

**Содержание тома 3:  
Проекта межевания территории**

**1. Проект межевания территории**

- Текстовые материалы
- Графические материалы:

№ п/п	Наименование	Количество листов	Масштаб
1	2	3	4
1.	<b>Чертеж межевания территории</b> (основной чертеж)	2	1:2000
2.	<b>Чертеж межевания территории</b> (материалы обоснования)	2	1:2000


Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

						17/15-ДПТ			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата				
Разраб.		Пономаренко			03.17	Содержание	Стадия	Лист	Листов
Н.контр.		Могилевец			03.17		П	1	1
							ООО КО «МегаПолис»		

## Оглавление

- |    |   |   |
|----|---|---|
| 1. | Цели и задачи проекта планировки и проекта межевания  | 4 |
| 2. | Порядок формирования границ земельных участков и рекомендации по порядку установления границ на местности | 6 |
| 3. | Сведения о земельных участках, изымаемых во временное и постоянное пользование                            | 7 |
| 4. | Перечень мероприятий по проекту межевания территории линейного объекта                                    | 8 |

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№	Подп.	Дата				

17/15-ДПТ

## 1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ


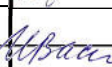
Проектируемые газопроводы обеспечивают стабильное газоснабжение перспективных потребителей при максимальных часовых расходах газа, согласно технических условий № АЛ-17-5/19523 от 24.12.2012 г., выданных ОАО «Газпром газораспределение Краснодар».

Главная цель настоящего проекта - Подготовка материалов по проекту планировки и проекту межевания территории линейного объекта «Реконструкция МТФ под предприятие законченного цикла на 100 тыс. голов свиней в год», Гулькевичского района, пос. Лесодача. Корректировка» «Система газоснабжения. Внеплощадочный газопровод высокого давления».

Для обеспечения поставленной цели необходима ориентация на решение следующих задач:

- \* выявление территории, занятой линейным объектом.
- \* выявление территории его охранной зоны, устанавливаемой на основании действующего законодательства,
- \* указание существующих и проектируемых объектов, функционально связанных с проектируемым линейным объектом, для обеспечения деятельности которых проектируется линейный объект (например, здания и сооружения, подключаемые к инженерным сетям);
- \* выявить объекты, расположенные на прилегающей территории, охранные зоны которых «накладываются» на охранную зону проектируемого линейного объекта, а также иные существующие объекты, для функционирования которых устанавливаются ограничения на использование земельных участков в границах охранной зоны проектируемого объекта;
- \* анализ фактического землепользования и соблюдения требований по нормативной обеспеченности на единицу площади земельного участка объектов, расположенных в районе проектирования;
- \* определение в соответствии с нормативными требованиями площадей земельных участков исходя из фактически сложившейся планировочной структуры района проектирования;
- \* обеспечение условий эксплуатации объектов, расположенных в районе проектирования в границах формируемых земельных участков;

17/15-ДПТ

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата			
Разраб.		Пономаренко			03.17	Текстовая часть		
Н.контр.		Могилевец			03.17			
						ООО КО «МегаПолис»		

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

\* формирование границ земельных участков с учетом обеспечения требований сложившейся системы землепользования на территории муниципального образования;

\* обеспечение прав лиц, являющихся правообладателями земельных, участков, прилегающих к территории проектирования.

#### Результаты работы

1. Определение территории занятой линейным объектом и его охранной зоны.

2. Определение существующих и проектируемых объектов, функционально связанных с проектируемым линейным объектом.

3. Определение места присоединения проектируемого линейного объекта к существующим и проектируемым объектам.

4. Выявление объектов, расположенных на прилегающей территории, охранные зоны которых «накладываются» на охранную зону проектируемого линейного объекта.

5. Выявлены границы земельных участков, границ зон размещения существующих и проектируемых линейных объектов.

6. Выявлены и соблюдены права лиц, являющихся правообладателями земельных, участков, прилегающих к территории проектирования.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №						
Изм.	Кол.уч	Лист	№	Подп.	Дата	17/15-ДПТ		

## 2. ПОРЯДОК ФОРМИРОВАНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОРЯДКУ УСТАНОВЛЕНИЯ ГРАНИЦ НА МЕСТНОСТИ

1. Формирование границ земельных участков.
2. Формирование охранных зон объектов инженерной инфраструктуры.
3. Координирование объектов землепользования.

Сформированные границы земельных участков позволяют обеспечить необходимые требования по содержанию и обслуживанию объектов сельскохозяйственного назначения в условиях сложившейся планировочной системы территории проектирования.

Установление границ земельных участков на местности следует выполнять в соответствии с требованиями федерального законодательства, а также инструкции по проведению межевания.

Вынос межевых знаков на местность необходимо выполнить в комплексе землеустроительных работ с обеспечением мер по уведомлению заинтересованных лиц и согласованию с ними границ.

Установление границ земельных участков на местности должно быть выполнено в комплексе работ по одновременному выносу планировочных линий.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №						
Изм.	Кол.уч	Лист	№	Подп.	Дата	17/15-ДПТ		

### 3. СВЕДЕНИЯ О ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКАХ, ИЗЫМАЕМЫХ ВО ВРЕМЕННОЕ И ПОСТОЯННОЕ ПОЛЬЗОВАНИЕ

На участках трассы газопровода, прокладываемых открытым способом, предусматривается отвод земель во временное пользование 5,0313 га. Потребность в земельных ресурсах для строительства проектируемого газопровода определена с учетом принятых проектных решений, схем расстановки механизмов, отвалов растительного и минерального грунта и плети сваренной трубы.

Для расчета полосы временного отвода земель под строительство газопровода использована следующая литература:

- СП 42-101-2003 «Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб»;
- СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве» Часть 2. Строительное производство.

Объезды строительной техники предусмотрены по существующим дорогам.

Для расчета полосы временного отвода земель под строительство газопровода использована следующая литература:

- СП 42-101-2003 «Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб»;

Проектируемый газопровод прокладывается на землях муниципальной собственности.

Для размещения строительных машин и механизмов, отвалов грунта, плети сваренной трубы на период строительства предусмотрена полоса временного отвода земель шириной 12,0 метров.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							17/15-ДПТ	
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№	Подп.	Дата		

#### 4. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОЕКТУ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА

Территория разработки проекта межевания территории линейного объекта «Реконструкция МТФ под предприятие законченного цикла на 100 тыс. голов свиней в год», Гулькевичского района, пос. Лесодача. Корректировка» «Система газоснабжения. Внеплощадочный газопровод высокого давления» проходит по землям сельскохозяйственного назначения. Проект межевания выполнен в системе координат МСК - 23.

Особенности формирования земельных участков для размещения линейного объекта.

Формирование земельных участков из земель государственной собственности, не закрепленной за конкретными лицами, для размещения объекта строительства выполнено согласно письму Министерства Экономического развития РФ №22409-ИМ/Д23 от 22.12.2009 «Особенности подготовки документов, необходимых для осуществления государственного кадастрового учета многоконтурных земельных участков, осуществления такого учета и предоставления сведений государственного кадастра недвижимости о многоконтурных земельных участках» п32-п40.

Разрешенное использование образуемых земельных участков - трубопроводный транспорт, согласно Классификатора видов разрешенного использования земельных участков Приказ Министерства экономического развития РФ от 1 сентября 2014 г. № 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков".

В проекте отсутствуют красные линии в связи с тем, что данная территория относится к землям сельскохозяйственного назначения и большая часть полосы отвода под строительство проходит по сформированным земельным участкам, находящимся на праве собственности и аренды.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №						
Изм.	Кол.уч	Лист	№	Подп.	Дата	17/15-ДПТ		

## Каталоги координат образуемых земельных участков и частей

Ведомость вычисления координат площади земельного участка 23:06:0601000:523/чзу1 в МСК 23			
Название точек в ГКН	№ точки	Координаты, м	
		X	Y
	н1	518629,26	2292609,08
	н2	518623,91	2292618,87
	н3	518615,91	2292614,74
	н4	518621,17	2292605,11
	н1	518629,26	2292609,08
Площадь 100 кв.м.			

Ведомость вычисления координат площади земельного участка 23:06:0601000:ЗУ1 в МСК 23			
Название точек в ГКН	№ точки	Координаты, м	
		X	Y
	н1	518623,91	2292618,87
	н2	518617,02	2292631,48
	н3	518609,01	2292627,36
	н4	518615,91	2292614,74
	н1	518623,91	2292618,87
Площадь 129 кв.м.			

Ведомость вычисления координат площади земельного участка 23:06:1701000:ЗУ1 в МСК 23			
Название точек в ГКН	№ точки	Координаты, м	
		X	Y
	н1	518617,02	2292631,48
	н2	518613,21	2292638,45
	н3	518615,57	2292640,37
	н4	518610,14	2292650,31
	н5	518599,48	2292644,79
	н6	518609,01	2292627,36
	н1	518617,02	2292631,48
Площадь 214 кв.м.			

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№	Подп.	Дата				

17/15-ДПТ



## Ведомость вычисления координат площади земельного участка 23:06:1701000:112/чзу1 в МСК 23

Название точек в ГКН	№ точки	Координаты, м	
		X	Y
	н1	518610,14	2292650,31
	н2	518379,08	2293072,99
	н3	518368,43	2293067,47
	н4	518599,48	2292644,79
	н1	518610,14	2292650,31
Площадь 5780 кв.м.			

## Ведомость вычисления координат площади земельного участка 23:06:1701000:110/чзу1 в МСК 23

Название точек в ГКН	№ точки	Координаты, м	
		X	Y
	н1	518379,08	2293072,99
	н2	518253,95	2293301,88
	н3	518251,29	2293300,52
	н4	518247,1	2293308,18
	н5	518239,12	2293304,02
	н6	518368,43	2293067,47
	н1	518379,08	2293072,99
Площадь 3207 кв.м.			

## Ведомость вычисления координат площади земельного участка 23:06:1701000:3У2 в МСК 23

Название точек в ГКН	№ точки	Координаты, м	
		X	Y
	н1	518247,1	2293308,18
	н2	518239,53	2293322,04
	н3	518231,67	2293317,65
	н4	518239,12	2293304,02
	н1	518247,1	2293308,18
Площадь 141 кв.м.			

## Ведомость вычисления координат площади земельного участка 23:06:1701000:507(3) /чзу1 в МСК 23

Название точек в ГКН	№ точки	Координаты, м	
		X	Y
	н1	518239,53	2293322,04
	н2	518238,01	2293324,82
	н3	518240,67	2293326,2

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

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

17/15-ДПТ

	н4	518236,16	2293334,46
	н5	518149,24	2293293,04
	н6	518107,93	2293270,28
	н7	517802,68	2293862,25
	н8	517811,03	2293866,6
	н9	517797,28	2293893,27
	н10	517770,67	2293879,42
	н11	517784,42	2293852,76
	н12	517792,04	2293856,72
	н13	518102,95	2293253,85
	н14	518154,96	2293282,49
	н15	518231,02	2293318,84
	н16	518231,67	2293317,65
	н1	518239,53	2293322,04
Площадь 10739 кв.м.			

Ведомость вычисления координат площади земельного участка 23:06:1701000: 3У3 в МСК 23			
Название точек в ГКН	№ точки	Координаты, м	
		X	Y
	н1	517766,23	2293932,8
	н2	517764,41	2293936,34
	н3	517753,84	2293930,68
	н4	517755,6	2293927,26
	н1	517766,23	2293932,8
Площадь 47 кв.м.			

Ведомость вычисления координат площади земельного участка 23:06:1701000: 3У4 в МСК 23			
Название точек в ГКН	№ точки	Координаты, м	
		X	Y
	н1	517556,65	2294332,8
	н2	517551,07	2294343,61
	н3	517553,74	2294344,98
	н4	517552,42	2294347,53
	н5	517541,77	2294341,98
	н6	517548,65	2294328,63
	н1	517556,65	2294332,8
Площадь 144 кв.м.			

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№	Подп.	Дата

17/15-ДПТ

## Ведомость вычисления координат площади земельного участка 23:06:1701000:479(2) /чзу1 в МСК

23

Название точек в ГКН	№ точки	Координаты, м	
		X	Y
	н1	517764,41	2293936,34
	н2	517563,22	2294326,59
	н3	517560,53	2294325,27
	н4	517556,65	2294332,8
	н5	517548,65	2294328,63
	н6	517753,84	2293930,68
	н1	517764,41	2293936,34
Площадь 5347 кв.м.			

## Ведомость вычисления координат площади земельного участка 23:06:1701000:3У5 в МСК 23

Название точек в ГКН	№ точки	Координаты, м	
		X	Y
	н1	517238,11	2294950,57
	н2	517228	2294970,15
	н3	517220,17	2294965,71
	н4	517230,27	2294946,13
	н1	517238,11	2294950,57
Площадь 198 кв.м.			

## Ведомость вычисления координат площади земельного участка 23:06:1701000:507(7) /чзу1 в МСК

23

Название точек в ГКН	№ точки	Координаты, м	
		X	Y
	н1	517552,42	2294347,53
	н2	517243,52	2294946,74
	н3	517240,71	2294945,37
	н4	517238,11	2294950,57
	н5	517230,27	2294946,13
	н6	517541,77	2294341,98
	н1	517552,42	2294347,53
Площадь 8163 кв.м.			

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№	Подп.	Дата

17/15-ДПТ

Ведомость вычисления координат площади земельного участка 23:06:1701000:507(6) /чзу1 в МСК  
23

Название точек в ГКН	№ точки	Координаты, м	
		X	Y
	н1	517228	2294970,15
	н2	517553,62	2295154,66
	н3	517647,45	2295208,77
	н4	517641,78	2295219,34
	н5	517239,85	2294989,81
	н6	517214,49	2294976,73
	н7	517220,17	2294965,71
	н1	517228	2294970,15
Площадь 5865 кв.м.			

Ведомость вычисления координат площади земельного участка 23:06:1701000:507(6) /чзу2 в МСК  
23

Название точек в ГКН	№ точки	Координаты, м	
		X	Y
	н1	517657,41	2295295,9
	н2	517631,08	2295347,8
	н3	517594,37	2295428
	н4	517601,58	2295444,8
	н5	517743,32	2295530,6
	н6	517842,7	2295597,6
	н7	517846,47	2295602,51
	н8	517594,01	2295448,6
	н9	517583,32	2295423,33
	н10	517648,95	2295284,7
	н1	517657,41	2295295,9
Площадь 3771 кв.м.			

Ведомость вычисления координат площади земельного участка 23:06:1701000:507(6) /чзу3 в МСК  
23

Название точек в ГКН	№ точки	Координаты, м	
		X	Y
	н1	517850,35	2295607,58
	н2	517851,52	2295609,1
	н3	517856,6	2295624,3
	н4	517833,36	2295679,5
	н5	517832,07	2295699,8
	н6	517839,66	2295713,8
	н7	517841,74	2295717,62

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№	Подп.	Дата

17/15-ДПТ

	н8	517857,92	2295726,1
	н9	517861,44	2295728,47
	н10	517815,07	2295810,9
	н11	517806,58	2295806,45
	н12	517845,11	2295732,93
	н13	517832,94	2295726,56
	н14	517819,87	2295702,54
	н15	517821,61	2295676,48
	н16	517851,69	2295611,82
	н1	517850,35	2295607,58
Площадь 2463 кв.м.			

Ведомость вычисления координат площади земельного участка 23:06:1701000:16/чзу1 в МСК 23			
Название точек в ГКН	№ точки	Координаты, м	
		X	Y
	н1	517647,45	2295208,77
	н2	517668,53	2295220,93
	н3	517655,2	2295249,19
	н4	517672,23	2295263,57
	н5	517657,41	2295295,9
	н6	517648,95	2295284,7
	н7	517657,43	2295266,79
	н8	517640,41	2295252,42
	н9	517652,99	2295225,74
	н10	517641,78	2295219,34
	н1	517647,45	2295208,77
Площадь 1193 кв.м.			

Ведомость вычисления координат площади земельного участка 23:06:1701000:16/чзу2 в МСК 23			
Название точек в ГКН	№ точки	Координаты, м	
		X	Y
	н1	517596,43	2295423,51
	н2	517603,55	2295440,36
	н3	517859,39	2295596,34
	н4	517864,53	2295612,66
	н5	517833,36	2295679,5
	н6	517856,6	2295624,3
	н7	517851,52	2295609,1
	н8	517850,35	2295607,58
	н9	517849,3	2295604,24
	н10	517846,47	2295602,51
	н11	517842,7	2295597,6

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№	Подп.	Дата

17/15-ДПТ

	н12	517743,32	2295530,6
	н13	517601,58	2295444,8
	н14	517594,37	2295428
	н1	517596,43	2295423,51
Площадь 2098 кв.м.			

Ведомость вычисления координат площади земельного участка 23:06:1701000:16/чзу1 в МСК 23			
Название точек в ГКН	№ точки	Координаты, м	
		X	Y
	н1	517857,92	2295726,1
	н2	517871,05	2295732,98
	н3	517865,48	2295743,61
	н4	517856,31	2295738,8
	н5	517822,79	2295801,39
	н6	517844,04	2295812,53
	н7	517838,47	2295823,16
	н8	517815,07	2295810,9
	н9	517861,44	2295728,47
	н1	517857,92	2295726,1
Площадь 540 кв.м.			

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№	Подп.	Дата

17/15-ДПТ

## Экспликация образуемых земельных участков

№ п/п	КН	С участка планируемого для заключения договора аренды	Адрес	Категория	Разрешенное использование	Площадь (кв. м.)	Форма собственности:	Правообладатель
1	23:06:0601000:523/чзу1	100	Краснодарский край, р-н Гулькевичский	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	37 300 кв. м	Частная собственность	
2	23:06:0601000:3У1	129	Краснодарский край, р-н Гулькевичский	Земли сельскохозяйственного назначения	Трубопроводный транспорт	-	-	в ведении МО Гулькевичский район
3	23:06:1701000:3У1	214	Краснодарский край, р-н Гулькевичский	Земли сельскохозяйственного назначения	Трубопроводный транспорт	-	-	в ведении МО Гулькевичский район
4	23:06:1701000:112/чзу1	5780	край Краснодарский, р-н Гулькевичский, в границах сельского поселения Венцы-Заря, А-18, секция 2, контур 2/1	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	42 110 кв. м	-	КФХ «Маликов Леонид Александрович»
5	23:06:1701000:110/чзу1	3207	край Краснодарский, р-н Гулькевичский, в границах сельского поселения Венцы-Заря, А-18, секция 2, контур 2/1	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	238 565 кв. м	-	КФХ «Маликов Леонид Александрович»
6	23:06:1701000:3У2	141	Краснодарский край, р-н Гулькевичский	Земли сельскохозяйственного назначения	Трубопроводный транспорт	-	-	в ведении МО Гулькевичский район
7	23:06:1701000:507(3)/чзу1	10739	23, р-н Гулькевичский, в границах сельского поселения Венцы-Заря, в центральной части кадастрового квартала 23:06:1701000	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	2 840 687 кв. м	-	ООО «Прикубанский»
8	23:06:1701000:3У3	47	Краснодарский край, р-н Гулькевичский	Земли сельскохозяйственного назначения	Трубопроводный транспорт	-	-	в ведении МО Гулькевичский район
9	23:06:1701000:3У4	144	Краснодарский край, р-н Гулькевичский	Земли сельскохозяйственного назначения	Трубопроводный транспорт	-	-	в ведении МО Гулькевичский район
10	23:06:1701000:479(2)/чзу1	5347	Краснодарский край, р-н Гулькевичский, в границах сельского поселения Венцы-Заря, в центральной части кадастрового квартала 23:06:1701000	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	1 002 552 кв. м	-	ООО «Прикубанский»
11	23:06:1701000:3У5	198	Краснодарский край, р-н Гулькевичский	Земли сельскохозяйственного назначения	Трубопроводный транспорт	-	-	в ведении МО Гулькевичский район
12	23:06:1701000:507(7)/чзу1	8163	23, р-н Гулькевичский, в границах сельского поселения Венцы-Заря, в центральной части кадастрового квартала 23:06:1701000	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	2 840 687 кв. м	-	ООО «Прикубанский»
13	23:06:1701000:507(6)/чзу1	5865	23, р-н Гулькевичский, в границах сельского поселения Венцы-Заря, в центральной части кадастрового квартала 23:06:1701000	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	2 840 687 кв. м	-	ООО «Прикубанский»
14	23:06:1701000:507(6)/чзу2	3771	23, р-н Гулькевичский, в границах сельского поселения Венцы-Заря, в центральной части кадастрового квартала 23:06:1701000	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	2 840 687 кв. м	-	ООО «Прикубанский»
15	23:06:1701000:507(6)/чзу3	2463	23, р-н Гулькевичский, в границах сельского поселения Венцы-Заря, в центральной части кадастрового квартала 23:06:1701000	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	2 840 687 кв. м	-	ООО «Прикубанский»
16	23:06:1701000:16/чзу1	1193	23, неопр Венцы-Заря, отс Лесодача, край Краснодарский, р-н Гулькевичский, с/п Венцы-Заря, п. Лесодача, пересечения улиц 50 лет СССР и Октябрьская	Земли сельскохозяйственного назначения	Для иных видов сельскохозяйственного использования	254 826 кв. м	-	ООО "Венцы-Заря"
17	23:06:1701000:16/чзу2	2098	23, неопр Венцы-Заря, отс Лесодача, край Краснодарский, р-н Гулькевичский, с/п Венцы-Заря, п. Лесодача, пересечения улиц 50 лет СССР и Октябрьская	Земли сельскохозяйственного назначения	Для иных видов сельскохозяйственного использования	254 826 кв. м	-	ООО "Венцы-Заря"
18	23:06:1701000:16/чзу3	540	23, неопр Венцы-Заря, отс Лесодача, край Краснодарский, р-н Гулькевичский, с/п Венцы-Заря, п. Лесодача, пересечения улиц 50 лет СССР и Октябрьская	Земли сельскохозяйственного назначения	Для иных видов сельскохозяйственного использования	254 826 кв. м	-	ООО "Венцы-Заря"
Общая площадь 501 39 к.м.								

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

17/15-ДПТ

Изм. Кол.уч Лист № Подп. Дата