



Съемка выполнена ООО "Дортехнологии" по уведомлению: 2340-18 от 16.05.2018
 Комитет по градостроительству и архитектуре Санкт-Петербурга
 с привязкой к реперам:
 и пунктам полигонометрии:
 Система координат местная 1964 г.
 Система высот - Балтийская

- Примечания:
1. Подземные сооружения, не имеющие выхода на поверхность, нанесены по исполнительным чертежам и данным полевого обследования.
 2. Экспликация колодцев подземных сооружений составлена попланшетно.
 3. Полнота и местоположение подземных сооружений согласованы с эксплуатирующими организациями.
 4. До производства земляных и строительных работ вблизи охраняемых зон подземных коммуникаций на место проведения работ вызвать представителей подземных коммуникаций и организаций.
 5. Положение инженерных сетей водоснабжения и водоотведения согласовано по данным ИС "Балтика", установленной в Геолого-геодезическом отделе Комитета по градостроительству и архитектуре Санкт-Петербурга на основании п.3.2.4. Соглашения от 21.10.2007 г. "Об информационном обмене и сотрудничестве между ГУП "Водоканал" и Комитетом по градостроительству и архитектуре Санкт-Петербурга"

Начальник Геолого-геодезического отдела: Ериов А.С.

2730-09-12
 2730-10-09
 2730-10-13

ДОР ТЕХНОЛОГИИ Общество с ограниченной ответственностью	ООО "Дортехнологии" 198188, Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова, д.16, лит.А тел.: 8(812)326-32-28, e-mail: office-dortechspb@mail.ru	
	Для служебного пользования	Изготовлено - 1 экз. Количество листов в одном экз. - 1
Инженерно-геодезические изыскания М1:500 Назначение: для проектирования Подрайон: ООО "Дортехнологии" Заказчик: Местная администрация муниципального образования Санкт-Петербурга муниципального округа Северный Адрес: г. Санкт-Петербург, Калининский р-н, пр. Луначарского, д. 80, к. 1, д. 82, к. 2 - ул. Демьяна Бедного, д. 2, к. 2, к. 3	Уведомление ГТО КА СПб 2340-18 от 16.05.2018	Масштаб: 1:500
Работа выполнена по материалам полевых изысканий	Плановой части Высотной части Подземных сооружений	май 2018
Система координат - местная 1964 г. Система высот - Балтийская 1977 г.		
Нач. упр. кач.	Пименова	Геодезист Картограф
		Шантырева Петрина

Санкт-Петербург
 Комитет по градостроительству и архитектуре
ГЕОЛОГО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ
 Работа выполнена по уведомлению Комитета от 16.05.2018 № 2340-18
 проверена и включена в изыскательский фонд Санкт-Петербурга
 Составлены по материалам план М. 1:500
 Начальник Геолого-геодезического отдела: Ериов А.С.
 Работу принял: Денисов Ф.Ф./Худиев А.Н./Ларфенова В.В.
 2018г.
 Рег. № 2340-18/1

С макрорегиональным филиалом «Северо-Запад» ПАО «Ростелеком»
СОГЛАСОВАНО

На этом месте, в связи планируемой реконструкцией земельного участка по адресу: Санкт-Петербург, пр. Луначарского, д.80, к.2, к.3, к.1-2, ул. Демьяна Бедного, д.2, к.2, к.3 (лиш. № 013-2018-01-133)

1. До начала производства работ вызвать представителя Макрорегионального филиала «Северо-Запад» ПАО «Ростелеком» тел. 536-02-22
2. Обеспечить сохранность сооружений связи Макрорегионального филиала «Северо-Запад» ПАО «Ростелеком»
3. Обеспечить минимально допустимое Расстояние сближения не менее 10 м. и пересечения не менее 0,5 м. от сооружений связи Макрорегионального филиала «Северо-Запад» ПАО «Ростелеком»
4. В случае повреждения сооружений связи произвести работы по их восстановлению за счет средств Заказчика.

Имя: Денисов Ф.Ф.
 20.06.2018

Условные обозначения

ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ЗОНИРОВАНИЕ:

№	Наименование
1	Проектируемая спортивная площадка
2	Проектируемая детская площадка
3	Проектируемая зона отдыха
4	Проектируемая детская площадка (для детей с ограниченными возможностями)

- Условные обозначения
- Граница проектирования
 - Кадастровые границы участков
 - Существующий бортовой камень
 - Проектируемый бортовой камень БР 100.30.15
 - Пожжение бортового камня, h=0,015 м
 - Проектируемый бортовой камень БР 100.20.8
 - Проектируемое покрытие из гранитного отсева
 - Проектируемое асфальтобетонное покрытие (проезд)
 - Проектируемое резиновое покрытие RAL 1017
 - Проектируемое резиновое покрытие RAL 3015
 - Проектируемое резиновое покрытие RAL 4011
 - Проектируемое покрытие из тротуарной плитки
 - Восстановление газона
 - Проектируемое газонное ограждение
 - Существующее газонное ограждение
 - Проектируемые кустарники
 - Проектируемая живая изгородь
 - Проектируемое оборудование и МАФ

- Существующие инженерные сети
- Зона кабели
 - Канализация
 - Канализация
 - Водопровод
 - Телефон
 - Теплосеть
 - Защита от электрокоррозии
 - Газопровод

ГРУППА КОМПАНИЙ ПЕТЕРБУРГГАЗ
 АО "АНТИКОР"
 ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ
 СОГЛАСОВАНО
 Начальник:

Проект благоустройства внутридворовой территории, проект: ООО "Дортехнологии", шифр: №23-2018-01-133, по адресу: пр. Луначарского, д.80, к.2, д.82, к.1 - ул. Демьяна Бедного, д.2, к.2, к.3, согласован при условии:

1. Вызов представителя АО "Антикор" - обязателен по тел. 645-25-30.
2. При производстве работ обеспечить сохранность существующих узлов электрохимической защиты (ЭХЗ) от установки, принадлежащей ООО "Петербурггаз" и находящейся на обслуживании в АО "Антикор", расположенной по адресу: Луначарского пр. 78 к.2 (тип ПСК - 5,0; год стр. - в 1976; лит. № 010047095), а именно: электрозащитного кабеля, проложенного от преобразователя до контура аналоного заземления (КАЗ-2); контура аналоного заземления (КАЗ-2). В случае нарушения вышеуказанных узлов предусмотреть их замену и переподключение согласно гарантийных обязательств АО МО МА Северный №322.18 от 09.06.2018г. (экз. АО "Антикор" №00117318-АНТ от 19.06.18г.)
3. Земляные работы, в местах пересечения и в непосредственной близости с узлами ЭХЗ производить вручную, без применения спецмеханизмов и в присутствии представителя АО "Антикор".

20.06.18г.

АО "Калининское СПХ"
 195427, г. Санкт-Петербург,
 ул. Академика Байкова, д.2
 тел/факс 8 (812) 556-85-77

- Защита от электрокоррозии
- Газопровод

на лизация
 допровод
 лефон
 пласеть
 щита от электрокоррозии
 зопровод

СОГЛАСОВАНО
 инженер
 Ю.П. Соловьев
 02.06.18г.

сстановление газона
 октурируемое газонное ограждение
 существующее газонное ограждение
 ирба
 с зеленых насаждений
 Шифр № 01-13-35-8-1/8
 Разработал: ООО "Дортехнологии"
 Паскью от 17.09.18г.
 существующие инженерные сети
 на кабели
 на лизация
 допровод
 лефон
 пласеть

14.09.2018 (изд. х.х.)
 23-2018-01-133
 01-13-35-8-1/8

Закончен по согласованию

№23-2018-01-133				Благоустройство внутри дворовой территории МА ВНО МО Северный		
Изм.	Кол. чл.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	
пр. Луначарского, д. 80, к. 2, д. 82, к. 1 - ул. Демьяна Бедного, д. 2, к. 2, к. 3				Стадия	Лист	Листов
				П	1	1
Проверил: Пименова Л.И.				Схема планировочной организации земельного участка М 1:500		
Разработал: Денисов Н.П.				ООО "ДОРТЕХНОЛОГИИ"		
				Формат А1		