разд	ел 2. Тестовая часть							
1	Введение	6						
2	Сведения об объекте и его краткая характеристика	7						
3	Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования	10						
4	Сведения о разрешенном использовании земельных участков, предназначенных для размещения линейного объекта	11						
	Приложение А. Перечень образуемых земельных участков, частей земельных участков							
	Приложение Б. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков, частей земельных участков							

Взам. инв. Л										
Подпись и дата										
	Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Н1220-ПМТ	-C		
що	Директ	op	Сатин		Many	01.20		Стадия	Лист	Листов
Мeп	_						Doorey 2 Toyloron of woork	ПМ	1	1
Инв. № подл.	Кад. ин	женер	Сатин		Many	01.20	Раздел 2. Текстовая часть	000) «Геот	елс»

1. Введение

ષ્ટ્ર

Взам. инв.

Подпись и дата

Инв. № подл.

Разработка проекта планировки территории выполнена в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 N 190-ФЗ (ред. от 29.07.2017) (с изм. и доп., вступ. в силу с 30.09.2017) (далее – ГрК РФ) на основании договора на выполнение работ по подготовке документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для проектирования и строительства объекта: «Реконструкция газопровода низкого давления в с. Римгорское Малокарачаевского района».

Согласно ст. 42 ГрК РФ подготовка проектов планировки территории осуществляется для выделения элементов планировочной структуры, установления границ территорий общего пользования, границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, определения характеристик и очередности планируемого развития территории. Проект планировки территории является основанием для разработки проекта межевания территории.

Система координат, в соответствии с приказом Федеральной службы земельного кадастра России от 28.03.2002 г. № П/256, принята МСК – 09-95.

В процессе разработки проекта использовались следующие материалы и нормативно-правовые документы:

- Градостроительный кодекс РФ от 29.12.2004 г. №190-ФЗ (ред. от 03.08.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2018);
- Постановление Правительства РФ от 12.05.2017 N 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов»;
- Земельный кодекс РФ от 25.10.2001 г. №136-ФЗ (ред. от 03.08.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2018);
 - СП 42.13330.2011. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Н1220-ПМТ.	ГЧ					
Директ	op	Сатин		Many	01.20		Стадия	Лист	Листов			
						Раздел 2. Текстовая часть	ПМ	1	6			
Кад. ин	женер	Сатин		Сатин		01.20		01.20	т аздел 2. Текстовая часть	ООО «Геотелс»		

- СНиП 11-04-2003 «Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации»;
- РДС 30-201-98. Система нормативных документов в строительстве. Руководящий документ системы. Инструкция о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других поселениях РФ;
- Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25.04.2017 г. №742/пр «О порядке установления и отображения красных линий, обозначающих границы территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов».
- Генеральный план Римгорского сельского поселения, утвержденный решением Совета Римгорского сельского поселения Малокарачаевского района Карачаево-Черкесской Республики от 18.01.2013 (в действующей редакции);
- Правила землепользования и застройки Римгорского сельского поселения, утвержденные решением Совета Римгорского сельского поселения Малокарачаевского района Карачаево-Черкесской Республики от 22.03.2013 (в действующей редакции).
- Нормативы градостроительного проектирования Римгорского сельского поселения, утвержденные решением Совета Римгорского сельского поселения Малокарачаевского района Карачаево-Черкесской Республики (в действующей редакции).

2. Сведения об объекте и его краткая характеристика

В административном отношении объект расположен в с.Римгорское Малокарачаевского района Карачаево-Черкесской Республики.

Уровень ответственности сооружения -II (нормальный).

Проектируемые газопроводы предназначены для транспортирования природного газа ГОСТ 5542-87 низкого давления.

Подпись и да	
Инв. № подл.	

Взам. инв. №

ı						
	Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Соединительные детали для полиэтиленовых труб должны быть изготовлены из ПЭ100 ГАЗ SDR11 по ГОСТ 52779-2007. Коэффициент запаса прочности полиэтиленовых труб и соединительных деталей должен быть не менее 3,2.

Углы поворотов полиэтиленового подземного газопровода, которые выполняются без установки электросварных отводов, выполняются упругим изгибом минимальным радиусом 6,75 м-для газопровода Ø225x20,5.

В месте врезок (переврезок), на углах поворотов, которые выполнены с установкой электросварных отводов, устанавливаются контрольные трубки по серии 5.905-25.05 в.1 ч.2 УГ 26.00.

В местах пересечения с автодорогой газопровод прокладывается в футляре.

Для обозначения трассы газопровода из полиэтиленовых труб предусматривается укладка сигнальной ленты по ТУ 2245-028-00203536-96 с электропроводом-спутником (провод ПуВ 2,5 Ж ГОСТ 53768-2010) на расстоянии 0,2м над газопроводом, с выводом концов электропровода на поверхность под коверы и через футляры газовых стояков. В местах пересечения газопроводов с другими подземными коммуникациями сигнальная лента укладывается вдоль газопроводов дважды на расстоянии 0,2м между собой по высоте и на 2,0м в обе стороны от места пересечения с коммуникациями по горизонтали.

Трассу подземного газопровода обозначить опознавательными знаками в виде табличек - указателей, выполненных по серии 5.905-25.05.1, деталь АС-2.00. Таблички - указатели установить вблизи от обозначаемого газопровода на постоянных ориентирах (стенах зданий, столбах, оградах) в пределах прямой видимости не реже чем через 500 м друг от друга, а также в местах пересечений газопровода с автомобильными дорогами, на поворотах, ответвлениях,

Подпись и дата	
Инв. № подл.	

읟

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Прокладка подземного газопровода предусматривается открытым способом. Газопровод укладывается в траншею на песчаное основание толщиной 0,1м и присыпается песком на высоту не менее 0,2м над верхней образующей трубы.

Трассу подземного газопровода обозначить опознавательными знаками в виде табличек-указателей, выполненных по серии 5.905-25.05.1, деталь АС-2.00. Таблички - указатели установить вблизи от обозначаемого газопровода на постоянных ориентирах (стенах зданий, столбах, оградах) в пределах прямой видимости не реже чем через 500 м друг от друга, а также в местах пересечений газопровода с автомобильными дорогами, на поворотах, ответвлениях, заглушках и у каждого сооружения газопровода (колодцев, коверов, устройств электрохимической защиты и др.).

Законченные строительством газопроводы подлежат испытанию на герметичность, сварные стыки газопроводов подвергаются контролю качества физическими методами. Контроль сварных полиэтиленовых стыков газопроводов производить ультразвуковым методом в соответствии с ГОСТ Р 55724-2013, стальных газопроводов-радиографическим методом по ГОСТ 7512-82*. Число сварных стыков, подлежащих контролю, принимать в соответствии с таблицей 14* СП 62.13330-2011*. Значения испытательного давления и время выдержки под давлением при испытании газопроводов на герметичность сжатым воздухом, принимать по таблице 15* СП 62.13330-2011*- для стальных подземных газопроводов и по таблице 16* - для полиэтиленовых газопроводов.

Монтаж, испытание и приёмку газопроводов и оборудования производить согласно СП 62.13330-2011* "Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002", СП 42-101-2003 "Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб", СП 42-102-2004 "Проектирование и строительство газопроводов из металлических труб", технических паспортов и инструкций по монтажу и эксплуатации на устанавливаемое оборудование.

Подпись и	
Инв. № подл.	

읟

Взам. инв.

цата

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Все оборудование и материалы, применяемые в проекте, сертифицированы на соответствие требованиям безопасности и имеют разрешение Гостехнадзора России на их применение.

После окончания строительно-монтажных работ и обратной засыпки траншеи нарушенное гравийное покрытия автодорог восстановить.

Срок эксплуатации подземного полиэтиленового газопровода согласно ГОСТ Р 50828-2009 приложение "В"-50 лет.

Данная рабочая документация разработан для площадки в III б климатическом подрайоне со следующими природно-климатическими параметрами по СП 20.13330.2011г. "Нагрузки и воздействия. Актуализированная редакция СНиП 2.01.07-86":

- нормативное значение снеговой нагрузки (карта-1, ІІ район) -1,2 кПа;
- нормативное значение ветрового давления (IV район) 0,48 кПа;
- толщина стенки гололеда (IV район) 15 мм; по СП 131.13330.2012г. "Строительная климатология. Актуализированная редакция СНиП 23-01-99*":
- абсолютная минимальная температура воздуха холодного периода года 29° C:
- абсолютная максимальная температура воздуха теплого периода года +39° С.

Сейсмичность района строительства 9 баллов.

3. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования.

Проектируемый газопровод предлагается разместить в границах земель населенных пунктов на землях государственной неразграниченной собственности, а также на земельных участках, находящихся в государственной и частной собственности. Сведения о земельных участках, на которых предполагается разместить объект, представлены в проекте межевания территории.

и чэи⊔∀о∐
Инв. № подл.

инв. №

Взам.

дата

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Резервирование и (или) изъятие земельных участков для государственных или муниципальных нужд не требуется.

Границы зон действия установленных публичных сервитутов на проектируемой территории отсутствуют.

На земельные участки, учтенные в ЕГРН, находящиеся в государственной или муниципальной собственности в соответствии со ст. 39.23 Земельного кодекса РФ для размещения линейного объекта необходимо установление сервитута.

4. Сведения о разрешенном использовании земельных участков, предназначенных для размещения линейного объекта

В соответствии со ст. 36 ГрК РФ действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения (или) линейными Так линейных объектов И занятые объектами. как проектируемый газопровод является линейным объектом, то разрешенное использование земельных участков, предназначенных для размещения данного объекта устанавливается согласно классификатору видов разрешенного использования земельных участков (утв. Приказ Министерства экономического развития РФ от 1 сентября 2014 г. № 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков") и имеет следующее наименование с соответствующим кодом вида разрешенного использования земельного участка и его описанием:

Код 3.1 Коммунальное обслуживание (Размещение объектов капитального строительства в целях обеспечения физических и юридических лиц коммунальными услугами, в частности: поставки воды, тепла, электричества,

-					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Н1220-ПМТ.ТЧ

газа, предоставления услуг связи, отвода канализационных стоков, очистки и уборки объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередачи, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, а также зданий или помещений, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг).

| Вам. | Изм. | Кол. уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | Н1220-ПМТ.ТЧ | Лист | № док. | Подп. | Дата | Н1220-ПМТ.ТЧ

Приложение А. Перечень образуемых земельных участков, частей земельных участков

№ п/п	Кадастровый но- мер земельного участка или но- мер кадастрового квартала	Пло- щадь земель- ного участка, кв.м	Вид права	Правообладатель	Категория земель	Разрешенное ис- пользование	Номер образу- емого земель- ного участ- ка/части зе- мельного участка	Площадь обра- зуемого земель- ного участ- ка/части зе- мельного участка, кв.м	Разрешенное использование образуемого земельного участка/ характеристика части
1	09:08:0000000	-			Земли насе- ленных пунк- тов	-	09:08:0000000: 3У1	60670	Коммунальное обслуживание
							ИТОГО для размещения объекта	60670	

Приложение Б. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков, частей земельных участков

09:08:000	09:08:0000000:ЗУ1 (площадь 60670 кв. м)				
н1	558505.87	365723.42			
н2	558504.50	365723.54			
н3	558505.33	365733.09			
н4	558504.57	365734.84			
н5	558458.37	365770.79			
н6	558470.50	365820.19			
н7	558473.85	365837.61			
н8	558476.85	365851.87			
н9	558476.95	365860.61			
н10	558488.26	365884.80			
н11	558494.76	365891.57			
н12	558525.25	365958.05			
н13	558538.69	366001.71			
н14	558547.84	366025.86			
н15	558551.90	366035.44			
н16	558553.57	366042.42			
н17	558558.51	366055.92			
н18	558569.31	366060.07			
н19	558583.82	366059.70			
н20	558591.14	366062.91			
н21	558604.43	366037.23			
н22	558608.87	366039.52			
н23	558595.54	366065.29			
н24	558608.75	366076.44			
н25	558616.03	366090.52			
н26	558619.09	366089.10			
н27	558620.69	366092.23			
н28	558621.34	366093.55			
н29	558618.33	366094.97			
н30	558623.93	366105.83			
н31	558641.61	366127.92			
н32	558643.60	366130.06			

н33	558644.91	366128.84
н34	558648.30	366132.52
н35	558647.00	366133.73
н36	558687.11	366176.89
н37	558719.54	366228.92
н38	558724.52	366228.63
н39	558724.82	366233.62
н40	558718.05	366234.01
н41	558715.72	366238.42
н42	558780.41	366264.29
н43	558785.66	366288.11
н44	558780.79	366289.21
н45	558775.97	366267.84
н46	558713.37	366242.87
н47	558712.96	366243.63
н48	558680.79	366240.25
н49	558667.64	366245.46
н50	558668.54	366248.72
н51	558665.42	366249.78
н52	558664.24	366246.80
н53	558610.84	366278.16
н54	558582.95	366293.55
н55	558584.55	366297.34
н56	558586.64	366296.47
н57	558588.56	366301.08
н58	558586.19	366302.07
н59	558593.08	366320.51
н60	558596.12	366319.27
н61	558598.22	366323.81
н62	558594.83	366325.37
н63	558597.05	366331.31
н64	558599.07	366335.82
н65	558602.05	366334.45
н66	558604.14	366339.00
н67	558601.11	366340.39
н68	558604.92	366348.94
н69	558608.09	366347.50
н70	558609.23	366349.87
н71	558607.88	366350.52

н72	558608.96	366352.64
н73	558609.30	366353.27
н74	558607.45	366354.11
н75	558618.52	366374.95
н76	558621.72	366373.23
н77	558624.09	366377.64
н78	558620.88	366379.36
н79	558622.70	366382.76
н80	558626.13	366380.92
н81	558628.49	366385.32
н82	558625.09	366387.15
н83	558635.83	366406.60
н84	558638.39	366405.22
н85	558643.48	366413.41
н86	558640.61	366415.08
н87	558654.71	366442.28
н88	558658.12	366440.60
н89	558660.33	366445.09
н90	558656.98	366446.78
н91	558659.86	366452.50
н92	558668.50	366471.10
н93	558670.92	366469.95
н94	558673.10	366474.45
н95	558670.60	366475.64
н96	558675.20	366485.26
н97	558678.21	366483.82
н98	558680.39	366488.32
н99	558677.37	366489.78
н100	558687.14	366510.04
н101	558689.44	366508.93
н102	558691.35	366513.60
н103	558689.31	366514.57
н104	558694.90	366526.23
н105	558695.78	366531.10
н106	558690.86	366531.99
	558690.10	366527.79
	558683.49	366514.00
	558671.55	366489.23
	558665.10	366474.84

н111	558656.52	366456.34
н112	558652.93	366449.86
н113	558638.94	366422.17
н114	558629.90	366406.21
н115	558619.24	366386.92
н116	558601.52	366353.61
н117	558592.42	366333.20
н118	558578.29	366295.36
н119	558565.32	366300.34
н120	558560.96	366301.76
н121	558562.86	366307.53
н122	558558.11	366309.09
н123	558556.22	366303.31
н124	558550.96	366305.03
н125	558484.13	366342.93
н126	558499.03	366369.73
н127	558501.39	366368.41
н128	558503.23	366371.90
н129	558501.04	366373.26
н130	558505.23	366380.73
н131	558508.41	366378.98
н132	558509.46	366381.28
н133	558510.58	366383.46
н134	558507.83	366385.01
н135	558513.26	366394.44
н136	558515.59	366393.08
н137	558517.94	366397.53
н138	558515.94	366398.75
н139	558532.83	366426.91
н140	558535.13	366425.57
н141	558537.65	366429.89
н142	558535.20	366431.32
н143	558539.74	366438.91
н144	558542.02	366437.58
н145	558544.53	366441.91
н146	558542.20	366443.23
н147	558555.46	366466.60
н148	558557.80	366465.24
н149	558560.32	366469.56

н150	558557.85	366471.00
н151	558569.87	366490.96
н152	558571.45	366490.00
н153	558573.91	366494.33
н154	558572.49	366495.25
н155	558578.36	366504.62
н156	558579.43	366503.88
н157	558582.01	366508.17
н158	558580.98	366508.88
н159	558592.50	366529.39
н160	558596.93	366538.09
н161	558599.13	366536.94
н162	558601.45	366541.37
н163	558599.20	366542.55
н164	558603.85	366551.70
н165	558610.12	366566.73
н166	558611.90	366566.41
н167	558612.16	366567.87
н168	558612.97	366571.83
н169	558611.58	366572.10
н170	558616.49	366598.92
н171	558617.58	366613.72
н172	558620.89	366612.89
н173	558621.24	366614.75
н174	558621.27	366614.90
н175	558621.53	366618.96
н176	558618.03	366619.82
н177	558619.30	366637.15
н178	558622.57	366636.89
н179	558622.96	366641.88
н180	558619.67	366642.14
н181	558619.86	366644.74
н182	558618.97	366649.79
н183	558627.35	366649.34
н184	558630.54	366647.67
н185	558631.39	366647.64
н186	558632.03	366646.88
н187	558633.77	366650.19
н188	558630.71	366652.05

н189	558630.83	366653.25
н190	558626.38	366654.19
н191	558623.98	366655.37
н192	558621.68	366658.98
н193	558617.28	366659.33
н194	558613.62	366677.38
н195	558609.18	366691.18
н196	558613.05	366689.53
н197	558613.09	366691.75
н198	558611.53	366691.78
н199	558609.80	366701.53
н200	558612.28	366723.80
н201	558620.34	366722.92
н202	558620.91	366724.95
н203	558647.57	366716.05
н204	558646.83	366713.56
н205	558651.62	366712.12
н206	558652.32	366714.47
н207	558667.04	366709.63
н208	558683.20	366712.74
н209	558702.73	366719.85
н210	558725.40	366728.20
н211	558734.92	366726.06
н212	558754.03	366722.36
н213	558761.69	366720.17
н214	558772.05	366713.19
н215	558776.17	366705.09
н216	558778.57	366701.44
н217	558778.89	366692.87
н218	558774.11	366677.49
н219	558772.65	366661.87
н220	558772.92	366644.56
н221	558773.37	366616.52
н222	558772.40	366591.53
н223	558777.93	366533.49
н224	558776.92	366507.60
н225	558772.65	366479.66
н226	558772.44	366471.54
н227	558777.16	366436.23

н228	558780.95	366423.25
н229	558822.99	366372.90
н230	558820.80	366372.96
н231	558813.24	366376.29
н232	558797.25	366389.80
н233	558777.92	366403.17
н234	558775.00	366399.11
н235	558775.40	366398.83
н236	558773.70	366395.72
н237	558778.09	366393.32
н238	558779.50	366395.90
н239	558784.10	366392.67
н240	558782.89	366390.75
н241	558784.11	366390.53
н242	558787.03	366387.93
н243	558788.28	366389.80
н244	558794.24	366385.80
н245	558810.56	366372.01
н246	558819.68	366367.99
н247	558826.98	366367.79
н248	558830.66	366371.51
н249	558802.46	366405.28
н250	558809.55	366411.17
н251	558806.36	366415.02
н252	558799.26	366409.12
н253	558785.46	366425.65
н254	558782.07	366437.26
н255	558780.30	366450.48
н256	558783.83	366450.38
н257	558784.11	366457.27
н258	558779.36	366457.46
н259	558777.44	366471.81
н260	558777.64	366479.22
н261	558779.70	366492.70
н262	558784.76	366492.42
н263	558785.03	366497.41
н264	558780.46	366497.66
н265	558781.90	366507.12
н266	558782.94	366533.63

н267	558777.41	366591.67
н268	558778.29	366614.46
н269	558783.11	366614.40
н270	558783.17	366619.40
н271	558778.32	366619.46
н272	558777.93	366642.64
н273	558782.92	366642.73
н274	558782.84	366647.73
н275	558777.88	366647.65
н276	558777.66	366661.68
н277	558779.04	366676.51
н278	558783.92	366692.21
н279	558783.56	366701.86
н280	558799.02	366705.92
н281	558816.04	366689.42
н282	558812.99	366686.14
н283	558816.66	366682.74
н284	558819.59	366685.90
н285	558842.75	366661.53
н286	558852.94	366648.50
н287	558851.87	366647.55
н288	558855.19	366643.81
н289	558856.02	366644.55
н290	558869.04	366627.81
н291	558867.49	366626.38
н292	558870.88	366622.70
н293	558872.12	366623.84
н294	558878.95	366615.01
н295	558882.90	366618.07
н296	558856.70	366651.82
н297	558846.55	366664.80
н298	558827.98	366684.61
н299	558800.48	366711.47
н300	558782.31	366706.69
н301	558775.19	366717.11
н302	558763.66	366724.71
н303	558755.89	366727.01
н304	558725.28	366733.02
н305	558723.68	366732.89
L		

н306	558681.78	366717.52
н307	558667.32	366714.73
н308	558622.25	366729.77
н309	558629.86	366757.00
н310	558618.30	366760.22
н311	558619.88	366765.90
н312	558633.53	366763.95
н313	558634.24	366768.90
н314	558620.73	366770.83
н315	558624.75	366785.25
н316	558629.76	366794.94
н317	558633.98	366799.26
н318	558648.48	366809.82
н319	558660.11	366816.33
н320	558669.83	366818.70
н321	558715.00	366823.33
н322	558723.13	366879.56
н323	558724.33	366879.33
н324	558725.32	366884.26
н325	558723.90	366884.50
н326	558727.17	366901.86
н327	558727.96	366901.74
н328	558728.67	366906.56
н329	558728.08	366906.78
н330	558730.27	366918.73
н331	558737.43	366956.42
н332	558749.92	366959.92
н333	558748.46	366965.13
н334	558734.84	366961.39
н335	558732.50	366961.64
н336	558733.58	366978.01
н337	558728.25	366978.30
н338	558727.04	366956.12
н339	558730.58	366955.49
н340	558727.62	366938.05
н341	558720.14	366939.33
н342	558719.06	366934.44
н343	558727.48	366933.00
н344	558722.63	366905.02
·		

н345	558714.37	366906.75
н346	558713.34	366901.86
н347	558721.77	366900.09
н348	558718.59	366882.39
н349	558709.73	366883.62
н350	558708.93	366878.69
н351	558717.69	366877.46
н352	558716.47	366868.73
н353	558706.92	366870.11
н354	558706.20	366865.16
н355	558715.79	366863.78
н356	558710.61	366827.91
н357	558668.98	366823.64
н358	558658.26	366821.03
н359	558645.78	366814.04
н360	558630.70	366803.06
н361	558625.71	366797.95
н362	558620.06	366787.03
н363	558611.50	366756.41
н364	558623.07	366753.19
н365	558616.30	366728.90
н366	558607.42	366729.87
н367	558598.54	366734.31
н368	558567.65	366751.73
н369	558505.89	366770.99
н370	558509.86	366784.03
н371	558539.37	366776.61
н372	558543.17	366775.99
н373	558547.16	366793.59
н374	558548.53	366806.37
н375	558552.70	366805.85
н376	558553.35	366810.81
н377	558549.06	366811.34
н378	558551.91	366838.57
н379	558557.30	366837.75
н380	558558.09	366842.68
н381	558552.42	366843.54
н382	558555.21	366869.68
н383	558559.46	366869.34
•		

н384	558559.91	366874.32
н385	558555.74	366874.65
н386	558557.54	366891.57
н387	558561.36	366891.35
н388	558562.01	366896.32
н389	558558.02	366896.55
н390	558560.24	366920.75
н391	558565.88	366920.38
н392	558566.22	366925.37
н393	558560.71	366925.73
н394	558564.87	366958.44
н395	558570.05	366957.98
н396	558570.47	366962.96
н397	558565.51	366963.40
н398	558566.36	366970.09
н399	558571.95	366969.50
н400	558572.43	366974.47
н401	558567.01	366975.05
н402	558568.75	366988.50
н403	558569.37	366992.06
н404	558574.50	366991.32
н405	558575.24	366996.26
н406	558570.22	366996.99
н407	558571.60	367004.93
н408	558576.91	367004.15
н409	558577.66	367009.09
н410	558573.36	367009.74
н411	558572.46	367009.90
н412	558575.49	367027.40
н413	558580.87	367026.58
н414	558581.03	367027.27
н415	558581.67	367031.52
н416	558576.35	367032.33
н417	558580.29	367055.21
н418	558586.15	367054.28
н419	558586.61	367057.09
н420	558574.47	367058.91
н421	558574.05	367055.03
н422	558575.15	367054.85
L		

н423	558573.33	367044.23
н424	558571.95	367044.44
н425	558571.22	367039.50
н426	558572.49	367039.30
н427	558563.81	366989.25
н428	558556.50	366932.92
н429	558555.12	366919.73
н430	558552.41	366890.63
н431	558548.38	366851.13
н432	558542.92	366801.11
н433	558542.37	366801.20
н434	558541.53	366796.27
н435	558542.40	366796.12
н436	558542.22	366794.44
н437	558538.88	366780.82
н438	558509.50	366789.36
н439	558457.22	366805.44
н440	558445.83	366810.41
н441	558444.31	366811.54
н442	558443.95	366816.06
н443	558445.52	366832.73
н444	558447.16	366846.57
н445	558446.45	366857.02
н446	558461.76	366883.57
н447	558462.70	366883.89
н448	558463.35	366889.38
н449	558458.38	366887.70
н450	558444.91	366864.35
н451	558422.25	366903.05
н452	558420.36	366909.04
н453	558420.92	366929.33
н454	558426.03	366957.46
н455	558433.04	366979.84
н456	558435.64	366979.14
н457	558436.94	366983.97
н458	558434.56	366984.61
н459	558441.85	367008.01
н460	558446.24	367018.03
н461	558441.60	367019.72
<u> </u>		

н462	558439.24	367014.44
н463	558401.51	367029.57
н464	558399.65	367024.92
н465	558437.40	367009.79
н466	558421.17	366958.66
н467	558415.93	366929.85
н468	558415.33	366908.33
н469	558417.65	366901.01
н470	558441.11	366860.95
н471	558442.14	366846.70
н472	558440.55	366833.26
н473	558438.93	366816.09
н474	558439.51	366808.88
н475	558443.31	366806.06
н476	558455.48	366800.74
н477	558505.11	366785.59
н478	558501.21	366772.38
н479	558497.61	366773.44
н480	558487.96	366754.63
н481	558485.54	366755.99
н482	558483.17	366751.58
н483	558485.63	366750.21
н484	558466.40	366712.98
н485	558462.54	366715.18
н486	558460.06	366710.84
н487	558464.15	366708.50
н488	558448.53	366678.83
н489	558446.82	366675.67
н490	558445.71	366676.36
н491	558443.09	366672.10
н492	558444.56	366671.19
н493	558440.07	366662.53
н494	558439.20	366663.08
н495	558436.66	366658.77
н496	558437.76	366658.08
н497	558436.51	366655.66
н498	558430.19	366645.33
н499	558429.53	366645.75
н500	558426.82	366641.56
•		

н501	558427.61	366641.04
н502	558424.31	366635.52
н503	558423.51	366636.00
н504	558420.84	366631.78
н505	558421.74	366631.20
н506	558412.57	366615.88
н507	558411.54	366616.53
н508	558408.84	366612.32
н509	558409.99	366611.60
н510	558389.08	366576.72
н511	558378.33	366560.03
н512	558363.17	366536.85
н513	558353.78	366515.80
н514	558350.29	366517.15
н515	558347.76	366513.29
н516	558344.58	366508.46
н517	558326.69	366478.01
н518	558318.39	366463.75
н519	558318.27	366458.16
н520	558313.87	366450.73
н521	558310.47	366452.87
н522	558302.99	366441.29
н523	558295.99	366445.81
н524	558270.16	366438.58
н525	558223.43	366423.40
н526	558198.87	366416.58
н527	558195.81	366430.42
н528	558204.52	366435.00
н529	558232.19	366527.55
н530	558237.63	366525.83
н531	558239.14	366530.60
н532	558233.62	366532.34
н533	558249.06	366583.90
н534	558256.10	366581.67
н535	558256.68	366583.36
н536	558256.16	366583.49
н537	558257.22	366586.57
н538	558250.73	366588.75
н539	558261.34	366619.97

н540	558268.02	366617.87
н541	558269.27	366621.48
н542	558269.59	366622.62
н543	558263.01	366624.86
н544	558270.44	366646.72
н545	558277.17	366644.67
н546	558278.63	366649.45
н547	558272.06	366651.46
н548	558298.55	366727.31
н549	558304.89	366746.71
н550	558313.03	366743.58
н551	558316.83	366740.46
н552	558323.46	366738.03
н553	558324.75	366740.43
н554	558315.58	366747.96
н555	558306.50	366751.65
н556	558311.20	366765.86
н557	558306.22	366767.60
н558	558302.45	366755.37
н559	558300.71	366756.02
н560	558298.96	366751.33
н561	558300.85	366750.63
н562	558294.47	366730.89
н563	558292.55	366731.60
н564	558290.81	366726.91
н565	558292.87	366726.19
н566	558283.51	366699.26
н567	558282.83	366699.54
н568	558280.95	366694.91
н569	558281.86	366694.54
н570	558245.71	366589.77
н571	558241.91	366578.16
н572	558230.55	366539.72
н573	558222.65	366513.38
н574	558221.65	366513.78
н575	558219.79	366509.14
н576	558221.20	366508.58
н577	558217.63	366496.69
н578	558215.62	366497.50
<u> </u>		

н579	558214.69	366494.38
н580	558213.87	366492.81
н581	558216.19	366491.88
н582	558211.42	366475.97
н583	558207.58	366477.50
н584	558205.73	366472.85
н585	558209.99	366471.16
н586	558204.48	366452.67
н587	558198.52	366454.98
н588	558197.04	366450.31
н589	558203.06	366447.85
н590	558200.31	366438.43
н591	558195.49	366435.89
н592	558192.19	366443.32
н593	558187.62	366441.29
н594	558191.10	366433.47
н595	558190.07	366432.88
н596	558194.05	366415.24
н597	558190.36	366414.21
н598	558179.36	366412.12
н599	558169.22	366410.63
н600	558159.74	366411.16
н601	558160.06	366416.32
н602	558158.61	366416.29
н603	558155.04	366416.50
н604	558154.75	366411.44
н605	558150.36	366411.68
н606	558136.19	366410.78
н607	558124.31	366387.33
н608	558122.86	366388.05
н609	558120.66	366383.57
н610	558122.03	366382.88
н611	558118.78	366376.36
н612	558117.13	366377.19
н613	558114.90	366372.71
н614	558116.47	366371.93
	558112.51	366364.12
	558111.12	366364.83
	558108.85	366360.37

н618	558110.25	366359.66
н619	558105.12	366349.58
н620	558104.26	366349.98
н621	558102.13	366345.46
н622	558102.85	366345.12
н623	558092.31	366324.12
н624	558089.79	366325.33
н625	558089.34	366324.24
н626	558089.13	366324.33
н627	558087.48	366320.89
н628	558090.04	366319.60
н629	558079.55	366298.80
н630	558077.18	366299.92
н631	558075.04	366295.40
н632	558077.30	366294.33
н633	558074.73	366289.22
н634	558072.85	366290.11
н635	558070.70	366285.60
н636	558072.48	366284.75
н637	558065.64	366270.60
н638	558064.58	366271.10
н639	558063.83	366269.33
н640	558063.73	366269.37
н641	558062.44	366266.58
н642	558063.51	366266.07
н643	558059.45	366257.44
н644	558057.83	366258.21
н645	558055.69	366253.69
н646	558057.32	366252.92
н647	558051.28	366240.10
н648	558013.16	366250.35
н649	558009.18	366236.96
н650	557999.16	366218.48
н651	557994.03	366220.99
н652	557992.67	366217.78
н653	557991.83	366216.50
н654	557996.86	366214.03
н655	557985.39	366190.88
н656	557981.29	366192.79
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

н657	557979.18	366188.25
н658	557983.17	366186.40
н659	557979.96	366179.81
н660	557976.03	366181.67
н661	557973.89	366177.16
н662	557977.81	366175.30
н663	557966.46	366153.98
н664	557963.36	366155.50
н665	557961.16	366151.00
н666	557964.11	366149.57
н667	557957.07	366136.37
н668	557954.65	366137.52
н669	557952.49	366133.02
н670	557954.71	366131.95
н671	557953.01	366128.74
н672	557939.81	366101.20
н673	557917.80	366111.69
н674	557915.65	366107.18
н675	557934.55	366098.17
н676	557933.47	366096.04
н677	557937.93	366093.79
н678	557939.06	366096.02
н679	557942.17	366094.54
н680	557947.04	366104.72
н681	557948.73	366103.86
н682	557951.01	366108.31
н683	557949.20	366109.23
н684	557957.47	366126.48
н685	557959.70	366130.68
н686	557961.58	366129.76
н687	557963.77	366134.26
н688	557962.05	366135.09
н689	557975.64	366160.55
н690	557977.22	366159.86
н691	557979.22	366164.45
н692	557978.00	366164.98
н693	557982.09	366172.66
н694	557987.90	366184.71
н695	557992.72	366194.40

н696	557996.60	366192.73
н697	557998.65	366197.29
н698	557994.95	366198.89
н699	558002.66	366214.47
н700	558010.43	366228.79
н701	558011.73	366228.17
н702	558013.88	366232.69
н703	558012.82	366233.19
н704	558013.82	366235.04
н705	558016.56	366244.26
н706	558054.10	366234.25
н707	558074.69	366278.03
н708	558075.96	366277.39
н709	558077.87	366282.03
н710	558076.94	366282.49
н711	558083.24	366295.00
н712	558086.89	366303.83
н713	558089.78	366309.68
н714	558096.84	366322.22
н715	558098.26	366324.87
н716	558099.09	366326.41
н717	558100.65	366329.27
н718	558100.53	366329.32
н719	558106.40	366341.03
н720	558107.66	366340.41
н721	558109.88	366344.89
н722	558108.63	366345.51
н723	558133.00	366393.45
н724	558133.90	366392.92
н725	558136.15	366397.34
н726	558135.22	366397.81
н727	558139.36	366405.97
н728	558140.57	366406.03
н729	558141.00	366406.88
н730	558142.72	366406.14
н731	558151.60	366406.61
н732	558151.39	366402.44
н733	558156.29	366400.34
н734	558156.59	366406.33
•		

н735	558169.45	366405.61
н736	558174.82	366406.40
н737	558178.60	366406.96
н738	558179.33	366402.95
н739	558180.82	366403.22
н740	558182.69	366404.60
н741	558184.13	366404.90
н742	558183.54	366407.75
н743	558191.49	366409.34
н744	558224.87	366418.61
н745	558252.31	366427.55
н746	558295.17	366440.39
н747	558300.49	366437.05
н748	558286.99	366415.59
н749	558286.20	366416.04
н750	558283.71	366411.71
н751	558284.32	366411.33
н752	558251.12	366358.14
н753	558246.69	366360.81
н754	558244.11	366356.54
н755	558248.39	366353.82
н756	558240.73	366341.76
н757	558239.14	366342.79
н758	558236.54	366338.52
н759	558238.05	366337.57
н760	558226.91	366320.31
н761	558225.20	366321.33
н762	558221.58	366315.33
н763	558223.23	366314.29
н764	558208.08	366290.49
н765	558206.46	366291.48
н766	558203.85	366287.22
н767	558205.41	366286.26
н768	558194.72	366269.13
н769	558193.42	366269.93
н770	558190.81	366265.66
н771	558192.06	366264.88
н772	558177.51	366241.55
н773	558175.80	366242.53

н774	558173.67	366238.77
н775	558175.18	366237.91
н776	558168.34	366227.45
н777	558166.71	366228.41
н778	558164.17	366224.11
н779	558165.59	366223.27
н780	558159.64	366214.19
н781	558147.09	366195.18
н782	558128.85	366165.86
н783	558124.23	366168.65
н784	558121.65	366164.37
н785	558126.23	366161.60
н786	558116.18	366144.91
н787	558113.50	366146.53
н788	558110.91	366142.26
н789	558113.66	366140.58
н790	558098.10	366114.68
н791	558095.88	366115.96
н792	558093.37	366111.64
н793	558095.54	366110.39
н794	558091.26	366103.54
н795	558089.29	366104.78
н796	558086.64	366100.53
н797	558088.79	366099.19
н798	558084.37	366091.79
н799	558081.80	366093.30
н800	558079.31	366089.16
н801	558081.76	366087.49
н802	558075.93	366077.77
н803	558072.27	366079.15
н804	558070.59	366076.52
н805	558070.00	366075.45
н806	558073.27	366073.53
н807	558066.32	366063.04
н808	558062.94	366065.15
н809	558060.30	366060.90
н810	558063.49	366058.78
н811	558059.12	366051.54
н812	558056.50	366047.07

		
н813	558051.44	366050.35
н814	558048.95	366046.04
н815	558053.74	366042.90
н816	558033.71	366013.61
н817	558028.61	366017.15
н818	558025.76	366013.04
н819	558030.90	366009.51
н820	558022.94	365997.90
н821	558017.86	366001.34
н822	558015.06	365997.20
н823	558020.14	365993.78
н824	558014.57	365985.63
н825	558011.14	365987.98
н826	558008.31	365983.85
н827	558011.78	365981.49
н828	558008.06	365976.04
н829	558000.96	365962.95
н830	557981.97	365972.19
н831	557949.95	365984.49
н832	557952.24	365990.24
н833	557947.60	365992.09
н834	557945.28	365986.28
н835	557937.94	365989.10
н836	557937.25	365987.09
н837	557939.75	365986.23
н838	557938.78	365983.42
н839	557949.03	365979.49
н840	557948.47	365978.13
н841	557953.14	365976.34
н842	557953.66	365977.71
н843	557979.97	365967.60
н844	557998.58	365958.54
н845	557992.45	365947.24
н846	557970.94	365900.21
н847	557971.41	365900.02
н848	557975.49	365898.13
н849	557996.93	365945.01
н850	558002.00	365954.37
н851	558018.89	365944.56

н852	558025.60	365940.17
н853	558024.51	365938.50
н854	558028.69	365935.76
н855	558029.81	365937.47
н856	558061.66	365917.17
н857	558060.34	365915.00
н858	558064.61	365912.40
н859	558065.76	365914.30
н860	558084.23	365902.65
н861	558082.43	365899.80
н862	558086.66	365897.13
н863	558088.41	365899.91
н864	558098.77	365893.27
н865	558108.09	365887.91
н866	558104.89	365892.09
н867	558107.44	365894.05
н868	558101.37	365897.55
н869	558099.48	365898.75
н870	558103.52	365905.39
н871	558099.25	365907.99
н872	558095.27	365901.45
н873	558079.97	365911.30
н874	558083.43	365916.78
н875	558079.20	365919.45
н876	558075.72	365914.04
н877	558021.33	365948.94
н878	558004.39	365958.77
н879	558012.33	365973.44
н880	558020.95	365986.05
н881	558024.51	365983.62
н882	558027.33	365987.75
н883	558023.74	365990.17
н884	558052.54	366032.29
н885	558055.54	366030.26
н886	558058.34	366034.41
н887	558055.37	366036.44
н888	558060.17	366043.45
н889	558062.36	366047.17
н890	558080.37	366035.06
•		

н891	558099.28	366014.55
н892	558095.65	366008.66
н893	558099.89	366006.01
н894	558103.57	366011.81
н895	558110.66	366007.31
н896	558118.87	366002.23
н897	558115.06	365995.95
н898	558119.44	365993.58
н899	558123.13	365999.70
н900	558160.45	365976.97
н901	558156.59	365970.58
н902	558160.87	365968.00
н903	558164.59	365974.15
н904	558193.05	365956.00
н905	558189.70	365950.91
н906	558194.65	365948.12
н907	558197.79	365953.14
н908	558201.94	365951.04
н909	558234.72	365931.85
н910	558236.14	365931.09
н911	558228.99	365918.97
н912	558231.91	365917.20
н913	558228.42	365911.59
н914	558232.64	365908.92
н915	558243.91	365926.72
н916	558262.57	365916.31
н917	558255.25	365902.59
н918	558258.96	365900.99
н919	558266.54	365914.24
н920	558315.60	365887.64
н921	558323.16	365883.25
н922	558312.10	365863.74
н923	558317.07	365860.92
н924	558319.53	365865.27
н925	558318.95	365865.60
н926	558327.47	365880.71
н927	558381.59	365849.31
н928	558434.11	365811.87
н929	558451.50	365797.65
<u> </u>		

н930	558458.69	365795.16
н931	558452.65	365770.53
н932	558453.72	365767.44
н933	558501.87	365729.97
н934	558501.31	365723.84
н935	558499.38	365724.01
н936	558498.86	365718.04
н937	558505.35	365717.47
н1	558505.87	365723.42
н938	558514.84	366406.60
н939	558506.64	366411.76
н940	558509.30	366415.99
н941	558517.43	366410.88
н942	558524.98	366423.37
н943	558527.21	366427.21
н944	558518.99	366432.23
н945	558521.59	366436.50
н946	558529.73	366431.53
н947	558542.61	366454.09
н948	558535.77	366458.20
н949	558538.34	366462.48
н950	558545.08	366458.44
н951	558550.96	366468.80
н952	558544.72	366472.55
н953	558547.29	366476.84
н954	558553.47	366473.12
н955	558565.16	366492.83
н956	558559.50	366496.38
н957	558562.15	366500.62
н958	558567.76	366497.11
н959	558573.03	366505.54
н960	558567.86	366508.80
н961	558570.52	366513.03
н962	558575.68	366509.79
н963	558578.12	366513.77
н964	558588.09	366531.73
н965	558591.72	366538.88
н966	558587.33	366541.20

н967	558589.93	366546.13
н968	558594.20	366543.90
н969	558599.31	366553.79
н970	558600.44	366556.50
н971	558595.23	366557.91
н972	558595.94	366560.51
н973	558597.53	366559.93
н974	558598.39	366562.23
н975	558602.38	366561.15
н976	558605.61	366568.89
н977	558606.96	366574.24
н978	558611.52	366599.54
н979	558605.35	366600.03
н980	558606.63	366604.94
н981	558611.89	366604.53
н982	558612.51	366612.92
н983	558608.58	366613.86
н984	558609.86	366619.66
н985	558612.96	366618.99
н986	558614.83	366644.48
н987	558610.86	366666.89
н988	558599.74	366664.92
н989	558598.86	366669.84
н990	558609.99	366671.83
н991	558604.75	366701.37
н992	558605.88	366711.51
н993	558596.42	366712.48
н994	558596.93	366717.45
н995	558606.44	366716.48
н996	558607.27	366723.14
н997	558606.52	366723.98
н998	558596.09	366729.95
н999	558565.65	366747.11
н1000	558502.3	32 366766.83
н1001	558497.4	18 366757.74
н1002	558500.8	33 366755.79
н1003	558498.3	34 366751.45
н1004	558495.1	13 366753.32
н1005	558493.1	1 366749.54

]	н1006	558496.51	366747.56
1	н1007	558493.99	366743.24
1	н1008	558490.76	366745.13
]	н1009	558482.13	366729.25
1	н1010	558484.89	366727.65
1	н1011	558482.38	366723.33
]	н1012	558479.88	366724.78
]	н1013	558471.56	366709.14
]	н1014	558474.53	366707.53
1	н1015	558472.20	366703.10
]	н1016	558469.24	366704.71
1	н1017	558460.64	366688.80
I	н1018	558463.66	366687.07
1	н1019	558461.17	366682.74
]	н1020	558458.39	366684.33
1	н1021	558451.08	366670.61
I	н1022	558453.39	366669.27
I	н1023	558450.87	366664.95
1	н1024	558447.87	366666.70
	н1025	558442.89	366657.11
1	н1026	558446.15	366655.20
1	н1027	558443.54	366650.93
1	н1028	558440.55	366652.69
1	н1029	558437.81	366648.03
1	н1030	558441.28	366645.99
	н1031	558438.75	366641.68
	н1032	558435.43	366643.63
	н1033	558414.01	366607.45
	н1034	558417.19	366605.57
	н1035	558414.64	366601.26
	н1036	558410.86	366603.50
	н1037	558404.03	366592.05
	н1038	558407.46	366590.00
	н1039	558404.91	366585.70
	н1040	558401.47	366587.75
	н1041	558393.33	366574.08
	н1042	558385.12	366561.34
	н1043	558387.73	366559.81
1	н1044	558385.18	366555.50

н1045	558382.42	366557.13
н1046	558376.54	366548.02
н1047	558365.50	366530.62
н1048	558367.67	366529.11
н1049	558361.27	366519.14
н1050	558358.76	366520.49
н1051	558349.95	366507.52
н1052	558353.11	366505.63
н1053	558350.56	366501.34
н1054	558347.34	366503.26
н1055	558333.81	366480.26
н1056	558337.46	366478.04
н1057	558334.85	366473.78
н1058	558331.28	366475.95
н1059	558323.36	366462.35
н1060	558323.24	366456.74
н1061	558318.10	366448.05
н1062	558378.13	366410.06
н1063	558383.64	366418.61
н1064	558387.84	366415.90
н1065	558382.46	366407.55
н1066	558388.04	366403.94
н1067	558393.47	366412.19
н1068	558397.67	366409.48
н1069	558392.40	366401.33
н1070	558399.64	366396.66
н1071	558405.75	366392.81
н1072	558409.45	366389.29
н1073	558439.11	366370.61
н1074	558444.16	366377.33
н1075	558448.12	366374.28
н1076	558443.36	366367.94
н1077	558479.82	366345.47
н1078	558493.85	366370.60
н1079	558486.26	366374.79
н1080	558488.68	366379.17
н1081	558496.30	366374.96
н1082	558501.44	366383.98
н1083	558493.66	366388.28
•		

н1084	558496.08	366392.66
н1085	558503.96	366388.30
		6406.60
Н936	330314.04 30	00400.00
н1086	558492.65	365900.16
н1087	558508.26	365934.75
н1087		365939.25
н1089	558510.34 558513.34	365945.32
н1090	558512.08	365945.92
н1091	558514.03	365950.53 365949.92
н1092	558515.47	
н1093	558520.18	365960.19
н1094	558521.89	365966.18
н1095	558520.61	365966.60
н1096	558522.08	365971.38
н1097	558523.47	365970.95
н1098	558525.65	365978.04
н1099	558533.51	366003.58
н1100	558542.71	366027.85
н1101	558545.64	366036.83
н1102	558547.00	366041.64
н1103	558548.51	366044.59
н1104	558553.86	366059.23
н1105	558568.48	366064.59
н1106	558582.93	366064.22
н1107	558592.04	366068.23
н1108	558594.69	366070.46
н1109	558585.77	366089.76
н1110	558586.36	366090.06
н1111	558588.79	366088.46
н1112	558590.62	366091.18
н1113	558598.65	366073.81
н1114	558605.17	366079.30
н1115	558620.14	366108.29
н1116	558638.01	366130.66
н1117	558641.45	366134.37
н1118	558649.76	366145.90
н1119	558646.97	366148.44
н1120	558650.33	366152.14

н112	1 558653.44	366149.30
н112	2 558682.73	366180.25
н112	3 558713.86	366230.17
н112	4 558709.82	366237.81
н112	5 558679.98	366234.66
н112	6 558655.85	366244.41
н112	7 558655.24	366243.52
н112	8 558650.80	366245.82
н112	9 558651.36	366246.90
н113	0 558609.89	366271.90
н113	1 558583.79	366285.78
н113	2 558578.40	366287.80
н113	3 558565.71	366292.68
н113	4 558564.90	366290.32
н113	5 558564.15	366287.57
н113	6 558571.95	366283.27
н113	7 558569.53	366278.89
н113	8 558562.79	366282.61
н113	9 558558.05	366265.66
н114	0 558553.48	366259.65
н114	1 558547.90	366251.47
н114	2 558550.45	366249.76
н114	3 558547.86	366245.47
н114	4 558545.07	366247.35
н114	5 558532.29	366229.05
н114		366226.35
н114	7 558524.52	366214.55
н114		366213.69
н114		366209.55
н115		366210.47
н115	1 558517.17	366204.21
н115	2 558519.14	366202.80
н115	3 558516.30	366198.69
н115		366200.11
н115		366198.38
н115	6 558508.16	366190.64
н115	7 558509.91	366189.55
н115	8 558507.26	366185.31
н115	9 558505.49	366186.42

F	1160	558490.04	366161.99
H	1161	558491.85	366160.85
F	1162	558489.18	366156.62
H	1163	558487.36	366157.77
H	1164	558479.11	366144.85
F	1165	558481.29	366143.46
F	1166	558478.68	366139.19
- I	1167	558476.41	366140.63
	1168	558475.04	366138.48
H	1169	558477.42	366136.96
F	1170	558474.70	366132.78
	1171	558472.37	366134.31
F	1172	558465.68	366123.92
	1173	558465.13	366122.68
F	1174	558467.67	366121.38
H	1175	558466.55	366119.05
F	1176	558467.39	366118.63
H	1177	558466.28	366116.47
F	1178	558463.11	366118.10
	1179	558450.93	366095.44
F	1180	558445.97	366086.69
H	1181	558438.70	366073.47
F	1182	558439.93	366072.79
I I	1183	558435.27	366064.90
F	1184	558434.19	366065.52
H	1185	558431.34	366060.71
F	1186	558420.42	366042.28
H	1187	558421.40	366041.69
- I	1188	558418.80	366037.42
F	1189	558417.84	366038.01
H	1190	558415.20	366033.75
H	ı1191	558407.70	366021.61
H	1192	558408.63	366021.04
H	1193	558406.03	366016.77
H	1194	558405.09	366017.34
H	1195	558401.31	366011.15
H	1196	558402.14	366010.65
H	1197	558399.61	366006.34
H	1198	558398.74	366006.84

н1199	558388.11	365988.39
н1200	558389.16	365987.76
н1201	558386.57	365983.48
н1202	558385.59	365984.07
н1203	558374.06	365964.65
н1204	558366.75	365952.80
н1205	558367.55	365952.32
н1206	558365.01	365947.74
н1207	558363.93	365948.23
н1208	558354.09	365932.28
 н1209	558347.68	365919.31
 н1210	558348.73	365918.73
н1211	558347.95	365917.29
н1212	558346.27	365914.38
н1213	558345.46	365914.82
н1214	558343.89	365911.64
н1215	558338.92	365902.87
 н1216	558339.45	365902.57
н1217	558337.53	365899.24
н1218	558337.67	365899.12
н1219	558337.11	365898.15
н1220	558336.43	365898.53
н1221	558328.91	365885.65
н1222	558353.23	365871.57
н1223	558379.41	365855.68
н1224	558384.32	365853.51
н1225	558396.25	365844.90
н1226	558397.54	365846.70
н1227	558401.60	365843.79
н1228	558400.32	365842.00
н1229	558437.15	365815.85
н1230	558453.98	365802.08
н1231	558459.62	365800.13
н1232	558460.53	365804.23
н1233	558457.42	365805.22
н1234	558458.92	365809.99
н1235	558462.04	365809.00
н1236	558465.12	365821.31
н1237	558471.39	365852.60

H	1238	558471.46	365861.80
Н	1239	558484.01	365888.32
Н	1240	558487.67	365892.34
Н	1241	558491.20	365900.76
Н	1086	558492.65	365900.16
Н	1242	558388.28	366213.42
Н	1243	558383.69	366216.46
Н	1244	558386.44	366220.63
Н	1245	558390.94	366217.66
Н	1246	558393.04	366221.02
Н	1247	558387.65	366224.32
Н	1248	558390.26	366228.59
H	1249	558395.69	366225.26
H	1250	558398.34	366229.48
Н	1251	558392.78	366232.79
Н	1252	558395.34	366237.08
Н	1253	558401.01	366233.71
Н	1254	558406.98	366243.22
Н	1255	558401.76	366246.50
Н	1256	558404.38	366250.76
Н	1257	558409.62	366247.53
Н	1258	558412.39	366252.13
Н	1259	558408.21	366254.83
Н	1260	558410.63	366259.17
Н	1261	558414.98	366256.41
Н	1262	558428.23	366278.23
Н	1263	558423.38	366281.27
	1264	558426.04	366285.51
	1265	558430.85	366282.49
Н	1266	558443.62	366303.18
Н	1267	558439.57	366305.88
Н	1268	558442.34	366310.04
Н	1269	558446.28	366307.41
Н	1270	558454.83	366321.01
Н	1271	558449.91	366323.99
Н	1272	558452.50	366328.27
Н	1273	558457.43	366325.28
Н	1274	558469.64	366345.84

н12	275	558460.63	366351.20
н12	276	558406.37	366385.32
н12	277	558402.66	366388.84
н12	278	558401.14	366389.80
н12	279	558398.79	366386.18
н12	280	558394.60	366388.91
н12	281	558396.90	366392.45
н12	282	558387.91	366398.04
н12	283	558382.81	366401.40
н12	284	558380.69	366397.99
н12	285	558376.45	366400.63
н12	286	558378.51	366403.94
н12	287	558358.40	366416.73
н12	288	558356.54	366413.70
н12	289	558352.28	366416.31
н12	290	558354.17	366419.40
н12	291	558337.68	366429.70
н12	292	558335.73	366426.57
н12	293	558331.47	366429.19
н12	294	558333.44	366432.38
н12	295	558312.05	366445.97
н12	296	558304.69	366434.24
н12	297	558289.66	366410.45
н12	298	558278.36	366392.33
н12	299	558280.89	366390.79
н1.	300	558278.31	366386.51
н1.	301	558275.71	366388.08
н1.	302	558266.35	366373.04
н1.	303	558269.57	366371.04
н1.	304	558266.88	366366.82
н1.	305	558263.71	366368.79
н1.	306	558261.81	366365.74
н1.	307	558265.07	366363.76
н1.	308	558262.48	366359.49
н1.	309	558259.16	366361.50
н1.	310	558253.77	366352.98
н1.	311	558248.13	366344.05
н1.	312	558251.75	366341.94
н1.	313	558249.26	366337.60
<u> </u>			

н1314	558245.44	366339.83
н1315	558242.42	366335.12
н1316	558246.08	366332.93
н1317	558243.49	366328.65
н1318	558239.74	366330.90
н1319	558233.50	366321.13
н1320	558237.49	366318.73
н1321	558234.92	366314.44
н1322	558230.78	366316.84
н1323	558192.00	366255.34
н1324	558215.96	366240.28
н1325	558216.39	366240.99
н1326	558220.68	366238.42
н1327	558220.20	366237.62
н1328	558222.67	366236.05
н1329	558247.57	366220.33
н1330	558288.39	366194.72
н1331	558289.89	366197.11
н1332	558294.18	366194.53
н1333	558292.67	366192.02
н1334	558326.24	366170.90
н1335	558327.11	366172.31
н1336	558331.42	366169.78
н1337	558330.52	366168.31
н1338	558351.50	366156.38
н1339	558354.83	366161.58
н1340	558364.41	366174.44
н1341	558369.05	366183.06
н1342	558372.47	366188.40
н1343	558368.49	366191.12
н1344	558371.31	366195.25
н1345	558375.15	366192.63
н1242	558388.28	366213.42
н1346	558383.83	365990.97
н1347	558395.42	366011.09
н1348	558410.91	366036.31
н1349	558408.46	366037.77
н1350	558411.03	366042.06

н1351	558413.54	366040.56
н1352	558425.42	366060.52
н1353	558422.39	366062.08
н1354	558425.12	366067.67
н1355	558428.53	366065.77
н1356	558431.75	366071.22
н1357	558446.56	366097.87
н1358	558458.25	366119.45
н1359	558461.26	366126.29
н1360	558473.27	366145.00
н1361	558508.89	366201.15
н1362	558527.53	366227.44
н1363	558526.95	366230.13
н1364	558548.25	366260.85
н1365	558547.53	366261.28
н1366	558550.38	366265.43
н1367	558551.20	366264.90
 н1368	558553.50	366267.92
н1369	558558.65	366286.38
н1370	558560.21	366292.05
н1371	558561.67	366296.28
н1372	558548.93	366300.43
н1373	558525.60	366313.62
н1374	558513.35	366320.58
н1375	558511.88	366317.87
н1376	558507.45	366320.18
н1377	558509.00	366323.05
н1378	558484.09	366337.19
н1379	558473.91	366343.24
н1380	558459.60	366319.20
н1381	558468.54	366313.57
н1382	558465.88	366309.33
н1383	558456.94	366314.96
н1384	558449.00	366302.35
н1385	558458.80	366296.43
н1386	558456.29	366292.06
н1387	558446.35	366298.11
н1388	558412.33	366242.33
н1389	558393.54	366212.39

н1390	558373.36	366180.52
н1391	558368.55	366171.63
н1392	558358.94	366158.73
н1393	558355.85	366153.90
н1394	558354.17	366151.29
н1395	558361.80	366146.29
н1396	558361.45	366145.77
н1397	558372.99	366137.00
н1398	558375.44	366135.37
н1399	558373.61	366132.55
н1400	558351.51	366147.07
н1401	558343.80	366134.35
н1402	558351.62	366129.40
н1403	558348.92	366125.19
н1404	558341.19	366130.09
н1405	558321.43	366098.25
н1406	558330.87	366092.09
н1407	558328.13	366087.91
н1408	558318.71	366094.06
н1409	558313.08	366085.48
н1410	558322.70	366079.19
н1411	558319.89	366075.05
н1412	558310.36	366081.28
н1413	558292.99	366053.73
н1414	558302.07	366047.90
н1415	558299.37	366043.69
н1416	558290.32	366049.51
н1417	558280.16	366033.29
н1418	558288.83	366027.51
н1419	558286.06	366023.35
н1420	558277.52	366029.04
н1421	558276.95	366028.11
н1422	558285.45	366022.68
н1423	558282.80	366018.44
н1424	558274.31	366023.86
н1425	558264.76	366008.90
н1426	558260.57	366002.52
н1427	558268.35	365997.02
н1428	558265.46	365992.94
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

н1429	558258.05	365998.18
н1430	558249.93	365984.52
н143	558249.39	365983.73
н1432	2 558255.73	365979.60
н1433	558253.74	365976.44
н1434	558253.00	365976.98
н1435	5 558252.26	365975.89
н1436	558246.59	365979.58
н143′	558244.77	365976.89
н1438	558250.48	365973.29
н1439	558250.15	365972.81
н1440	558251.44	365972.00
н144	558249.08	365968.26
н1442	2 558242.00	365972.73
н1443	558236.90	365964.83
н1444	558224.01	365943.62
н144	5 558234.58	365937.66
н1440	5 558235.10	365938.56
н144′	558239.43	365936.07
н1448	558242.21	365933.39
н1449	558318.05	365892.00
н1450	558324.60	365888.19
н145	558334.61	365905.33
н1452	2 558339.47	365913.99
н1453	558343.29	365921.71
н1454	558349.71	365934.71
н1455	5 558356.95	365946.45
н1450	558355.19	365947.45
н145′	558357.66	365951.80
н1458	558359.58	365950.70
н1459	558369.78	365967.24
н1340	558383.83	365990.97
н1460	558263.48	366008.51
н146	558269.36	366020.34
н1462	2 558266.98	366021.52
н1463	558271.68	366029.11
н1464	558270.13	366030.05
н146	5 558272.71	366034.33

н14	558274.31	366033.36
н14	558281.11	366044.26
н14	68 558279.60	366045.12
н14	69 558282.23	366049.44
н14′	70 558283.77	366048.50
н14′	71 558285.41	366051.08
н14′	72 558283.27	366052.39
н14′	73 558285.87	366056.66
н14′	558288.08	366055.31
н14′	75 558307.23	366085.69
н14′	76 558312.91	366094.21
н14′	77 558311.02	366095.47
н14′	78 558313.79	366099.63
н14′	79 558315.64	366098.46
н149	558322.96	366110.01
н148	558321.26	366111.12
н148	558323.97	366115.31
н148	83 558325.63	366114.30
н148	558337.61	366133.82
н149	85 558336.45	366134.58
н149	558339.16	366138.78
н148	558340.22	366138.09
н149	558348.78	366152.17
н143	89 558326.18	366165.02
н149	90 558321.73	366167.84
н149	91 558319.63	366164.27
н149	92 558315.27	366166.72
н149	93 558317.50	366170.51
н149	94 558288.36	366188.83
н149	95 558268.32	366201.42
н149	96 558265.67	366196.93
н149	97 558261.32	366199.38
н149	98 558264.09	366204.08
н149	99 558243.04	366217.40
н15	00 558208.18	366239.26
н15	01 558205.71	366235.11
н15	02 558201.42	366237.69
н15	03 558203.94	366241.92
н15	04 558189.35	366251.09

Н	1505	558180.21	366236.43
Н	1506	558165.52	366214.03
Н	1507	558168.71	366212.18
Н	1508	558166.30	366207.80
Н	1509	558162.77	366209.85
Н	1510	558153.10	366194.96
Н	1511	558156.61	366192.90
Н	1512	558154.16	366188.54
Н	1513	558150.27	366190.83
Н	1514	558126.78	366152.90
Н	1515	558131.39	366150.16
Н	1516	558128.88	366145.84
Н	1517	558124.20	366148.61
Н	1518	558119.61	366140.88
Н	1519	558124.40	366138.02
Н	1520	558121.84	366133.72
Н	1521	558117.07	366136.57
Н	1522	558109.77	366124.47
Н	1523	558115.00	366121.39
Н	1524	558112.49	366117.06
Н	1525	558107.20	366120.18
Н	1526	558094.11	366098.34
Н	1527	558078.66	366072.61
H	1528	558066.75	366054.66
Н	1529	558064.90	366051.49
Н	1530	558083.22	366039.16
H	1531	558099.09	366022.13
Н	1532	558102.45	366018.36
H	1533	558113.48	366011.83
Н	1534	558112.80	366010.72
H	1535	558125.27	366002.99
Н	1536	558125.97	366004.13
Н	1537	558129.04	366001.95
Н	1538	558146.79	365991.15
Н	1539	558148.89	365990.29
Н	1540	558148.26	365989.31
Н	1541	558151.88	365987.25
Н	1542	558152.24	365987.86
Н	1543	558167.34	365978.72

н1544	558202.15	365956.81
н1545	558202.00	365956.59
н1546	558203.69	365955.47
н1547	558203.94	365955.69
н1548	558204.52	365955.32
н1549	558217.50	365947.06
н1550	558219.63	365946.04
н1551	558232.65	365967.47
н1552	558238.40	365976.36
н1553	558237.84	365976.74
н1554	558240.64	365980.88
н1555	558241.18	365980.51
н1556	558245.70	365987.20
н1557	558253.39	366000.17
н1558	558252.21	366000.87
н1559	558254.76	366005.17
н1560	558255.98	366004.45
н1561	558257.24	366006.56
н1562	558259.76	366010.39
н1460	558263.48	366008.51
	:3У1(2)	
н1563	558367.39	365733.94
н1564	558371.04	365738.79
н1565	558373.13	365743.18
н1566	558369.89	365745.57
н1567	558358.77	365753.60
н1568	558273.02	365798.36
н1569	558256.50	365807.04
н1570	558234.81	365818.38
н1571	558218.46	365828.22
н1572	558154.06	365867.16
н1573	558147.20	365871.18
н1574	558151.24	365878.14
н1575	558146.92	365880.65
н1576	558142.90	365873.66
н1577	558119.18	365887.28
н1578	558120.49	365889.55
н1579	558113.95	365884.54
н1580	558147.20	365865.42
		·

Н	1581	558115.41	365812.63
Н	1582	558111.68	365814.59
Н	1583	558108.16	365808.53
Н	1584	558111.89	365806.30
Н	1585	558100.30	365786.99
Н	1586	558152.50	365755.66
Н	1587	558149.32	365750.52
Н	1588	558148.69	365747.57
Н	1589	558148.00	365745.83
Н	1590	558151.11	365743.91
Н	1591	558156.78	365753.09
Н	1592	558218.92	365715.69
Н	1593	558221.48	365719.99
Н	1594	558220.02	365719.89
Н	1595	558198.67	365733.77
Н	1596	558194.39	365736.35
Н	1597	558155.12	365759.92
Н	1598	558135.24	365771.85
Н	1599	558136.64	365774.18
Н	1600	558132.22	365776.53
Н	1601	558130.95	365774.43
Н	1602	558107.16	365788.63
Н	1603	558118.17	365807.06
Н	1604	558151.50	365862.87
Н	1605	558174.51	365848.96
Н	1606	558172.69	365846.02
Н	1607	558176.94	365843.39
Н	1608	558178.79	365846.38
Н	1609	558194.36	365836.98
Н	1610	558192.78	365834.21
Н	1611	558197.12	365831.73
Н	1612	558198.64	365834.40
Н	1613	558215.98	365823.92
Н	1614	558214.53	365821.39
Н	1615	558218.87	365818.90
Н	1616	558220.27	365821.35
Н	1617	558232.54	365814.10
Н	1618	558231.24	365811.64
Н	1619	558235.65	365809.30
			

н1620	558236.90	365811.65
н1621	558254.12	365802.64
н1622	558252.43	365799.53
н1623	558256.83	365797.15
н1624	558258.50	365800.34
н1625	558293.38	365782.09
н1626	558292.43	365779.95
н1627	558296.06	365778.48
н1628	558296.96	365780.23
н1629	558309.88	365773.41
н1630	558308.86	365771.82
н1631	558313.32	365770.05
н1632	558314.04	365771.44
н1633	558326.58	365764.96
н1634	558325.69	365763.19
н1635	558329.51	365761.77
н1636	558330.23	365763.17
н1637	558354.22	365750.89
н1638	558366.88	365741.57
н1639	558363.55	365737.15
н1563	558367.39	365733.94
	:3У1(3)	
н1640	558100.26	365164.91
н1641	558114.91	365192.93
н1642	558174.03	365277.36
н1643	558172.87	365283.73
н1644	558162.77	365290.77
н1645	558139.74	365304.59
н1646	558138.34	365305.48
н1647	558134.12	365308.16
н1648	558099.03	365330.44
н1649	558094.81	365333.12
н1650	558032.05	365372.96
н1651	558029.37	365368.74
н1652	558046.04	365358.13
н1653	558041.68	365351.27
н1654	558045.90	365348.59
н1655	558050.28	365355.47
н1656	558085.92	365332.84

н1657	558081.02	365325.13
н1658	558085.23	365322.44
н1659	558090.14	365330.16
н1660	558137.13	365300.33
н1661	558160.08	365286.55
н1662	558169.68	365279.86
н1663	558113.88	365200.13
н1664	558097.86	365210.33
н1665	558101.18	365215.54
н1666	558096.96	365218.23
н1667	558093.62	365212.95
н1668	558041.81	365245.74
н1669	558021.71	365258.99
н1670	558025.88	365265.33
н1671	558021.71	365268.09
н1672	558017.36	365261.49
н1673	558000.09	365272.64
н1674	557997.78	365274.35
н1675	558001.96	365279.99
н1676	557997.90	365282.90
н1677	557993.77	365277.33
н1678	557983.12	365285.23
н1679	557960.46	365301.28
н1680	557963.75	365305.92
н1681	557959.67	365308.81
н1682	557956.34	365304.08
н1683	557951.31	365307.61
н1684	557917.09	365327.58
н1685	557912.81	365330.58
н1686	557925.69	365348.92
н1687	557929.33	365346.87
н1688	557931.79	365351.22
н1689	557928.75	365352.94
н1690	557950.14	365383.75
н1691	557964.58	365407.61
н1692	557963.12	365413.88
н1693	557914.66	365445.40
н1694	557918.17	365450.91
н1695	557913.95	365453.60

н169	557910.47	365448.13
н169′	557889.01	365463.28
н1698	557882.32	365467.65
н1699	557796.04	365522.96
н170	557785.96	365529.53
н170	557789.67	365535.36
н1702	2 557785.65	365537.94
н1703	3 557781.77	365532.26
н170-	557757.51	365548.08
н170:	5 557732.64	365563.70
н170	557729.96	365559.48
н170′	557746.16	365549.30
н1708	8 557744.47	365546.64
н1709	557748.69	365543.95
н171	557750.39	365546.64
н171	557782.88	365525.57
н1712	2 557781.30	365523.09
н171.	3 557785.52	365520.40
н171	557787.07	365522.84
н171:	5 557868.04	365470.61
н171	557879.70	365463.40
н171′	557886.08	365459.22
н1718	557902.76	365447.18
н1719	557908.26	365443.68
н1720	557907.04	365441.77
н172	557911.26	365439.08
н1722	2 557912.42	365440.90
н172.	3 557960.11	365409.87
н172-	557945.87	365386.34
н172	5 557926.34	365358.54
н1720	557923.49	365360.49
н172′	557920.67	365356.36
н172	557923.47	365354.45
н1729	557908.72	365333.45
н1730	557885.59	365349.66
н173	557889.10	365354.83
н1732	2 557884.96	365357.64
н1733	557881.49	365352.53
н1734	557862.15	365365.39

 н1735	557842.77	365377.43
н1736	557845.97	365382.61
н1737	557841.71	365385.24
н1738	557838.52	365380.07
н1739	557821.17	365390.95
н1740	557825.13	365397.03
н1741	557820.94	365399.76
н1742	557816.93	365393.60
н1743	557807.12	365399.76
н1744	557800.43	365404.36
н1745	557804.48	365410.68
н1746	557800.27	365413.38
н1747	557796.30	365407.19
н1748	557780.12	365418.25
н1749	557783.73	365424.02
н1750	557782.55	365424.88
н1751	557779.65	365426.70
н1752	557775.88	365420.90
н1753	557755.83	365433.48
н1754	557760.14	365440.04
н1755	557755.97	365442.79
н1756	557751.61	365436.17
н1757	557737.83	365444.94
н1758	557742.31	365451.97
н1759	557738.09	365454.65
н1760	557733.61	365447.62
н1761	557710.05	365463.12
н1762	557685.68	365478.64
н1763	557690.41	365485.96
н1764	557686.22	365488.68
н1765	557681.26	365481.46
н1766	557678.58	365477.24
н1767	557677.39	365475.37
н1768	557680.88	365473.09
н1769	557682.10	365475.00
н1770	557707.36	365458.90
н1771	557719.37	365450.88
н1772	557718.09	365448.87
н1773	557722.30	365446.19

н1	1774	557723.53	365448.11
н1	1775	557748.81	365432.02
н1	1776	557747.50	365430.00
н1	1777	557751.70	365427.28
н1	1778	557753.03	365429.33
н1	1779	557778.46	365413.38
н1	1780	557776.90	365411.16
н1	781	557780.99	365408.28
н1	1782	557782.59	365410.55
н1	1783	557804.46	365395.53
н1	1784	557814.80	365388.97
н1	1785	557813.91	365387.33
н1	1786	557818.30	365384.93
н1	1787	557819.07	365386.36
н1	1788	557856.39	365363.08
н1	1789	557854.83	365360.69
н1	1790	557859.01	365357.95
н1	791	557860.62	365360.42
н1	1792	557873.88	365351.76
н1	1793	557900.66	365332.98
н1	1794	557903.67	365330.88
н1	1795	557914.46	365323.32
н1	1796	557948.71	365303.34
н1	1797	557980.18	365281.19
н1	798	557996.92	365268.77
н1	1799	557995.74	365266.91
н1	1800	557999.95	365264.23
н1	801	558001.10	365266.02
н1	1802	558039.12	365241.53
н1	1803	558057.92	365229.63
н1	804	558056.10	365226.77
н1	1805	558060.32	365224.09
н1	1806	558062.14	365226.96
н1	807	558077.27	365217.33
н1	808	558075.26	365214.18
н1	1809	558079.48	365211.49
н1	810	558081.51	365214.70
н1	811	558111.01	365196.03
н1	812	558096.16	365167.68
<u> </u>			

н18	558088	12 365159.48	
н18	558086	54 365157.86	
н18	558085	64 365158.67	
н18	558075	21 365165.90	
н18	558072	47 365162.25	
н18	558076	46 365159.24	
н18	558077 .	52 365160.65	
н18	558083	48 365156.40	
н18	558084	39 365155.54	
н18	558063	57 365142.80	
н18	558047.	00 365128.25	
н18	558041	55 365133.73	
н18	558021	80 365147.30	
н18	558024	45 365151.16	
н18	558020	32 365153.99	
н18	558017 .	67 365150.11	
н18	558007	39 365157.10	
н18	558009	93 365160.83	
н18	558005	80 365163.65	
н18	332 558003 ₃	25 365159.91	
н18	333 557991	06 365168.19	
н18	334 557958	44 365189.48	
н18	335 557960		
н18	336 557956	50 365195.66	
н18	337 557954	25 365192.21	
н18	338 557942	11 365200.21	
н18	339 557944	50 365203.88	
н18			
н18			
н18			
н18	343 557907.	30 365227.91	
н18	344 557903 ₃	10 365230.61	
н18	<u>557901.</u>	05 365227.51	
н18			
н18	557881	98 365285.83	
н18	348 557886 ₃	16 365282.85	
н18	557889	12 365287.01	
н18	350 557883 ₃	11 365291.10	
н18	351 557879	80 365292.96	

н1	852 557	876.81 3	365287.99
н1	853 557	877.22 3	365287.71
н1	854 557	856.85 3	365257.08
н1	855 557	829.10 3	365275.88
н1	856 557	772.16 3	365312.38
н1	857 557	774.23 3	365315.56
н1	858 557	770.04 3	365318.28
н1	859 557	767.94 3	365315.06
н1	860 557	741.19 3	365332.13
н1	861 557	743.73 3	365336.04
н1	862 557	739.54 3	365338.77
н1	863 557	736.99 3	365334.86
н1	864 557	727.60 3	365340.97
н1	865 557	729.76 3	365344.46
н1	866 557	725.99 3	365346.96
н1	867 557	723.74 3	365343.48
н1	868 557	695.63 3	365361.59
н1	869 557	698.36 3	365365.88
н1	557	694.06 3	365368.38
н1	871 557	691.41 3	365364.27
н1	872 557	677.55 3	365373.01
н1	873 557	673.97 3	365375.25
н1	874 557	643.01 3	365395.10
н1	875 557	640.34 3	365390.87
н1	876 557	656.78 3	365380.39
н1	877 557	653.58 3	365375.55
н1	878 557	657.74 3	365372.78
н1	879 557	660.98 3	365377.68
н1	880 557	702.52 3	365351.21
н1	881 557	809.07 3	365282.77
н1	882 557	826.35 3	365271.70
н1	883 557	846.18 3	365258.42
н1	884 557	842.60 3	365252.96
н1	885 557	846.78 3	365250.22
н1	886 557	850.29 3	365255.56
н1	887 557	856.09 3	365251.51
н1	888 557	808.73 3	365182.12
н1	889 557	800.45 3	365179.64
н1	890 557	785.99 3	365189.62
-	·		

н1	891	557787.58	365192.06
н1	892	557783.56	365195.04
н1	893	557781.97	365192.90
н1	894	557776.28	365196.39
н1	895	557771.67	365199.46
н1	896	557773.03	365201.54
н1	897	557768.84	365204.27
н1	898	557767.51	365202.23
н1	899	557751.35	365212.99
н1	900	557752.59	365214.90
н1	901	557748.39	365217.62
н1	902	557747.16	365215.77
н1	903	557718.10	365234.93
н1	904	557719.50	365237.09
н1	905	557715.32	365239.82
н1	906	557713.79	365237.48
н1	907	557653.90	365277.52
н1	908	557649.73	365276.67
н1	909	557648.70	365275.11
н1	910	557627.77	365288.69
н1	911	557631.79	365294.89
н1	912	557627.63	365297.59
н1	913	557623.57	365291.40
н1	914	557609.72	365300.05
н1	915	557613.90	365306.50
н1	916	557609.74	365309.27
н1	917	557605.47	365302.69
н1	918	557578.41	365319.53
н1	919	557566.53	365323.79
н1	920	557560.11	365323.33
н1	921	557551.74	365318.11
н1	922	557547.51	365311.98
н1	923	557539.56	365299.54
н1	924	557530.82	365286.36
н1	925		365261.23
н1	926	557512.26	365254.96
н1	927	557517.36	365247.71
н1	928	557546.25	365223.91
н1	929	557597.05	365189.01

н1930	557599.88	365193.14
н1931	557587.29	365201.76
н1932	557589.75	365205.13
н1933	557585.71	365208.08
н1934	557583.17	365204.59
н1935	557549.26	365227.90
н1936	557521.06	365251.14
н1937	557517.37	365256.39
н1938	557517.57	365259.47
н1939	557534.92	365283.51
н1940	557555.27	365314.42
н1941	557561.70	365318.43
н1942	557565.83	365318.73
н1943	557576.22	365315.01
н1944	557621.95	365286.52
н1945	557645.13	365271.48
н1946	557644.05	365269.81
н1947	557648.25	365267.09
н1948	557650.41	365270.42
н1949	557651.24	365269.87
н1950	557652.80	365272.24
н1951	557691.15	365246.63
н1952	557687.56	365241.16
н1953	557691.74	365238.42
н1954	557695.35	365243.82
н1955	557708.97	365234.91
н1956	557705.15	365229.08
н1957	557709.33	365226.34
н1958	557713.14	365232.19
н1959	557716.36	365230.09
н1960	557712.38	365224.04
н1961	557716.56	365221.29
н1962	557720.55	365227.36
н1963	557773.51	365192.23
н1964	557799.63	365174.13
н1965	557811.89	365177.84
н1966	557860.20	365248.65
н1967	557945.45	365191.98
н1968	557988.25	365164.05

н1969	558008.16	365150.54
н1970	558004.81	365145.60
н1971	558008.95	365142.79
н1972	558012.29	365147.72
н1973	558029.47	365135.98
н1974	558026.30	365131.34
н1975	558030.43	365128.52
н1976	558033.60	365133.15
н1977	558038.04	365130.17
н1978	558043.38	365124.80
н1979	558039.89	365121.17
н1980	558021.63	365105.58
н1981	558002.05	365093.98
н1982	557977.60	365095.71
н1983	557975.40	365099.70
н1984	557971.03	365097.29
н1985	557973.75	365092.35
н1986	557975.62	365090.84
н1987	558003.26	365088.88
н1988	558024.55	365101.50
н1989	558043.31	365117.51
н1990	558052.13	365126.09
н1991	558066.68	365138.88
н1992	558087.13	365151.31
н1640	558100.26	365164.91