


Приложение № 1 к договору _____
от «__» _____ 2018 г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Руководитель административно-
хозяйственной службы
АО «МПО им. И. Румянцева»


_____/Б.Н.Бондарев/

«__» _____ 2018 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
НА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОЧИСТКЕ НАРУЖНОЙ СЕТИ ПРОИЗВОДСТВЕННО-
БЫТОВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ**

г.Москва

2018

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Общие сведения об объекте

- 1.1.1 Место выполнения работ: г. Москва, ул. Расковой, д.34, Алтуфьевское шоссе, д.29А.
- 1.1.2. Срок выполнения работ:
- работы выполняются два раза в год (май, ноябрь);
 - начало выполнения работ не позднее 5-ти рабочих дней после поступления заявки от заказчика;
 - работы выполняются в течение 10-ти рабочих дней от начала работ;
 - расчет за выполненные работы производится в течение 10-ти рабочих дней после подписания сторонами акта сдачи-приемки работ.
- 1.1.2 Время выполнения работ: рабочие дни, с 8-00 до 17-00 час.

1.2 Условия выполнения работ

- 1.2.1 Работы производятся только в отведенной зоне работ.
- 1.2.2 Выполняемые работы должны производиться в соответствии с техническим заданием и разработанной подрядчиком сметной документацией.
- 1.2.3 В случае повреждения инженерных систем, произошедших по причине производимых подрядчиком работ – все работы по восстановлению производятся силами и за счет подрядчика.
- 1.2.4 Подрядчик производит уборку и вывоз мусора, уборку материалов после окончания работ собственными силами и за счет собственных средств.

1.3 Порядок выполнения работ

- 1.3.1 Работы выполняются в соответствии с графиком производства работ, составленным Подрядчиком и согласованным с Заказчиком.
- 1.3.2 До начала производства работ Подрядчику необходимо оформить акт-допуск для производства работ на территории Заказчика.

1.4 Требования к качеству работ

- 1.4.1 Все работы должны выполняться в соответствии с требованиями СНиП и других действующих нормативных актов, регламентирующих технологию и качество производимых подрядчиком работ.
- 1.4.2 При проведении работ подрядчик должен руководствоваться требованиями Федерального Закона РФ от 10.01.2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».
- 1.4.3 При производстве работ подрядчик обязан руководствоваться требованиями 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ГОСТ 12.02.2003 г.
- 1.4.4 Подрядчик должен предусмотреть мероприятия по охране труда, а также мероприятия по предотвращению аварийных ситуаций на объекте в соответствии с действующими нормами. Охрана труда рабочих должна обеспечиваться выдачей необходимых средств индивидуальной защиты, выполнением мероприятий по коллективной защите работающих. Рабочие места в вечернее время должны быть освещены. При производстве работ должны использоваться оборудование, машины и механизмы, допущенные к применению органами государственного надзора. Ответственность за соблюдение норм охраны труда при выполнении работ несет подрядчик.
- 1.4.5 Подрядчик своим приказом назначает лицо, ответственное за проведение работ и соблюдение вышеуказанных правил. Копия приказа представляется Заказчику.
- 1.4.6 Подрядчик, выполняя работы на территории Объединения, обязан проводить работы на строго отведенной территории, не нарушая текущие технологические процессы.

1.4.7 Заказчик имеет право осуществлять контроль за ходом, качеством, сроками выполнения работ согласно заключенному Договору.

1.5 Требования к сопроводительной документации

Подрядчик передает Заказчику следующие документы:

№ п/п	Состав, форма и требования, предъявляемые к отчетной документации	Сроки предоставления
	Согласованный график выполнения работ (является Приложением к Договору, его неотъемлемой частью)	Согласовывается во время подписания договора
	Акт приемки выполненных работ	В течение пяти рабочих дней с момента завершения работ

1.6 Объем передаваемой документации

Заказчик передает Подрядчику техническое задание и схему производственно-бытовой канализации по 1 и 2 территориям в бумажном виде, в одном экземпляре (до заключения договора).

1.7 Объем работ

Адрес объекта	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
Ул. Расковой, д.34	Промывка гидродинамическим способом трубопроводов диаметром 100-200 мм каналоочистительной машиной	м	1200
	Очистка водосточных колодцев и камер очистных сооружений илонасосом	м ³	5,2
Алтуфьевское ш., д.29А	Промывка гидродинамическим способом трубопроводов диаметром 100-200 мм каналоочистительной машиной	м	325
	Очистка водосточных колодцев и камер очистных сооружений илонасосом	м ³	0,9

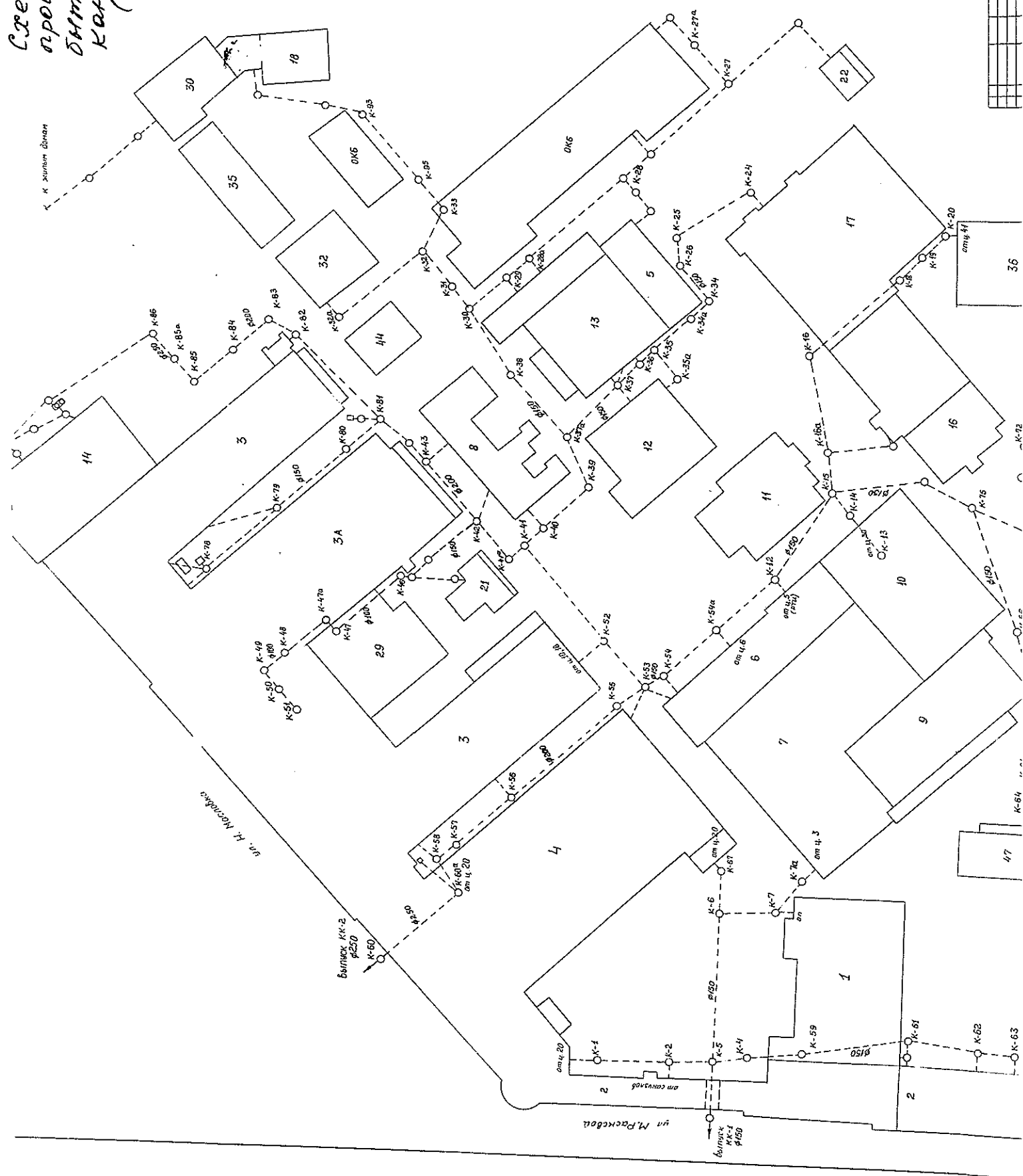
Согласовано:

Главный энергетик

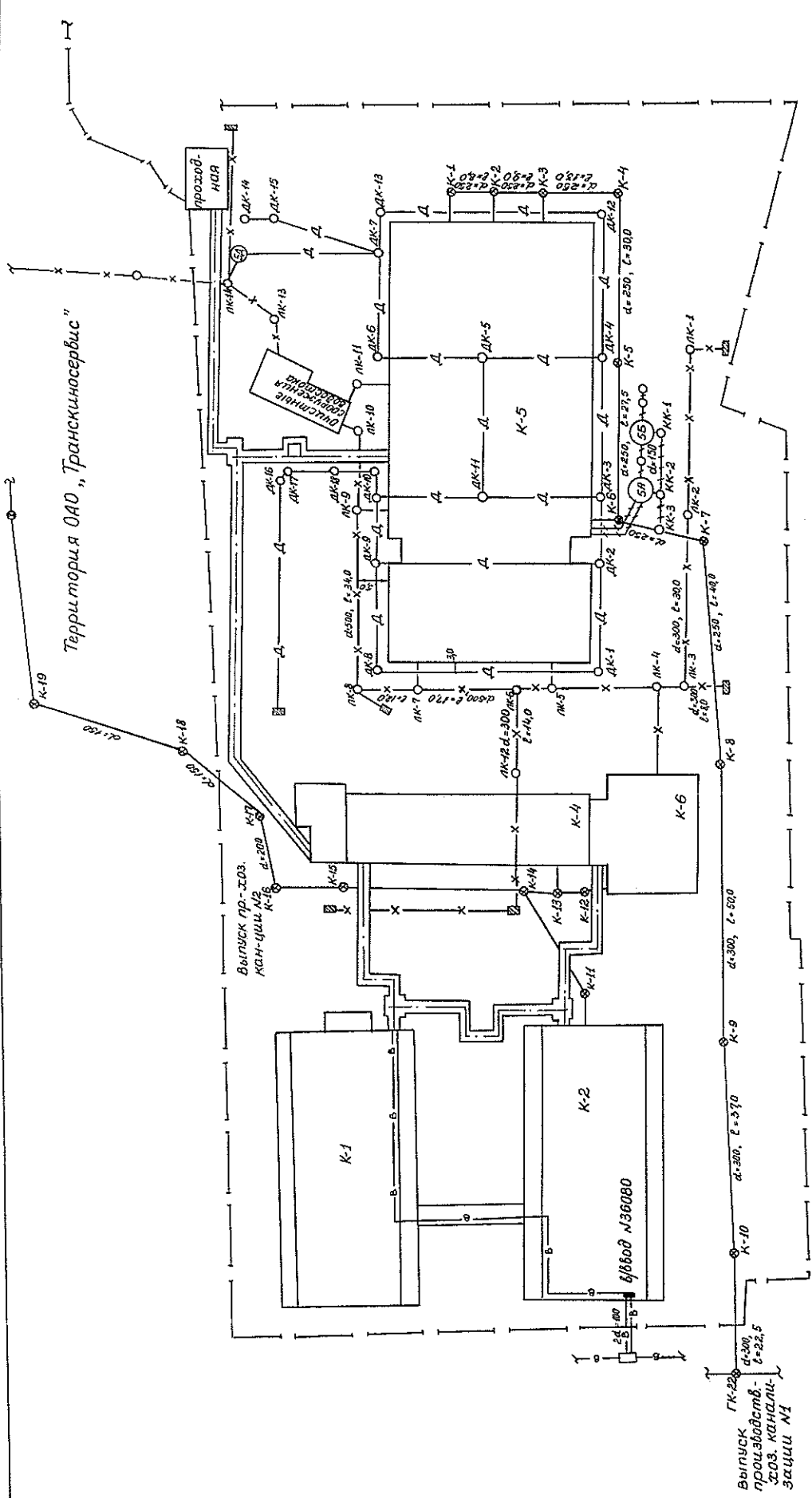

27.07.18

П.М. Ишонин

**Схема
производственной
бытовой
канализации
(I территория)
ул. Расковой, д. 34**



Территория ОАО "Транскиносервис"



Условные обозначения:

- теплоплатформа
- канализация производственная
- канализация фекальная
- водосток
- дренаж
- водопровод
- отстойник
- иловый осадитель
- насосная станция
- либнесток

Водопробор (2д 100) от ВВВВВ №36080 проходит по корп.1.2, далее по территории в канале теплоплатформы

Начальник УЛЗ *В.В. Демин*

М.В.Демин

ОАО "МПО им. Румянцева" (территория)			
Исполнитель	Фамилия	Имя	Дата
Чертежник	Валовод	Сергей	1.5.08
Лист	Листов		Листов
			2008 г.