



ООО «АКТИВПРОЕКТ»

153023, г. Иваново, ул. Революционная, д. 206, 1007

Тел./ф.: 8(4932) 58-13-23

E-mail: ap-iv@mail.ru

Член СРО Ассоциация проектировщиков «Содружество профессиональных проектировщиков в строительстве», Ассоциация «СПРОФПРОЕКТ» Регистрационный номер в гос.реестре СРО-П-198-25042018 Регистрационный номер в реестре членов 131, дата регистрации 05.11.2019 г.

Заказчик: Администрация Наволокского городского поселения
Кинешемского муниципального района

**Строительство объектов инфраструктуры к промышленной
площадке в г. Наволоки Кинешемского района Ивановской
области**

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ (ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ)

01286/20–ПМТ.ОЧ

Изм.	№ док.	Подпись	Дата

Иваново 2021 г



ООО «АКТИВПРОЕКТ»

153023, г. Иваново, ул. Революционная, д. 206, 1007

Тел./ф.: 8(4932) 58-13-23

Е-mail: ap-iv@mail.ru

Член СРО Ассоциация проектировщиков «Содружество профессиональных проектировщиков в строительстве», Ассоциация «СПРОФПРОЕКТ» Регистрационный номер в гос.реестре СРО-П-198-25042018 Регистрационный номер в реестре членов 131, дата регистрации 05.11.2019 г.

Заказчик: Администрация Наволокского городского поселения
Кинешемского муниципального района

**Строительство объектов инфраструктуры к промышленной
площадке в г. Наволоки Кинешемского района Ивановской
области**

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ (ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ)

01286/20–ПМТ.ОЧ

Изм.	№ докум.	Подпись	Дата



Кривов С.И.

Демиденко А.А.

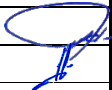
ГИП

Директор

Иваново 2021 г.

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

СОДЕРЖАНИЕ			
Раздел	Обозначение	Наименование	Стр.
		<u>Том 2. Проект межевания территории.</u> <u>Основная часть</u>	32
	01286/20-ПМТ	Пояснительная записка	
		Введение	
1		Общие данные	
2		Сведения об использованных материалах	
3		Выделение территорий, подлежащих межеванию	
4		Правовой статус объектов планирования	
5		Установление сервитутов	
6		Основные показатели по проекту межевания	
7		Структура территории, образуемой в результате межевания	
8		Формирование красных линий	
9		Правовой статус объекта межевания	
	01286/20-ПМТ	Графическая часть	5
		Чертёж межевания на кадастровом плане территории М 1:1000	

						01286/20- ПМТ		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
						Стадия	Лист	Листов
						П	1	8
ГИП		Кривов С.			11.2021	Пояснительная записка	ООО "АктивПроект" г. Иваново	
Исполнит		Кривов И.			11.2021			

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Введение

Документация по проектированию, предусматривающая строительство объектов инфраструктуры к промышленной площадке в г.Наволоки Кинешемского р-на Ивановской области разработана на основании :

1. Постановления Правительства Ивановской области от №258-п от 05.06.2020г «Об утверждении порядка предоставления и распределения субсидий бюджетам муниципальных образований Ивановской области на разработку проектной документации на строительство жилья, строительство, реконструкцию и капитальный ремонт объектов социальной и инженерной инфраструктуры, благоустройство общественных территорий в 2020 году»
2. Постановления Администрации Наволокского городского поселения Кинешемского муниципального района от 06.07.2020г №178 «О порядке расходования субсидии из областного бюджета на разработку проектной документации на строительство жилья, строительство, реконструкцию и капитальный ремонт объектов социальной и инженерной инфраструктуры, благоустройство общественных территорий в 2020 году

Документация подготовлена в соответствии со статьей 43 "Градостроительного кодекса Российской Федерации" от 29.12.2004 N 190-ФЗ (ред. от 31.12.2017).

Картографический материал выполнен в местной системе координат и МСК-37 , система высот – Балтийская.

1. Общие данные

Территория подготовки проекта межевания расположена в северной части Ивановской области на территории Наволокского г/п.

Проект межевания подготавливается в составе проекта планировки указанной территории.

Образуемый земельный участок относится к категории земель – земли населенных пунктов, земли природного ландшафта.

Способ образования земельных участков образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности.

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков согласно классификатору видов разрешенного использования земельных участков:

Коммунальное обслуживание	Размещение объектов капитального строительства в целях обеспечения физических и юридических лиц коммунальными услугами, в частности: поставки воды, тепла, электричества, газа, предоставления услуг связи, отвода канализационных стоков, очистки и уборки объектов недвижимости.....	3.1
---------------------------	--	-----

Образуемый земельный участок расположен в следующих кадастровых кварталах:

37:07:010426, 37:07:010405, 37:07:010403, 37:07:010404, 37:07:010401, 37:07:010105, 37:07:010412, 37:07:020304, 37:07:020309, 37:07:010425, 37:07:020501, 37:07:010409.

Документация по разработке проекта межевания линейных объектов строительства объектов инфраструктуры к промышленной площадке в г.Наволоки Кинешемского р-на Ивановской области , выполнена на основании документов:

1. Технического задания на разработку проекта планировки с проектом межевания в составе.
2. Муниципального контракта.

Для разработки документации были собраны следующие исходные данные:

- Топографическая съемка, масштаб 1:500.

- Кадастровые планы территории на кадастровые кварталы 37:07:010426, 37:07:010405, 37:07:010403, 37:07:010404, 37:07:010401, 37:07:010105, 37:07:010412, 37:07:020304, 37:07:020309,

□	□	□	□	□	□	01286/20-ПМТ	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		2

Цели выполнения проекта межевания

Цель выполнения проекта межевания территории – определение границ земельных участков линейных объектов (системы электроснабжения, автомобильные дороги, системы хозяйственно-питьевого и противопожарного водопровода, системы хозяйственно-бытовой канализации, сеть газоснабжения), планируемого к строительству в границах проектирования в соответствии с проектом планировки и проектными предложениями по параметрам застройки территории.

Размеры земельных участков определены с учетом планируемого развития территории, проектируемых объектов, норм действующего законодательства в рамках выполнения работ по развитию застроенной территории.

Нормативная база для проектирования:

1. Градостроительный кодекс Российской Федерации.
2. Земельный кодекс Российской Федерации.
3. Водный кодекс Российской Федерации.
4. Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
5. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 - ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
6. Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 03.08.2011 №388 «Об утверждении требований к проекту межевания земельных участков»
7. Приказ Минстроя России от 25.04.2017 №738 /пр «Об утверждении видов элементов планировочной структуры».
8. Правила выполнения инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке, утвержденный постановлением Правительства РФ от 31.03.2017 №402.
9. Положение о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов, утвержденное постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 №564.
10. Постановление Правительства РФ от 22.04.2017 №485 «О составе материалов и результатов инженерных изысканий, подлежащих размещению в информационных системах обеспечения градостроительной деятельности, федеральной государственной информационной системе территориального планирования, государственном фонде материалов и данных инженерных изысканий, Едином государственном фонде данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении, а так же о форме и порядке их предоставления»
11. Приказ Минстроя России №354/пр от 19.06.2018 «О не применении инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации» (приняты и введены в действие постановлением Госстроя РФ от 29.10.2002 № 150).
12. «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 Российской Федерации» (принят постановлением Госстроя РФ от 06.04.1998 № 18-30).
13. Закон Ивановской области «О градостроительной деятельности на территории Ивановской области» от 14.07.2008 №82-ОЗ.
14. Региональные нормативы градостроительного проектирования Ивановской области, утвержденные постановлением Правительства Ивановской области от 29.12.2017 №526-п.
15. Правил землепользования и застройки утвержденные Решением Совета Наволокского городского поселения Кинешемского муниципального района №73(194) от 20.02.2013г.
16. Генерального плана Наволокского поселения утвержденные Решением Совета Наволокского городского поселения Кинешемского муниципального района №72(193) от 20.02.2013г.

□	□	□	□	□	□	01286/20-ПМТ	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		3

2. Сведения об использованных материалах

1. Топографическая съемка масштаба 1:500
2. Проект планировки территории.
3. Кадастровые планы территории.

Таблица 1. Современное использование территории в кадастровом районе.

Номер кадастрового квартала	Площадь кадастрового квартала, га	Количество земельных участков
37:07:010426	-	130
37:07:010405	-	129
37:07:010403	-	105
37:07:010404	-	44
37:07:010401	-	13
37:07:010105	-	0
37:07:010412	-	21
37:07:020304	-	57
37:07:020309	-	154
37:07:010425	-	137
37:07:020501	-	172
37:07:010409	-	10

Таблица 2. Земельные участки, на части которых будет оформлен сервитут (аренда или письмо-согласие).

Номер кадастрового участка	Площадь кадастрового участка, м ²	Площадь части земельного участка, используемого для строительства, м ²	Собственник
37:07:010401:9	1012	60	-
37:07:010404:393	55	28	-

3. Выделение территорий, подлежащих межеванию

Границы территорий выделены в соответствии с «Чертежом планировки территории» и с учетом границ ранее выделенных земельных участков фактически сложившихся объектов в пределах границ проектирования и на прилегающей территории.

Проектное решение предусматривает выделение земельных участков для размещения линейных объектов: системы электроснабжения, автомобильные дороги, системы хозяйственно-питьевого и противопожарного водопровода, системы хозяйственно-бытовой канализации, сеть газоснабжения.

В соответствии с правилами выделения объекта недвижимого имущества, для линейных объектов должны быть образованы 31 земельных участков, обеспечивающих беспрепятственную их прокладку и дальнейшую эксплуатацию.

Образуемые земельные участки ЗУ5 и ЗУ28 будут предоставлены в собственность для строительства ГРПШ и трансформаторного пункта, остальные будут предоставлены во временное пользование для строительства линейных объектов.

Таблица 3

Обозначение Земельного участка	Кадастровые кварталы, в границах которых образуется земельный участок	Категория земель	Собственник участка	Площадь участка, кв.м
-----------------------------------	---	------------------	------------------------	-----------------------------

:ЗУ1	37:07:010412 37:07:010405	Земли населенных пунктов Земли промышленности, транспорта и связи	Государственная собственность не разграничена	3801
:ЗУ2	37:07:010412 37:07:010426	Земли населенных пунктов	Государственная собственность не разграничена	24
:ЗУ3	37:07:010426	Земли населенных пунктов	Государственная собственность не разграничена	1567
:ЗУ4	37:07:010426	Земли населенных пунктов	Государственная собственность не разграничена	43
:ЗУ5	37:07:010426	Земли населенных пунктов	Государственная собственность не разграничена	15
:ЗУ6	37:07:010426	Земли населенных пунктов	Государственная собственность не разграничена	1614
:ЗУ7	37:07:010426	Земли населенных пунктов	Государственная собственность не разграничена	558
:ЗУ8	37:07:010105	Земли населенных пунктов	Государственная собственность не разграничена	4304
:ЗУ9	37:07:010401	Земли населенных пунктов	Государственная собственность не разграничена	756
:ЗУ10	37:07:010404	Земли населенных пунктов	Государственная собственность не разграничена	2446
:ЗУ11	37:07:010404	Земли населенных пунктов	Государственная собственность не разграничена	5770
:ЗУ12	37:07:010404	Земли населенных пунктов	Государственная собственность не разграничена	11

□	□	□	□	□	□	01286/20-ПМТ	Лист
							5
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

:3У13	37:07:010404	Земли населенных пунктов	Государственная собственность не разграничена	3365
:3У14	37:07:010404 37:07:010403	Земли населенных пунктов	Государственная собственность не разграничена	1989
:3У15	37:07:010426	Земли населенных пунктов	Государственная собственность не разграничена	3574
:3У16	37:07:020309	Земли населенных пунктов	Государственная собственность не разграничена	505
:3У17	37:07:020306	Земли населенных пунктов	Государственная собственность не разграничена	26
:3У18	37:07:020309	Земли населенных пунктов	Государственная собственность не разграничена	482
:3У19	37:07:020304	Земли населенных пунктов	Государственная собственность не разграничена	229
:3У20	37:07:010403	Земли населенных пунктов	Государственная собственность не разграничена	258
:3У21	37:07:010426	Земли населенных пунктов	Государственная собственность не разграничена	6734
:3У22	37:07:010426	Земли населенных пунктов	Государственная собственность не разграничена	946
:3У23	37:07:020309	Земли населенных пунктов	Государственная собственность не разграничена	170
:3У24	37:07:020309	Земли населенных пунктов	Государственная собственность не разграничена	86
:3У25	37:07:010429	Земли населенных пунктов	Государственная собственность не разграничена	3952

□	□	□	□	□	□
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

01286/20-ПМТ					Лист
					6

:ЗУ26	37:07:010430 37:07:010426	Земли населенных пунктов	Государственная собственность не разграничена	2575
:ЗУ27	37:07:010425	Земли населенных пунктов	Государственная собственность не разграничена	3446
:ЗУ28	37:07:010425	Земли населенных пунктов	Государственная собственность не разграничена	302
:ЗУ29	37:07:010426	Земли населенных пунктов	Государственная собственность не разграничена	12986
:ЗУ30	37:07:010426	Земли населенных пунктов	Государственная собственность не разграничена	32
:ЗУ31	37:07:020304	Земли населенных пунктов	Государственная собственность не разграничена	99

4. Правовой статус объектов планирования

На период подготовки проекта межевания, территория в границах проектирования представляет собой зоны:

№	Виды территориальных зон	Кодовое обозначение территориальных зон	Состав территориальных зон
1	Жилые зоны	Ж-1	Зона застройки среднеэтажными и малоэтажными жилыми домами
		Ж-5	Зона объектов дошкольного, начального общего и среднего общего образования
		Ж-4	Зона застройки индивидуальными жилыми домами
2	Общественно-деловые зоны	ОД-1	Зона делового, общественного и коммерческого назначения
3	Производственные зоны		
		П-2	Зона производственно-коммунальных объектов III- V класса опасности
		П-3	Зона производственно-коммунальных объектов IV-V классов опасности

□	□	□	□	□	□	01286/20-ПМТ	Лист
							7
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

		П-4	Коммерческо-деловая зона с объектами складского назначения
4	Зоны объектов инженерной и транспортной инфраструктур	ИТ-2	Зона сооружений и коммуникаций автомобильного транспорта
		ИТ-4	Зона объектов инженерной инфраструктуры
5	Зоны рекреационного назначения	Р-1	Зона природного ландшафта
		Р-2	Зона парков, скверов, садов
		Р-4	Зона озеленения специального назначения
6	Зоны сельскохозяйственного использования	СХ-2	Зона садоводства, огородничества и дачного хозяйства

На территории имеются действующие линейные объекты инженерных сетей, улицы и проезды.

В границах проектируемой территории нет земельных участков, которые будут использованы для размещения объекта строительства не поставлены на кадастровый учет. Мероприятия по изъятию земельных участков не проводятся. Для предоставления земельных участков на период строительства, оформляется сервитут на земельные участки 37:07:010401:9, 37:07:010404:393. Также на ЗУ8, ЗУ9, ЗУ10 находящиеся в водоохранной зоне р. Волга будет оформлен публичный сервитут.

4. Установление сервитутов

Мероприятия по изъятию земельных участков не проводятся. Для предоставления земельных участков на период строительства, оформляется публичный сервитут на соответствующих условиях.

Таблица 4

номер части земельного участка	квартал	для размещения	форма собственности	площадь кв.м.
37:07:010412:21/чзу1	37:07:010412	линейного объекта	-	285
37:07:010426:3/чзу1-3	37:07:0104261	линейного объекта	-	4214
37:07:000000:131(1)/чзу1	37:07:010426	линейного объекта	-	1313
37:07:000000:1026(2)/чзу1	37:07:010403	линейного объекта	-	46
37:07:000000:126(1)/чзу1	37:07:010412	линейного объекта	-	16

37:07:000000:1358(3)/чзу1-2	37:07:010426	линейного объекта	-	1342
37:07:000000:1342/чзу1	37:07:010105	линейного объекта	-	5
37:07:000000:1337(2)/чзу1	37:07:010405	линейного объекта	-	57
37:07:000000:1039/чзу1	37:07:010401	линейного объекта	-	224
37:07:000000:1061(2)/чзу1	37:07:0104261	линейного объекта	-	28
37:07:010401:9/чзу1	37:07:010401	линейного объекта	-	60
37:07:000000:1075(1)/чзу1	37:07:010401	линейного объекта	-	307
37:07:010404:395/чзу1	37:07:010404	линейного объекта	-	114
37:07:010404:13/чзу1	37:07:010404	линейного объекта	-	174
37:07:010404:393/чзу1	37:07:010404	линейного объекта	-	28
37:07:000000:1179/чзу1	37:07:010426	линейного объекта	-	41
37:07:000000:87чзу1	37:07:010404	линейного объекта	-	448
37:07:000000:1198(1)/чзу1	37:07:010426	линейного объекта	-	495
37:07:010403:33/чзу1	37:07:010403	линейного объекта	-	234
37:07:000000:1036/чзу1	37:07:010403	линейного объекта	-	283
37:07:010404:22/чзу1	37:07:010404	линейного объекта	-	9536
37:07:010405:226(1)/чзу1	37:07:010405	линейного объекта	-	159
37:07:010426:131(3)/чзу1	37:07:010426	линейного объекта	-	634
37:07:000000:1025(1)/чзу1	37:07:010426	линейного объекта	-	71
37:07:000000:1026(1)/чзу1	37:07:010412	линейного объекта	-	71
37:07:010426:124/чзу1	37:07:010426	линейного объекта	-	1209
37:07:010426:129(3)/чзу1	37:07:010426	линейного объекта	-	523
37:07:010426:131(1)/чзу1	37:07:010426	линейного объекта	-	1290
37:07:000000:1471(3)чзу1	37:07:010403	линейного объекта	-	60
37:07:000000:1281(13)/чзу1-3	37:07:010426	линейного объекта	-	409
37:07:020309:158(1)/чзу1-3	37:07:020309	линейного объекта	-	1394

□	□	□	□	□	□	01286/20-ПМТ	Лист
							9
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

37:07:020309:158(2)/чзy1-3	37:07:020309	линейного объекта	-	58
37:07:000000:1755/чзy1-10	37:07:020309	линейного объекта	-	44108
37:07:000000:1281(5)/чзy1-3	37:07:020309	линейного объекта	-	415
37:07:010426:119/чзy1	37:07:010426	линейного объекта	-	76
37:07:020501:8/чзy1	37:07:020501	линейного объекта	-	1162
37:07:010426:129(5)/чзy1	37:07:010426	линейного объекта	-	9960
37:07:010426:129(1)/чзy1-2	37:07:010426	линейного объекта	-	2070

5. Основные показатели по проекту межевания

Сформированные границы земельных участков позволяют обеспечить необходимые требования по строительству и охране линейных объектов инфраструктуры в кварталах жилой застройки в условиях сложившейся планировочной системы территории проектирования.

Обозначение земельного участка	Разрешенное использование	Площадь участка, кв.м.
:ЗУ1-ЗУ31	Размещение объектов капитального строительства в целях обеспечения физических и юридических лиц коммунальными услугами, в частности: поставки воды, тепла, электричества, газа, предоставления услуг связи, отвода канализационных стоков, очистки и уборки объектов недвижимости.....	62665

6. Структура территории, образуемой в результате межевания

Данным проектом предусматривается строительство для размещения линейных объектов: системы электроснабжения, автомобильные дороги, системы хозяйственно-питьевого и противопожарного водопровода, системы хозяйственно-бытовой канализации, сеть газоснабжения. Образование земельных участков из земель населенных пунктов кадастровых кварталов 37:07:010426, 37:07:010405, 37:07:010403, 37:07:010404, 37:07:010401, 37:07:010105, 37:07:010412, 37:07:020304, 37:07:020309, 37:07:010425, 37:07:020501, 37:07:010409, государственная собственность на которых не разграничена. Вновь образуемые земельные участки будет отнесены к территории земель населенного пункта ($S=55136 \text{ м}^2$). земель природного ландшафта ($S=7529 \text{ м}^2$).

Установление красных линий

На данной территории красные линии, обозначающих границы территорий, предназначенных для строительства линейного объекта не установлены. Для размещения линейных объектов (системы электроснабжения, автомобильные дороги, системы хозяйственно-питьевого и противопожарного водопровода, системы хозяйственно-бытовой канализации, сеть газоснабжения.) красные линии устанавливаются по границе земельного участка.

7. Границы зон с особыми условиями.

Границы зон с особыми условиями использования на данной территории установлены для следующих коммуникаций:

1. Охранная зона ВЛ 110кв , КН-37:07-6.123.
2. Охранная зона газопровода , КН-37:07-6.556.
3. Охранная зона газопровода , КН-37:07-6.100.

□	□	□	□	□	□	01286/20-ПМТ	Лист
							10
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

4. Охранная зона ВЛ 40кв , КН-37:07-6.101.
5. Охранная зона газопровода , КН-37:07-6.9.
6. Водоохранная зона , КН-37:07-6.172.
7. Охранная зона железной дороги – по границе полосы отвода.

8. Границы территорий объектов культурного наследия.

Схема границ зон территорий объектов культурного наследия не разрабатывается в виду отсутствия таких зон согласно задания на подготовку.

9. Правовой статус объекта межевания

На период подготовки проекта межевания территория проектирования является застроенной, имеются действующие линейные объекты инженерных сетей. Настоящий проект обеспечивает равные права и возможности правообладателей земельных участков в соответствии с действующим законодательством. Сформированные границы земельных участков позволяют обеспечить необходимые требования по содержанию и обслуживанию объектов жилой застройки в условиях сложившейся планировочной системы территории проектирования. Вид разрешенного использования земельного участка в соответствии с «Классификатором видов разрешенного использования земельных участков» будет «Коммунальное обслуживание».

Проект межевания территории для строительства объектов инфраструктуры соответствует государственным нормам, правилам, стандартам, исходным данным, а также техническому заданию на разработку документации по планировке территории.

Границы участка устанавливаются впервые.

Основная часть формируемых земельных участков расположена в пределах г. Наволоки, где ГКУ ведется в местной системе координат, но часть формируемых земельных участков находится за пределами г. Наволоки, где ГКУ ведется в системе координат МСК37, потому формируемые земельные участки за пределами г. Наволоки представлены в МСК37.

Перечень координат характерных точек границ образуемого земельного участка.

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
ЗУ1 – 3801 м2		
н1	216.34	1147.22
н2	216.17	1173.40
н304	208.93	1172.54
129	208.98	1162.45
1	204.29	1162.29
н3	204.23	1171.99
н4	199.03	1171.38
н5	85.49	1180.01
н6	85.39	1180.84
н7	60.33	1174.08
н8	64.88	1155.56
н305	179.49	1148.13
н306	182.02	1147.31
н307	183.07	1147.26
н308	188.13	1147.82
н309	188.32	1146.19
н9	199.91	1145.31
н1	216.34	1147.22

3У2 – 24 м2		
н10	82.76	1191.47
н11	82.56	1192.30
н12	57.45	1185.77
н13	57.70	1184.78
н10	82.76	1191.47
3У3 – 1567 м2		
н14	70.34	1241.68
н16	65.36	1261.80
2	55.97	1259.25
3	31.51	1360.31
4	29.39	1388.21
н19	27.70	1398.14
н20	21.16	1396.33
5	25.04	1356.22
6	30.48	1335.23
7	31.72	1328.22
8	48.78	1256.74
н25	40.34	1254.76
н15	45.22	1235.03
н14	70.34	1241.68
3У4 – 43 м2		
н26	-1333.11	1132.17
н27	-1333.91	1138.31
н28	-1342.22	1137.33
н29	-1341.76	1133.34
н30	-1337.33	1133.89
н31	-1337.03	1131.59
н26	-1333.11	1132.17
3У5 – 15 м2		
н33	-1332.62	1128.35
н26	-1333.11	1132.17
н31	-1337.03	1131.59
н32	-1336.52	1127.69
н33	-1332.62	1128.35
3У6 – 1614 м2		
н32	-1336.52	1127.69
н34	-1329.94	1077.10
н35	-1070.60	1114.90
н36	-1007.49	1131.90
н37	-994.92	1134.23
н38	-984.18	1143.32
н39	-966.12	1149.13
н40	-967.30	1152.96
н41	-971.10	1151.73
9	-986.21	1146.87
10	-995.42	1138.22

□	□	□	□	□	□
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

01286/20-ПМТ

Лист

12

н42	-1011.10	1134.93
11	-1071.47	1118.81
12	-1094.23	1115.24
н43	-1326.53	1081.61
13	-1327.86	1081.42
14	-1329.38	1094.29
н44	-1328.22	1094.47
н33	-1332.62	1128.35
н32	-1336.52	1127.69
3У7 – 558 м2		
н45	-969.47	1159.98
н46	-1010.63	1293.30
н47	-1014.60	1292.61
н48	-973.30	1158.85
н45	-969.47	1159.98
3У8 – 4304 м2		
н49	1245.42	1244.14
н50	1242.14	1267.14
н51	1100.79	1266.93
н52	1089.83	1256.60
н53	1082.08	1256.60
н54	1082.08	1263.02
20	1068.96	1265.56
21	1069.06	1264.14
22	1068.56	1263.80
23	1068.02	1264.06
24	1067.92	1265.49
н55	1065.96	1265.43
15	1062.70	1263.03
16	1063.27	1259.38
н57	1064.52	1233.60
н58	1065.74	1233.60
17	1064.09	1256.49
18	1066.44	1256.68
19	1068.11	1236.18
н59	1068.18	1233.60
н60	1098.49	1233.60
н61	1109.77	1244.14
н49	1245.42	1244.14
3У9 – 756 м2		
н63	1053.47	1267.29
н67	1043.10	1268.84
н68	1037.19	1308.97
28	1031.07	1268.70
н69	1027.00	1248.81
27	1050.20	1249.21
н70	1050.64	1244.67

□	□	□	□	□	□
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

01286/20-ПМТ

Лист

13

н71	1055.12	1244.00
26	1054.64	1259.46
н63	1053.47	1267.29
37:07:000000:1424(22)		
29	1048.63	1255.32
30	1048.11	1255.62
31	1047.59	1255.32
32	1047.59	1254.72
33	1048.11	1254.42
34	1048.63	1254.72
29	1048.63	1255.32
3У10 – 2446 м2		
н73	1032.98	1334.15
н74	981.87	1334.15
38	982.45	1312.60
н76	969.32	1308.33
н77	968.86	1307.18
н78	948.85	1295.18
н79	971.58	1282.06
н80	987.40	1291.57
н81	995.09	1311.15
н82	1013.79	1311.15
н83	1016.32	1294.13
37	1024.48	1291.77
н84	1020.65	1264.97
н85	1022.88	1249.94
35	1026.73	1268.88
36	1033.91	1314.48
н73	1032.98	1334.15
3У11 – 5770 м2		
н79	971.58	1282.06
н78	948.85	1295.18
н88	899.19	1265.32
н89	827.69	1196.92
н90	795.93	1196.92
н91	794.83	1194.40
н92	791.41	1195.90
39	789.45	1191.35
40	783.82	1193.77
н94	785.18	1196.93
н95	752.35	1196.83
42	742.00	1184.62
н98	740.60	1174.17
н99	836.80	1173.82
н100	913.02	1246.83
н79	971.58	1282.06
37:07:000000:1407(29)		

□	□	□	□	□	□
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

01286/20-ПМТ

Лист

14

43	743.27	1182.52
44	743.06	1183.09
45	742.47	1183.19
46	742.09	1182.73
47	742.29	1182.17
48	742.88	1182.06
43	743.27	1182.52
3У12 – 11 м2		
н96	747.48	1196.32
н97	743.59	1196.92
41	742.90	1191.55
н96	747.48	1196.32
3У13 – 3365 м2		
н101	726.58	1196.92
н102	702.59	1196.92
н103	664.32	1123.20
н104	607.38	1117.29
н105	595.48	1112.60
49	596.42	1107.95
50	604.20	1104.08
51	668.64	1103.76
52	670.97	1104.10
н106	671.97	1101.19
н107	678.98	1101.66
н108	685.04	1113.47
53	688.31	1124.33
н109	694.10	1130.83
н110	718.13	1174.23
н111	718.19	1174.23
н101	726.58	1196.92
37:07:000000:1424(3)		
54	675.15	1126.36
55	673.40	1129.18
56	672.88	1129.47
57	672.36	1129.18
58	672.36	1128.58
59	674.11	1125.76
60	674.63	1125.46
61	675.15	1125.76
54	675.15	1126.36
37:07:000000:1424(2)		
62	670.28	1110.68
63	669.76	1110.98
64	669.24	1110.68
65	669.24	1110.08
66	669.76	1109.78
67	670.28	1110.08

62	670.28	1110.68
ЗУ14 – 1989 м2		
68	587.81	1109.57
н112	557.88	1108.65
н113	505.80	1096.73
н186	500.97	1096.73
94	500.82	1090.91
н189	501.33	1073.73
н116	507.84	1073.73
н190	510.77	1074.26
69	510.53	1082.75
н117	565.55	1084.33
н118	583.02	1087.20
н119	603.82	1092.62
70	603.81	1097.45
71	600.46	1097.40
72	594.57	1093.97
68	587.81	1109.57
ЗУ15 – 3574 м2		
н134	345.30	1457.82
н135	306.18	1457.82
н136	233.25	1450.96
81	227.47	1441.68
88	86.99	1429.13
н137	86.44	1437.16
н138	80.34	1436.59
н139	79.68	1436.13
90	79.33	1427.43
91	25.33	1411.08
92	26.51	1405.13
89	86.22	1421.90
86	202.70	1431.71
84	202.70	1439.15
83	207.69	1439.60
82	212.69	1439.96
85	212.76	1432.55
87	296.04	1442.31
н145	296.84	1433.85
н146	307.16	1434.82
н147	340.99	1434.82
80	345.00	1455.09
н134	345.30	1457.82
ЗУ16 – 505 м2		
н46	356185.65	275855.30
н148	356163.21	275929.98
н149	356148.85	275971.18
н150	356149.80	275971.51

□	□	□	□	□	□	01286/20-ПМТ	Лист
							16
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

н177	356148.41	275975.27
н178	356143.75	275973.64
н179	356159.41	275928.75
н47	356181.66	275854.61
н46	356185.65	275855.30
3У17 – 26 м2		
н151	356152.62	275972.50
н181	356158.49	275974.54
93	356157.54	275977.93
н180	356157.47	275978.44
н176	356151.23	275976.24
н151	356152.62	275972.50
3У18 – 482 м2		
н235	356475.98	276124.26
н245	356429.26	276111.25
н262	356424.60	276099.57
н236	356470.82	276112.44
н235	356475.98	276124.26
3У19 – 229 м2		
н183	356465.89	276101.17
н184	356467.96	276105.90
н185	356430.33	276095.46
н182	356441.15	276094.28
120а	356461.91	276092.05
н183	356465.89	276101.17
3У20 – 258 м2		
н187	498.25	1096.73
н114	486.85	1096.73
н115	487.60	1073.73
н188	498.71	1073.73
95	498.30	1090.32
н187	498.25	1096.73
3У21 – 6734 м2		
н199	356272.99	275502.03
н200	356272.81	275531.65
н201	356271.80	275592.27
н202	356270.00	275647.17
н203	356268.12	275665.10
н204	356263.62	275693.01
н205	356258.50	275713.51
н206	356262.90	275724.69
н207	356258.07	275741.04
н208	356248.22	275746.99
н209	356209.19	275860.29
100	356207.72	275860.05
101	356204.86	275859.13
102	356204.92	275858.81

□	□	□	□	□	□	01286/20-ПМТ	Лист
							17
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

103	356195.90	275857.16
104	356195.61	275857.93
105	356192.81	275856.87
н150	356149.80	275971.51
н149	356148.85	275971.18
н148	356163.21	275929.98
н46	356185.65	275855.30
н45	356225.40	275722.94
108	356244.39	275728.40
109	356262.61	275675.72
111	356258.89	275584.24
113	356264.01	275499.59
н199	356272.99	275502.03
3У22 – 946 м2		
114	356260.72	275498.99
112	356253.98	275587.77
110	356257.04	275675.02
107	356240.87	275714.95
106	356229.28	275716.45
н213	356240.89	275708.36
116	356246.81	275685.48
н210	356249.57	275660.46
н211	356252.82	275592.51
н212	356254.25	275513.03
115	356256.16	275497.44
114	356260.72	275498.99
3У23 – 170м2		
118	356171.01	275923.55
119	356163.67	275954.69
н181	356158.49	275974.54
н151	356152.62	275972.50
118	356171.01	275923.55
3У24 – 86 м2		
н256	356155.77	275986.44
н251	356153.70	275996.33
н252	356144.91	275993.10
н255	356148.42	275983.74
н256	356155.77	275986.44
3У25 – 3952 м2		
н253	356142.09	275992.07
н263	356125.49	275985.96
н264	356079.11	276002.41
н265	356026.99	275999.48
н266	355761.17	275925.86
н267	355764.00	275916.27
н268	355784.43	275921.93
120	355784.40	275922.51

□	□	□	□	□	□
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

01286/20-ПМТ

Лист

18

121	355786.63	275922.62
н269	355786.64	275922.54
н270	356028.62	275989.56
н271	356077.67	275992.31
н272	356125.55	275975.33
н254	356145.60	275982.70
н253	356142.09	275992.07
3У26 – 2575 м2		
н273	355753.82	275923.83
н275	355506.33	275855.28
н278	355508.09	275845.39
н274	355756.65	275914.23
н273	355753.82	275923.83
3У27 – 3446 м2		
н276	355377.03	275819.45
н279	355134.20	275752.21
н280	355096.27	275787.50
н281	355089.11	275799.45
н282	355079.49	275800.97
н290	355082.22	275791.53
н283	355082.59	275790.36
н284	355082.93	275790.30
н285	355088.42	275781.15
н286	355131.47	275741.09
н277	355413.44	275819.17
н276	355377.03	275819.45
3У28 – 302 м2		
н282	355079.49	275800.97
н287	355077.39	275808.16
н288	355060.77	275803.50
н289	355065.37	275786.73
н290	355082.22	275791.53
н282	355079.49	275800.97
3У29 – 12986 м2		
н225	-303.27	1334.41
н314	-326.85	1317.17
н315	-319.94	1299.24
н316	-317.53	1300.17
130	-320.24	1312.20
н317	-265.76	1326.88
н318	-256.10	1329.48
н319	-215.41	1340.44
н320	-211.53	1341.49
131а	-204.66	1343.34
н321	-202.19	1331.81
н324	-194.92	1333.93
126	-197.46	1345.20

□	□	□	□	□	□
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

01286/20-ПМТ

Лист

19

125	-86.18	1374.33
124	-78.73	1339.61
123	-76.60	1315.08
122	-57.37	1234.51
н302	-104.41	1222.92
н293	-98.35	1198.53
н292	-45.61	1212.03
н325	-46.98	1218.84
н326	-43.64	1227.71
131	-45.81	1234.60
132	-62.41	1304.47
133	-64.09	1311.10
134	-66.13	1319.45
н327	-66.29	1321.48
135	-68.17	1345.07
н303	-73.74	1370.06
128	-75.41	1377.56
127	20.77	1400.40
н20	21.16	1396.33
н19	27.70	1398.14
92	26.51	1405.13
91	25.33	1411.08
н140	23.06	1420.73
н328	20.60	1423.14
н329	-64.12	1399.69
н330	-72.39	1421.14
н331	-75.91	1420.21
н332	-77.44	1426.55
н333	-98.96	1417.68
н334	-97.76	1412.73
н335	-137.22	1396.62
н336	-140.75	1400.72
н337	-169.28	1389.18
н338	-190.71	1380.27
н339	-189.48	1375.61
н340	-220.28	1362.92
н341	-221.72	1366.44
н363	-226.37	1364.54
н364	-226.80	1365.61
н367	-230.50	1364.11
н368	-230.06	1363.03
н342	-262.01	1349.99
н226	-262.33	1351.12
н238	-271.64	1347.32
н343	-271.32	1346.19
н344	-272.03	1345.90
н164	-272.46	1346.98

□	□	□	□	□	□
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

01286/20-ПМТ

Лист

20

н163	-276.15	1345.42
н225	-303.27	1334.41
ЗУ30 – 32 м2		
н296	-188.83	1306.83
н323	-191.37	1306.25
н322	-196.28	1304.29
н357	-195.44	1300.32
н358	-189.92	1302.52
н297	-187.96	1302.97
н296	-188.83	1306.83
ЗУ31 – 99 м2		
120а	356461.91	276092.05
н183	356465.89	276101.17
н182	356441.15	276094.28
37:07:010412:21/чзү1 – 285 м2		
н6	85.39	1180.84
н10	82.76	1191.47
н13	57.70	1184.78
н7	60.33	1174.08
н6	85.39	1180.84
37:07:010426:3/чзү1 – 1420 м2		
н11	82.56	1192.30
н14	70.34	1241.68
н15	45.22	1235.03
н310	47.34	1226.46
н311	43.01	1225.36
н312	48.69	1203.07
н313	52.93	1204.15
н12	57.45	1185.77
н11	82.56	1192.30
37:07:010426:131(1)/чзү1 – 1313 м2		
н16	65.36	1261.80
н17	41.18	1359.56
н18	35.97	1400.42
н19	27.70	1398.14
4	29.39	1388.21
3	31.51	1360.31
2	55.97	1259.25
н16	65.36	1261.80
37:07:010426:1026(2)/чзү1 – 46 м2		
129	208.98	1162.45
н304	208.93	1172.54
н3	204.23	1171.99
1	204.29	1162.29
129	208.98	1162.45
37:07:010426:126(1)/чзү1 – 16 м2		
н43	-1326.53	1081.61

□	□	□	□	□	□	01286/20-ПМТ	Лист
							21
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

н44	-1328.22	1094.47
14	-1329.38	1094.29
13	-1327.86	1081.42
н43	-1326.53	1081.61
37:07:000000:1358(3)/чзү1 – 30 м2		
н40	-967.30	1152.96
н45	-969.47	1159.98
н48	-973.30	1158.85
н41	-971.10	1151.73
н40	-967.30	1152.96
37:07:000000:1342/чзү1 – 5 м2		
н55	1065.96	1265.43
н56	1062.20	1265.99
15	1062.70	1263.03
н55	1065.96	1265.43
37:07:000000:1337(2)/чзү1 – 57 м2		
н59	1068.18	1233.60
19	1068.11	1236.18
18	1066.44	1256.68
17	1064.09	1256.49
н58	1065.74	1233.60
н59	1068.18	1233.60
37:07:000000:1039/чзү1 – 224 м2		
н57	1064.52	1233.60
16	1063.27	1259.38
15	1062.70	1263.03
н56	1062.20	1265.99
н62	1054.71	1267.11
25	1055.84	1259.50
н64	1056.32	1243.82
н65	1059.08	1243.41
н66	1059.08	1233.60
н57	1064.52	1233.60
37:07:000000:1061(2)/чзү1 – 28 м2		
н64	1056.32	1243.82
25	1055.84	1259.50
н62	1054.71	1267.11
н63	1053.47	1267.29
26	1054.64	1259.46
н71	1055.12	1244.00
н64	1056.32	1243.82
37:07:010401:9/чзү1 – 60 м2		
н70	1050.64	1244.67
27	1050.20	1249.21
н69	1027.00	1248.81
н87	1026.88	1248.22
н70	1050.64	1244.67

□	□	□	□	□	□
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

01286/20-ПМТ

Лист

22

37:07:000000:1075(1)/чзү1 – 307 м2		
н68	1037.19	1308.97
н72	1033.48	1334.15
н73	1032.98	1334.15
36	1033.91	1314.48
35	1026.73	1268.88
н85	1022.88	1249.94
н86	1023.05	1248.80
н87	1026.88	1248.22
н69	1027.00	1248.81
28	1031.07	1268.70
н68	1037.19	1308.97
37:07:010404:395/чзү1 – 114 м2		
37	1024.48	1291.77
н83	1016.32	1294.13
н84	1020.65	1264.97
37	1024.48	1291.77
37:07:010404:13/чзү1 – 174 м2		
н74	981.87	1334.15
н75	979.47	1334.15
н76	969.32	1308.33
38	982.45	1312.60
н74	981.87	1334.15
37:07:010404:393/чзү1 – 28 м2		
39	789.45	1191.35
н92	791.41	1195.90
н93	789.08	1196.93
н94	785.18	1196.93
40	783.82	1193.77
39	789.45	1191.35
37:07:000000:1179(2)/чзү1 – 41 м2		
н95	752.35	1196.83
н96	747.48	1196.32
41	742.90	1191.55
42	742.00	1184.62
н95	752.35	1196.83
37:07:000000:87/чзү1 – 448 м2		
н98	740.60	1174.17
42	742.00	1184.62
41	742.90	1191.55
н97	743.59	1196.92
н101	726.58	1196.92
н111	718.19	1174.23
н98	740.60	1174.17
37:07:000000:1198(1)/чзү1 – 495 м2		
н106	671.97	1101.19
52	670.97	1104.10

□	□	□	□	□	□
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

01286/20-ПМТ

Лист

23

51	668.64	1103.76
50	604.20	1104.08
49	596.42	1107.95
н105	595.48	1112.60
68	587.81	1109.57
72	594.57	1093.97
71	600.46	1097.40
70	603.81	1097.45
73	620.31	1097.76
н106	671.97	1101.19
37:07:010403:33/чзү1 – 234 м2		
н117	565.55	1084.33
69	510.53	1082.75
н116а	510.77	1074.26
н117	565.55	1084.33
37:07:000000:1036/чзү1 – 283 м2		
н115	487.60	1073.73
н114	486.85	1096.73
н120	474.40	1096.73
н133	475.44	1073.73
н115	487.60	1073.73
37:07:010404:22/чзү1 – 9536 м2		
н120	474.40	1096.73
н121	464.47	1096.73
н122	464.47	1243.05
н123	445.37	1315.97
н124	445.37	1317.96
74	443.58	1325.74
75	441.73	1348.45
76	442.55	1364.81
77	443.10	1375.48
78	445.28	1384.03
н125	445.37	1384.38
н126	445.37	1457.82
н127	397.92	1457.82
79	397.49	1445.12
н128	395.92	1434.82
н129	422.48	1434.82
н130	422.48	1312.65
н131	441.47	1240.11
н132	441.47	1073.73
н133	475.44	1073.73
н120	474.40	1096.73
37:07:010405:226(1)/чзү1 – 159 м2		
н124	445.37	1317.96
74	443.58	1325.74
75	441.73	1348.45

□	□	□	□	□	□
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

01286/20-ПМТ

Лист

24

76	442.55	1364.81
77	443.10	1375.48
78	445.28	1384.03
н125	445.37	1384.38
н124	445.37	1317.96
37:07:010426:3/чзү3 – 1242 м2		
н127	397.92	1457.82
н134	345.30	1457.82
80	345.00	1455.09
н147	340.99	1434.82
н128	395.92	1434.82
79	397.49	1445.12
н127	397.92	1457.82
37:07:010426:131(3)/чзү1 – 634 м2		
н145	296.84	1433.85
87	296.04	1442.31
85	212.76	1432.55
н144	212.73	1425.94
н145	296.84	1433.85
37:07:000000:1025(1)/чзү1 – 71 м2		
н144	212.73	1425.94
85	212.76	1432.55
82	212.69	1439.96
83	207.69	1439.60
н143	207.75	1425.47
н144	212.73	1425.94
37:07:000000:1026(1)/чзү1 – 71 м2		
н143	207.75	1425.47
83	207.69	1439.60
84	202.70	1439.15
86	202.70	1431.71
н142	202.77	1425.00
н143	207.75	1425.47
37:07:010426:124/чзү1 – 1209 м2		
81	227.47	1441.68
н136	233.25	1450.96
н137	86.44	1437.16
88	86.99	1429.13
81	227.47	1441.68
37:07:010426:129(3)/чзү1 – 523 м2		
90	79.33	1427.43
н139	79.68	1436.13
н140	23.06	1420.73
91	25.33	1411.08
90	79.33	1427.43
37:07:010426:131(1)/чзү1 – 1290 м2		
н142	202.77	1425.00

□	□	□	□	□	□
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

01286/20-ПМТ

Лист

25

86	202.70	1431.71
89	86.22	1421.90
92	26.51	1405.13
н19	27.70	1398.14
н18	35.54	1400.30
н141	84.59	1413.88
н142	202.77	1425.00
37:07:000000:1471(3)/чзү1 – 60 м2		
н189	501.33	1073.73
94	500.82	1090.91
н186	500.97	1096.73
н187	498.25	1096.73
95	498.30	1090.32
н188	498.71	1073.73
н189	501.33	1073.73
37:07:000000:1281(13)/чзү1 – 12 м2		
н150	356149.80	275971.51
н151	356152.62	275972.50
н176	356151.23	275976.24
н177	356148.41	275975.27
н150	356149.80	275971.51
37:07:020309:158(1)/чзү1 – 33 м2		
н181	356158.49	275974.54
н152	356166.37	275977.29
н175	356165.10	275981.07
н180	356157.47	275978.44
н181	356158.49	275974.54
37:07:020309:158(2)/чзү1 – 7 м2		
н153	356169.19	275978.28
н154	356170.39	275978.82
н173	356169.82	275982.73
н174	356167.93	275982.09
н153	356169.19	275978.28
37:07:000000:1755/чзү1 – 1208 м2		
н154	356170.39	275978.82
н155	356181.13	275982.44
н156	356189.17	275988.73
н157	356213.20	276030.83
н182	356441.15	276094.28
н185	356430.33	276095.46
н170	356210.59	276034.25
н171	356186.08	275991.39
н172	356179.19	275986.00
н173	356169.82	275982.73
н154	356170.39	275978.82
37:07:000000:1755/чзү2 – 2780 м2		
н183	356465.89	276101.17

□	□	□	□	□	□
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

01286/20-ПМТ

Лист

26

н157	356801.90	276194.71
н159	356834.19	276203.55
н160	356844.52	276163.78
н161	356850.67	276151.83
н162	356917.27	275910.29
н163	356920.10	275903.08
н164	356923.82	275904.58
н165	356921.07	275911.55
н166	356854.42	276153.29
н167	356848.27	276165.23
н168	356836.82	276207.98
н169	356800.73	276198.57
н184	356467.96	276105.90
н183	356465.89	276101.17
37:07:000000:1281(5)/чзү1 – 12 м2		
н152	356166.37	275977.29
н153	356169.19	275978.28
н174	356167.93	275982.09
н175	356165.10	275981.07
н152	356166.37	275977.29
37:07:000000:1358(3)/чзү2 – 1312 м2		
113	356264.01	275499.59
111	356258.89	275584.24
109	356262.61	275675.72
108	356244.39	275728.40
н45	356225.40	275722.94
н40	356227.55	275715.90
106	356229.28	275716.45
107	356240.87	275714.95
110	356257.04	275675.02
112	356253.98	275587.77
114	356260.72	275498.99
113	356264.01	275499.59
37:07:020309:158(2)/чзү2 – 17 м2		
117	356177.30	275953.44
н154	356170.39	275978.82
н153	356169.19	275978.28
117	356177.30	275953.44
37:07:000000:1281(5)/чзү2 – 373 м2		
100	356207.72	275860.05
117	356177.30	275953.44
н153	356169.19	275978.28
н152	356166.37	275977.29
101	356204.86	275859.13
100	356207.72	275860.05
37:07:020309:158(1)/чзү2 – 1294 м2		
102	356204.92	275858.81

□	□	□	□	□	□	01286/20-ПМТ	Лист
							27
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

101	356204.86	275859.13
н152	356166.37	275977.29
н181	356158.49	275974.54
119	356163.67	275954.69
118	356171.01	275923.55
104	356195.61	275857.93
103	356195.90	275857.16
102	356204.92	275858.81
37:07:000000:1281(13)/чзγ2 – 367 м2		
104	356195.61	275857.93
118	356171.01	275923.55
н151	356152.62	275972.50
н150	356149.80	275971.51
105	356192.81	275856.87
104	356195.61	275857.93
37:07:000000:1755/чзγ3 – 28404 м2		
н209	356209.19	275860.29
н215	356183.21	275940.03
н216	356187.54	275954.21
н217	356228.83	275986.23
н218	356269.64	276013.43
н219	356294.81	276026.23
н220	356333.52	276040.35
н221	356411.65	276061.37
н222	356675.77	276129.03
н223	356812.40	276160.86
н224	356898.92	275896.55
н225	356892.92	275892.24
н163	356920.10	275903.08
н162	356917.27	275910.29
н161	356850.67	276151.83
н160	356844.52	276163.78
н159	356834.19	276203.55
н157	356801.90	276194.71
н183	356465.89	276101.17
120	356461.91	276092.05
н182	356441.15	276094.28
н157	356213.20	276030.83
н156	356189.17	275988.73
н155	356181.13	275982.44
н154	356170.39	275978.82
117	356177.30	275953.44
100	356207.72	275860.05
н209	356209.19	275860.29
37:07:000000:1755/чзγ4 – 7887 м2		
н226	356933.99	275908.62
н227	356844.93	276226.98

□	□	□	□	□	□
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

01286/20-ПМТ

Лист

28

н228	356828.25	276222.33
н229	356826.09	276229.58
н230	356794.24	276219.87
н231	356796.21	276213.41
н232	356500.35	276131.04
н233	356499.96	276140.21
н234	356484.80	276144.41
н235	356475.98	276124.26
н236	356470.82	276112.44
н184	356467.96	276105.90
н239	356501.01	276115.10
н240	356500.78	276120.78
н237	356837.99	276214.67
н241	356841.90	276200.68
н242	356838.80	276200.58
н243	356847.40	276168.48
н244	356850.37	276170.41
н238	356924.65	275904.90
н226	356933.99	275908.62
37:07:000000:1755/чзү5 – 2934 м2		
н245	356429.26	276111.25
н246	356200.54	276047.57
н247	356173.78	276003.71
н248	356166.03	276000.87
н259	356168.11	275990.98
н260	356180.50	275995.53
н261	356207.02	276039.00
н262	356424.60	276099.57
н245	356429.26	276111.25
37:07:020309:158(2)/чзү3 – 34 м2		
н248	356166.03	276000.87
н249	356162.30	275999.49
н258	356165.39	275989.98
н259	356168.11	275990.98
н248	356166.03	276000.87
37:07:000000:1281(5)/чзү3 – 30 м2		
н249	356162.30	275999.49
н250	356159.47	275998.46
н257	356162.56	275988.94
н258	356165.39	275989.98
н249	356162.30	275999.49
37:07:000000:1281(13)/чзү3 – 30 м2		
н252	356144.91	275993.10
н253	356142.09	275992.07
н254	356145.60	275982.70
н255	356148.42	275983.74
н252	356144.91	275993.10

□	□	□	□	□	□	01286/20-ПМТ	Лист
							29
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

37:07:020309:158(1)/чзү3 – 67 м2		
н250	356159.47	275998.46
н251	356153.70	275996.33
н256	356155.77	275986.44
н257	356162.56	275988.94
н250	356159.47	275998.46
37:07:010426:119/чзү1 – 76 м2		
н266	355761.17	275925.86
н273	355753.82	275923.83
н274	355756.65	275914.23
н267	355764.00	275916.27
н266	355761.17	275925.86
37:07:020501:8/чзү1 – 1162 м2		
н275	355506.33	275855.28
н276	355377.03	275819.45
н277	355413.44	275819.17
н278	355508.09	275845.39
н275	355506.33	275855.28
37:07:010426:3/чзү2 – 1552 м2		
н291	-34.61	1168.95
н292	-45.29	1212.03
н293	-98.35	1198.53
н294	-75.48	1196.39
н295	-67.18	1161.08
н291	-34.61	1168.95
37:07:010426:129(5)/чзү1 – 9930 м2		
122	-57.37	1234.51
123	-76.60	1315.08
124	-78.73	1339.60
125	-86.18	1374.33
126	-197.46	1345.20
н296	-188.83	1306.83
н297	-187.96	1302.97
н198	-172.54	1306.48
н299	-170.16	1296.57
н300	-99.06	1313.79
н301	-118.66	1280.26
н302	-104.41	1222.92
122	-57.37	1234.51
37:07:000000:1755/чзү10 – 193 м2		
н372	356832.84	276206.94
н373	356831.11	276212.75
н374	356799.12	276203.84
н375	356800.74	276198.54
37:07:010426:129(1)/чзү1 – 1492 м2		
н322	-196.28	1304.29

□	□	□	□	□	□
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

01286/20-ПМТ

Лист

30

н345	-196.92	1304.03
н346	-206.00	1326.16
н347	-204.75	1327.63
н348	-204.16	1329.48
н349	-204.29	1331.17
н321	-202.19	1331.81
131а	-204.66	1343.34
н320	-211.53	1341.49
н319	-215.41	1340.44
н318	-256.10	1329.48
н317	-265.76	1326.88
130	-320.24	1312.20
н316	-317.53	1300.17
н350	-263.89	1320.41
н351	-261.94	1313.64
н352	-213.72	1328.30
н353	-213.16	1327.11
н354	-211.72	1325.80
н355	-209.91	1325.13
н356	-199.17	1298.83
н357	-195.44	1300.32
н322	-196.28	1304.29
37:07:000000:1755/чзү6 – 164 м2		
н332	357119.46	275982.62
н357	357118.23	275987.86
н358	357095.84	275982.63
н333	357097.85	275974.00
н332	357119.46	275982.62
37:07:000000:1755/чзү7 – 261 м2		
н336	357055.96	275957.29
н359	357049.17	275965.31
н360	357028.52	275957.06
н337	357027.90	275946.09
н336	357055.96	275957.29
37:07:000000:1755/чзү8 – 234 м2		
н337	357027.90	275946.09
н361	357024.87	275955.61
н362	357003.33	275947.01
н338	357005.82	275937.28
н337	357027.90	275946.09
37:07:000000:1755/чзү9 – 43 м2		
н364	356969.55	275922.82
н365	356965.88	275932.86
н366	356962.17	275930.58
н367	356965.84	275921.36
н364	356969.55	275922.82

Образуемые земельные участки для различных линейных объектов:

- системы электроснабжения-10843 м²;
- автомобильные дороги -7949 м²;
- системы хозяйственно-питьевого и противопожарного водопровода - 5392 м²;
- системы хозяйственно-бытовой канализации - 22473 м²;
- сеть газоснабжения- 3022 м²;
- площадка (зона наложения различных линейных объектов) - 12986 м²;

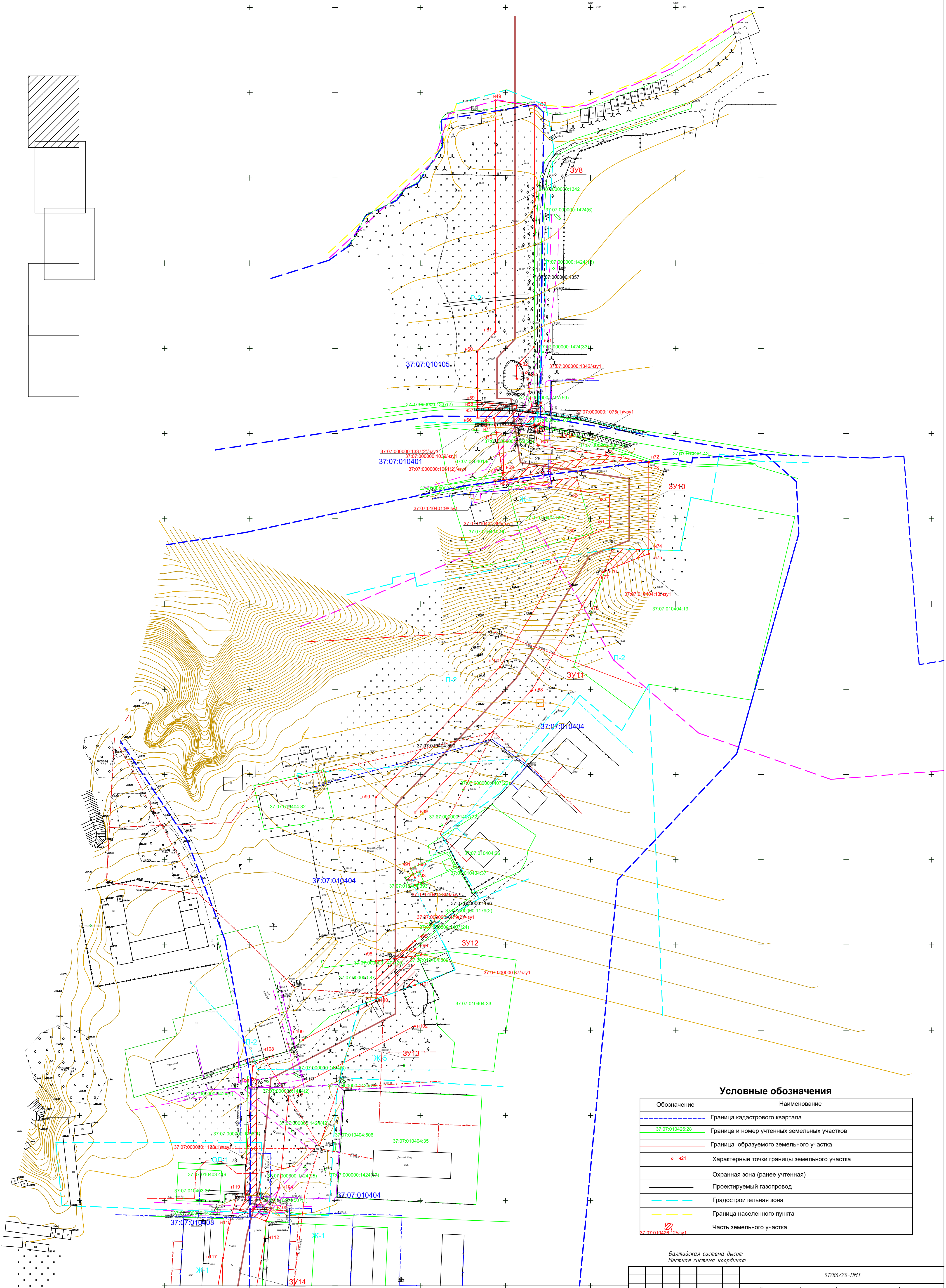
Зона действия публичных сервитутов:

- системы электроснабжения-12220 м²;
- автомобильные дороги -43758 м²;
- системы хозяйственно-питьевого и противопожарного водопровода - 3064 м²;
- системы хозяйственно-бытовой канализации - 17293 м²;
- сеть газоснабжения- 4514 м²;
- площадка (зона наложения различных линейных объектов) - 2070 м²;

К территориям общего пользования будет отнесено 62665 м², к зоне действия публичных сервитутов – 82919 м²..

Общая площадь 145584 м².



□	□	□	□	□	□	01286/20-ПМТ	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		32



Условные обозначения

Обозначение	Наименование
	Граница кадастрового квартала
	Граница и номер учтенных земельных участков
	Граница образуемого земельного участка
	Характерные точки границы земельного участка
	Охранная зона (ранее учтенная)
	Проектируемый газопровод
	Градостроительная зона
	Граница населенного пункта
	Часть земельного участка

Балтийская система высот
Местная система координат

						01286/20-ПМТ			
						Выполнение работ по разработке проектной и рабочей документации на строительство объектов инфраструктуры к промышленной площадке в г.Наволоки Кинешемского р-на			
Изм.	Колуч.	Лист	№док.	Подпись	Дата				
Разраб.	Криков И.				11.21	Строительство объектов инфраструктуры к промышленной площадке в г.Наволоки Кинешемского р-на	Стadia	Лист	Листов
							П	1	5
Н.контр.	Полежаева				11.21	Проект межевания территории (основная часть)	ООО "АктивПроект"		
ГИП	Криков С.			11.21					

Примечание:
1.Существующие (ранее установленные) красные линии отсутствуют.
2.Перечень координат характерных точек границы участка указаны в текстовой части.

[illegible]

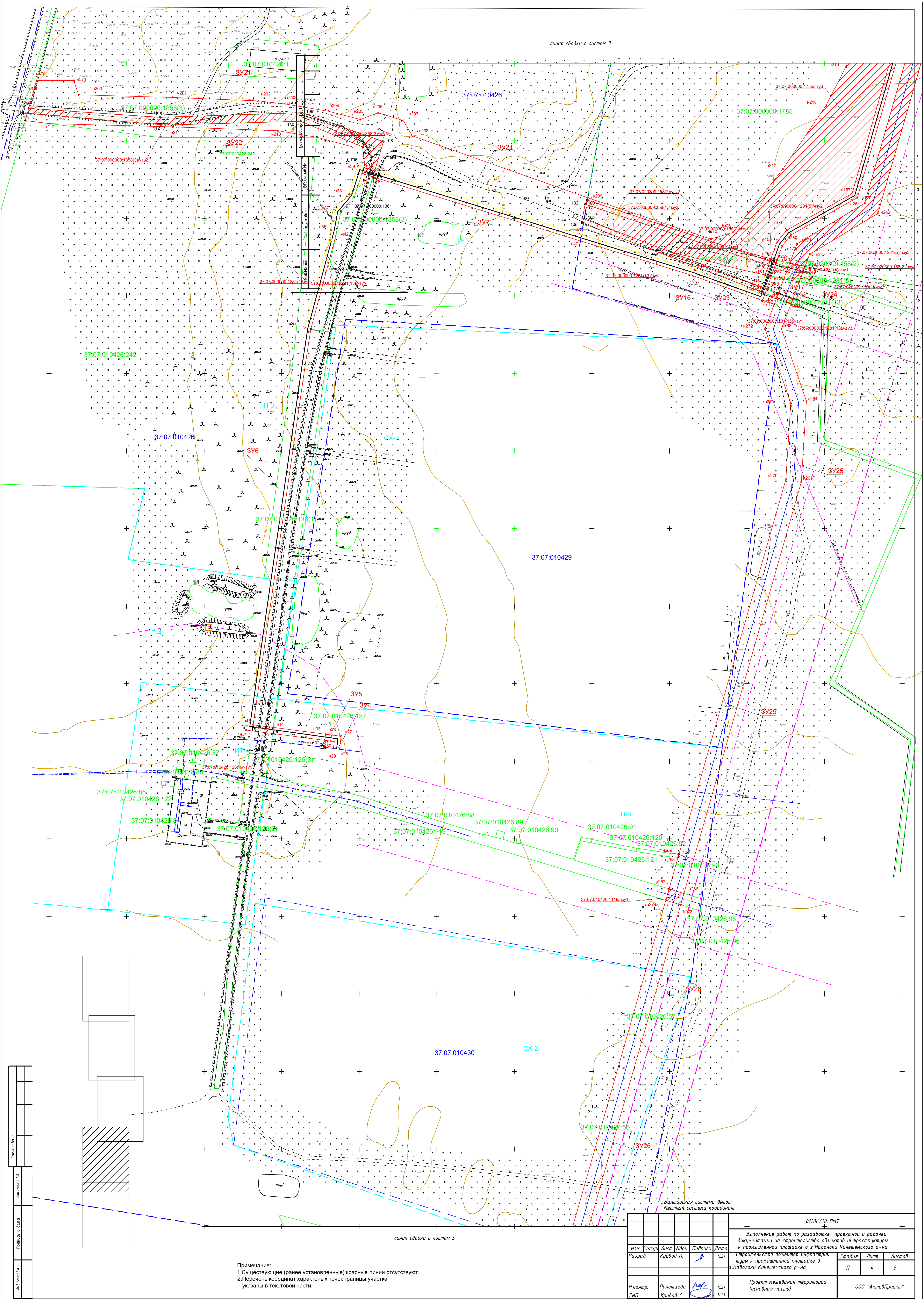
This technical drawing shows a land plot with various boundaries and features. The plot is divided into several sections, some of which are hatched in red and blue. The drawing includes numerous labels, such as "37:07:020309", "37:07:020304", and "37:07:020303". It also features a legend in the bottom left corner with symbols for "граница" (boundary) and "граница" (boundary). The drawing is a detailed representation of a land plot, likely for legal or administrative purposes.

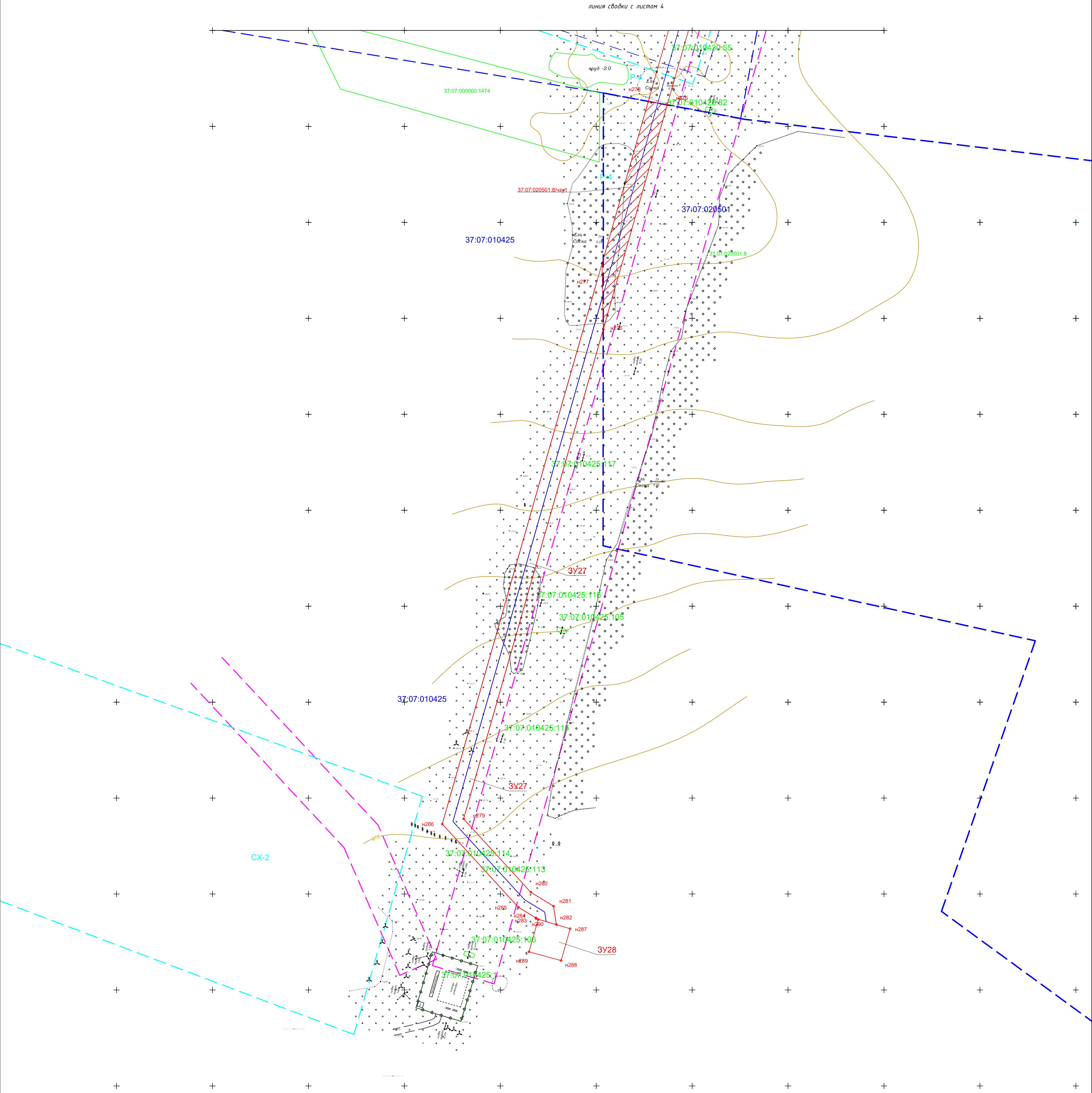
Обозначение	Наименование
	Граница кадастрового квартала
	Граница и номер учтенных земельных участков
	Граница образуемого земельного участка
	Точка поворота границы земельного участка
	Охранная зона (ранее учтенная)
	Проектируемый газопровод
	Градостроительная зона
	Граница населенного пункта
	Часть земельного участка

Балтийская система высот
Местная система координат

							01286/20 -ПМТ		
							Выполнение работ по разработке проектной и рабочей документации на строительство объектов инфраструктуры к промышленной площадке в г. Наволяки Кинешемского р-на		
Изм.	Колуч.	Лист	Nдок	Подпись	Дата				
Разраб.		Крылов И.			71.21	Строительство объектов инфраструктуры к промышленной площадке в г. Наволяки Кинешемского р-на	Стандия	Лист	Листов
							1	3	5
Н.контр.		Полежаева			71.21	Проект межевания территории (основная часть)	ООО "АктивПроект"		
ГПИ		Крылов С.			71.21				

Ид. № подл.





Условные обозначения

Обозначение	Наименование
	Граница кадастрового квартала
	Граница и номер учтенных земельных участков
	Граница образуемого земельного участка
	Точка поворота границы земельного участка
	Охранная зона (ранее учтенная)
	Проектируемый газопровод
	Градостроительная зона
	Граница населенного пункта
	Часть земельного участка

Примечание:
1.Существующие (ранее установленные) красные линии отсутствуют.
2.Перечень координат характерных точек границы участка
указаны в текстовой части.

Балтийская система высот
Местная система координат

						01286/20-ПМТ				
						Выполнение работ по разработке проектной и рабочей документации на строительство объектов инфраструктуры к промышленной площадке в г.Наволоки Кинешемского р-на				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата	Строительство объектов инфраструктуры к промышленной площадке в г.Наволоки Кинешемского р-на	Стадия	Лист	Листов	
Разраб.		Кривов И.			11.21		П	5	5	
						Проект межевания территории (основная часть)	ООО "АктивПроект"			
Н.контр.	Полежаева				11.21					
ГИП	Кривов С.				11.21					