

3/3681-13(9276284); NORMAL (1:500)

Байпас теплотеті 20108x5.0
изоляция минвата на низких опорах

Байпас теплотеті 2057x4.0 изоляция минвата на высоких опорах

Байпас теплотеті 2057x4.0 изоляция минвата на низких опорах

Бесканальная прокладка теплотеті 20108x5.0/180 изоляция ППУ-ПЭ (сечение 1-1)

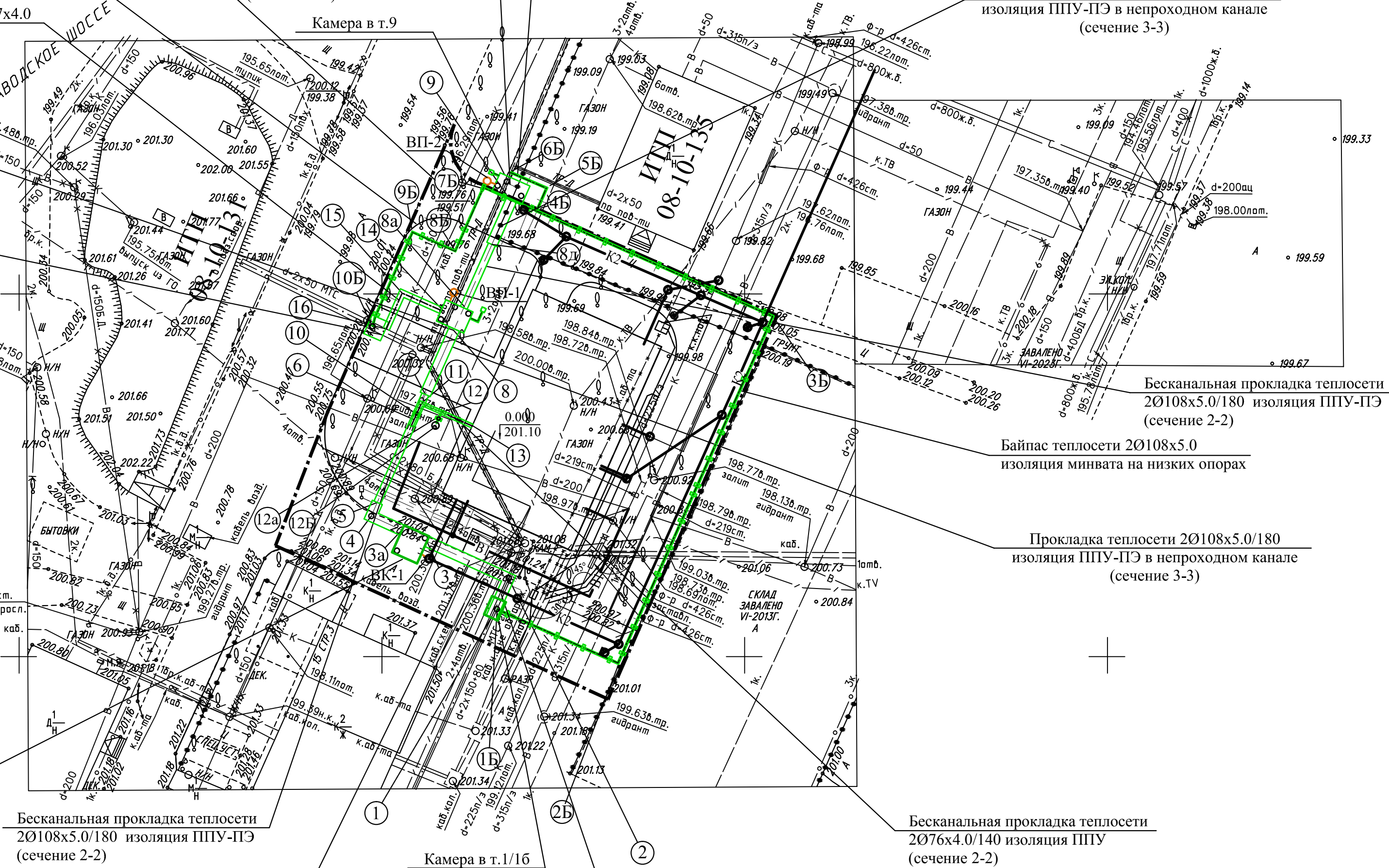
Прокладка теплотеті 20108x5.0/180 изоляция ППУ-ПЭ в непроходном канале (сечение 3-3)

Прокладка теплотеті 2057x4.0 изоляция минвата в непроходном канале 1100x760(h)

Камера в т.8

Камера в т.10Б

Камера в т.3-3а



Прокладка теплотеті 20108x5.0/180 изоляция ППУ-ПЭ в полунепроходном канале (сечение 1-1)

Бесканальная прокладка теплотеті 20108x5.0/180 изоляция ППУ-ПЭ (сечение 2-2)

Бесканальная прокладка теплотеті 2076x4.0/140 изоляция ППУ (сечение 2-2)

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
НА ДАННОМ УЧАСТКЕ ОТСУТСТВУЮТ ПО СОСТОЯНИЮ НА 13.06.2013 Г.

Условные обозначения линий градостроительного регулирования

—	границы территорий улично-дорожной сети	-----	границы озелененных территорий
---	границы водных поверхностей	-----	границы береговых полос
-----	границы линий регулирования застройки, технических зон и окончательно неутвержденные	-----	границы территорий природного комплекса
-x-x-	границы водоохраных зон	-----	границы полосы отвода железных дорог
-----	границы территорий промышленных зон	-----	границы охранных зон памятников истории и культуры
-----	границы территорий памятников истории и культуры	-----	границы особо охраняемых природных территорий
-----	границы прибрежных полос	-----	границы зон санитарной охраны
-----	границы режимов градостроительной деятельности на территориях природного комплекса	-----	границы коммунальных зон
-----	границы историко-культурных заповедных территорий	-----	границы охранных зон ансамбля Московского Кремля
-----	границы памятников природы	-----	границы зон охраняемого ландшафта
-----	границы жестких зон санитарной охраны	-----	границы санитарно-защитных зон

Условные обозначения подземных инженерных коммуникаций

---x---	водопровод (водогаз)	---o---	водосток
---x---	дренаж	---o---	канализация
---o---	газопровод	---o---	теплотеті
---o---	кабель МОСЭНЕРГО	---o---	кабель МОСГОРСВЕТ
---o---	кабель телевидения	---o---	кабель ДС
---o---	кабель МПС	---o---	кабель связи УПО
---o---	кабель радио	---o---	золотеті
---o---	воздухопровод	---o---	лаопровод
---o---	кабель МОСЭЛЕКТРОТРАНС	---o---	телефон. канализация
---o---	бронированный кабель связи	---o---	ваоновод
---o---	блочная канализация МОСЭНЕРГО	---o---	кабельный коллектор МОСЭНЕРГО
---o---	кабель заземления	---o---	бездействия, прокладки
---o---	общий коллектор	---o---	проекты

Проектирование выполнить в увязке с существующими отметками асфальтового покрытия внутриквартальных проездов, опорной застройки, подземных коммуникаций и зеленых насаждений. Решить водоотвод.

Начальник УУДС МКАД С.М. Юдина

Начальник сектора №3 ГУП "Мосгоргеотрест"

М.Д. Петрунина

Исполнитель Т.М. Богданава

Согл. № 1735

18.06.13 г.

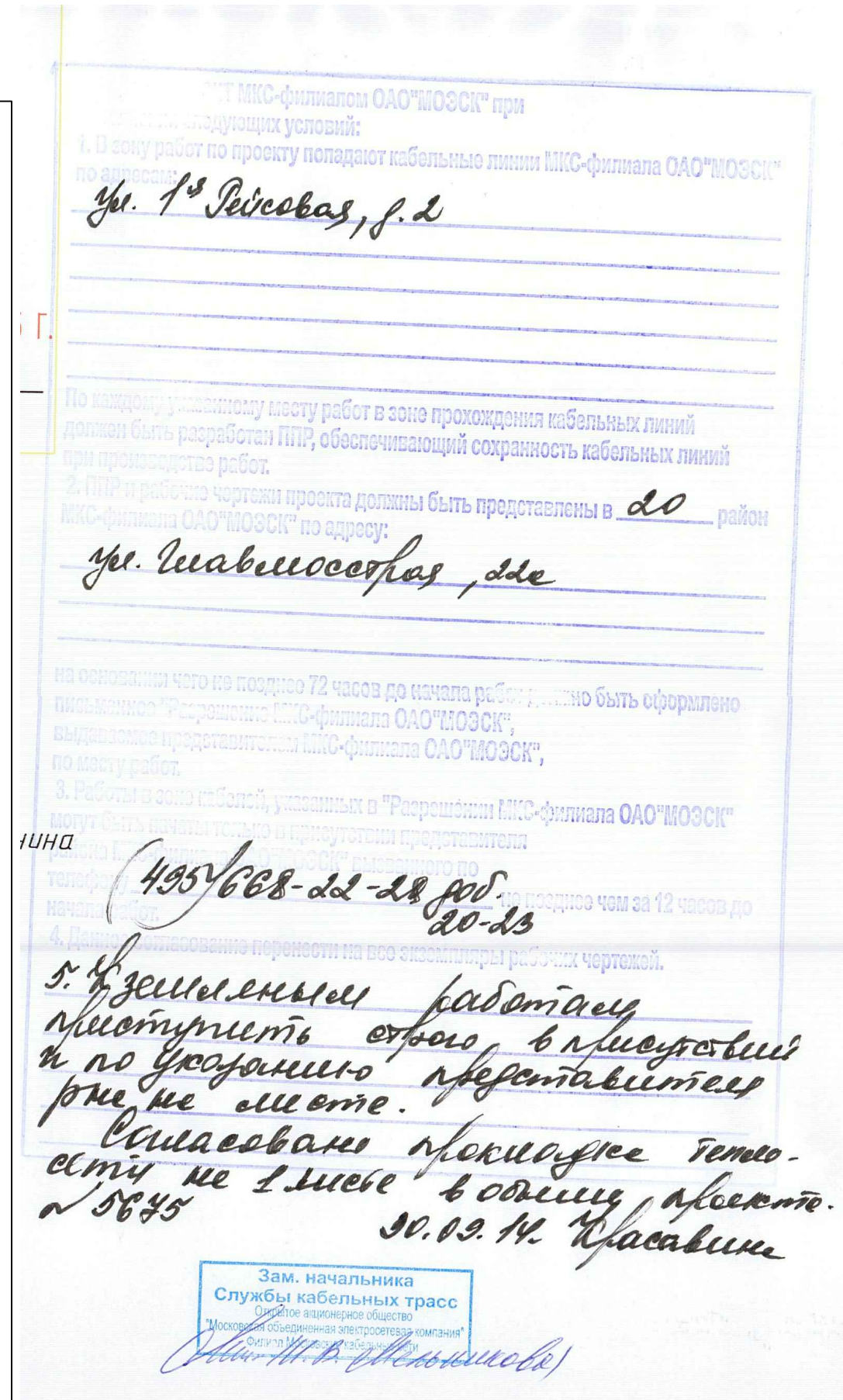
ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ НА ДАННОМ УЧАСТКЕ ОТСУТСТВУЮТ ПО СОСТОЯНИЮ НА 13.06.13

Срок действия инженерно-топографического плана составляет 3 календарных года с момента выпуска. (п.2.1.25 приложения к постановлению Правительства города Москвы от 07.12.2004 года № 857ПП)

По вопросам несоответствия планового положения подземных коммуникаций обращаться по тел. (495) 614-54-39

В ГОЛУБЫХ ГРАНИЦАХ НА ПЕЧАТЬ ВЫВЕДЕН ЗАКАЗ № 3/6350-12, ВЫПОЛНЕННЫЙ ГУП "МОСГОРГЕОТРЕСТ".

Без печати ГУП "Мосгоргеотрест" недействителен. Использование другими организациями не допускается	ИНЖЕНЕРНО-ТОПОГРАФИЧЕСКИЙ ПЛАН	МОСКОМАРХИТЕКТУРА © ГУП "Мосгоргеотрест"
Полевые работы: Оффенченко Г. Б.	Заказ № 3/3681-13	от 30.05.2013
Камерал. работы: Воронцова О. А.	Заказчик: ЗАО "РосСтройПроект"	
Подзем. работы: Сафонова Н. О.		
Коррект. топогр.: Корфусова С. В.	Наименование объекта:	
Коррект. поздем.: Фатеева Л. Г.	ЛПР (Кр. лиц.): Таненбаум М. Ю.	Лист Листов Масштаб
Дубликат фр. отп.: Петрунина М. Д.	Адрес объекта: г. Москва, ЗАО, 1-я Рейсовая улица, д.2	1 1 1:500
Дата выпуска заказа: 17.06.2013	Номенклатура: С-1/15-13	



Государственное унитарное предприятие города Москвы
"Московский городской трест геолого-геодезических и картографических работ"

ГУП "МОСГОРГЕОТРЕСТ"
ОТДЕЛ ПОДЗЕМНЫХ СООРУЖЕНИЙ

Москва 125040 Ленинградский пр. д. 11

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ _____ г. _____

Адрес работ: _____

Проектная организация: _____ тел. _____

Организация заказчика: _____ тел. _____

В соответствии с представленными проектными материалами выдано заключение для оформления разрешения на строительство:

Теплотеті: _____

Теплотеті 6/к в ППУ изоляции 20100 L=27,8 п.м. 2076 L=10,8 п.м. } 101,7 п.м.

1/с в монолитном полупроходном канале 1580x1500(h) 20100 L=34,9 п.м.

1/с в монолитном непроходном канале 1110x630(h) 20100 L=16,8 п.м.

1/с изоляция минвата в непроходном канале 2050 L=11,4 п.м.

Водоузел ж/в Ø200 - 5 шт.

Водоприемные колодези = 2 шт.

Временный байпас:

20108x5,0 на низких опорах - 115,1 м } 162,4 п.м.

2057x4,0 на низких опорах - 32,3 м; 2057x4,0 на высоких опорах - 15,0 м

Водоприемный колодези = 2 шт.

Строительство осуществлять в полном соответствии с "Правилами подготовки и производства земляных работ, обустройства и содержания строительных площадок в городе Москве" и с оформлением ордера в ОАТИ в установленном порядке.

Без разрешения Отдела подземных сооружений изменений в проект НЕ ВНОСИТЬ! До передачи в эксплуатацию построенного подземного (наземного) сооружения сдать исполнительный чертеж в ГУП "МОСГОРГЕОТРЕСТ".

тел. _____ тел./факс: 257-50-39

Нач. (Главный инженер) отдела: _____ Ведущий инженер: _____

Нач. группы: _____ Инженер: _____

Согласование с ОПС
действительно в течении 4-х лет,
по истечению указанного срока застройщик обязан
пересогласовать проект с отделом
подземных сооружений.

Существующие и проектируемые наземные и
подземные сооружения нанесены на плане и
профиле проекта
и откорректированы по всем материалам
ОПС Мосгоргеотрест.

1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.

Инженер группы согласования инженерных
коммуникаций ОАО Моспроект
" " " " " " " " 200_г



15885

Данный топографо-геодезический план смонтирован в электронном виде из фрагментов заказа № 3/3681-13 от 30.05.2013г., выданных ГУП "Мосгоргеотрест" и является его точной копией с оригинала.

ГИП /Коротав/

Изм	Код	Лист	Лодк	Полный	Дата	
Разработал						Статус Лист Листов
Проверил						Р 4
ГПП						
Нач.отдела						Тепловые сети.
Н.контроль						План теплотеті 1:500