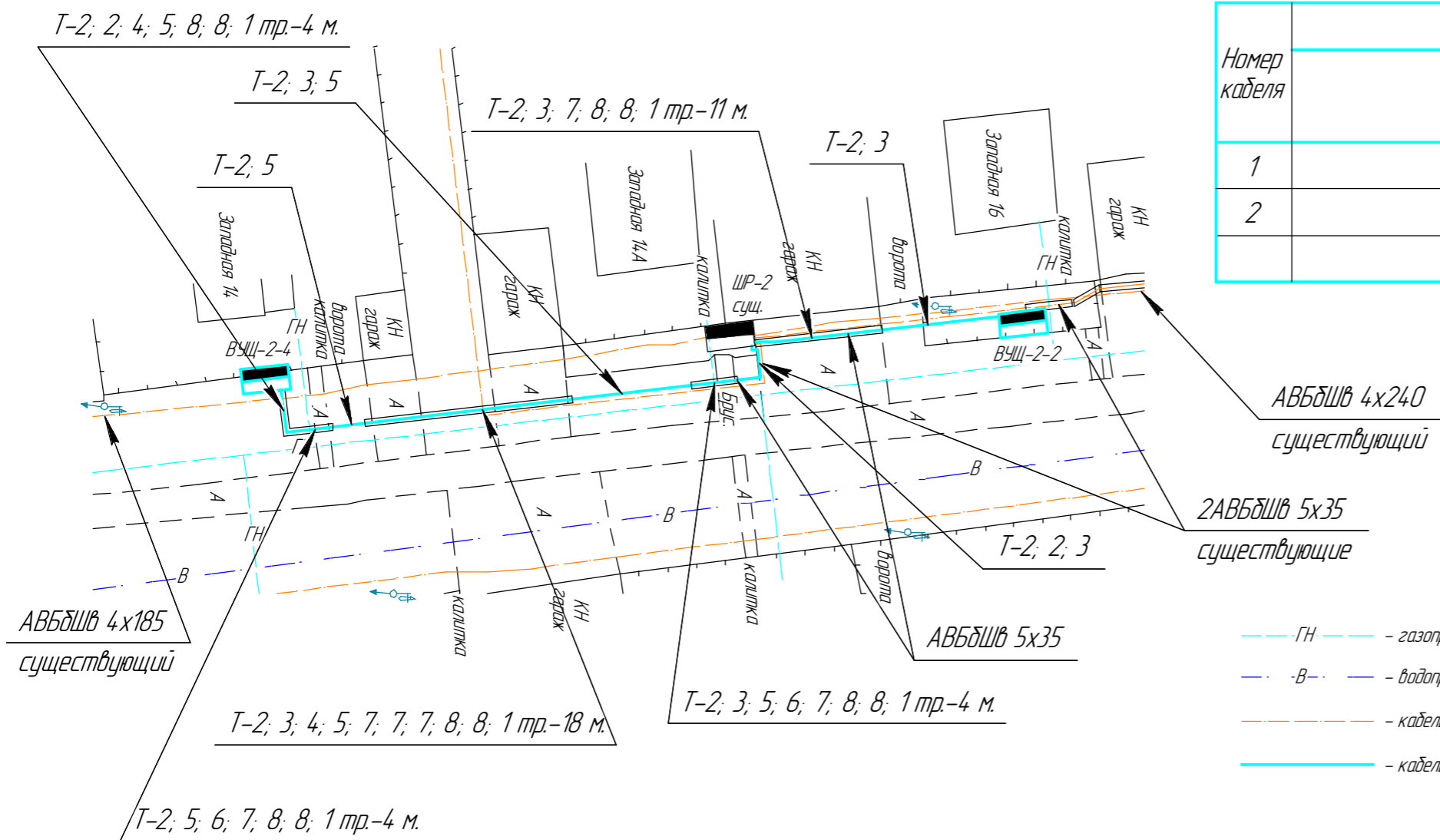


План кабельных линий 0,4 кВ (М1:500)



Кабельный журнал

Номер кабеля	Трасса		Кабель		
	Начало	Конец	Марка	Кол-во жил, сечение, мм ²	Длина, м
1	ШР-2	ВУЩ-2-2	АВБбШВ	5х35	30
2	ШР-2	ВУЩ-2-4	АВБбШВ	5х35	62

Условные обозначения:

— ГН — — газопровод н/д существующий
 -В- - водопровод
 — — — — — кабель 0,4 кВ существующий
 — — — — — кабель 0,4 кВ проектируемый

Т-2, 2; 3, 1тр.-4 м
 — длина трубы ПНД Дн=110 мм
 — количество труб ПНД Дн=110 мм
 — способ прокладки кабеля согласно таблицы
 — тип траншеи

Экспликация кабельных сооружений:

[illegible]

Примечания:

1. Внимание! При производстве земляных работ в обязательном порядке вызвать представителей ОАО "СЭСК", ОАО "СаровГаз", ЦТЭ г.Саров и МУП "Горводоканал" для уточнения места и глубины заложения существующих действующих подземных коммуникаций и кабельных линий.
2. Точное расположение действующих подземных коммуникаций и кабельных линий в местах сближения и пересечения должно быть установлено силами и средствами монтажной организации в присутствии представителей эксплуатирующих организаций по технической документации трассопоисковыми приборами и шурфованием: от ШР-2 до ЩУ-2-2 и от ШР-2 до ЩУ-2-4.
3. При производстве работ обеспечить сохранность и физзащиту действующих кабельных линий. В зоне действующих кабельных линий все работы производить под надзором работников ОАО "СЭСК", известив письменно о сроках начала работ.

						201-14-661.1-ЭС			
						Г. Саров. ОАО "СЭСК"			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Низковольтная сеть ТП-42В	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Яшук	Яшук		09.14	Р		13	16	
Проверил	Минеев								
ГИП	Лесняк								
Рук. службы	Жижин					План трассы прокладки кабеля 0,4 кВ	ОАО "Обеспечение РФЯЦ-ВНИИЭФ" Служба развития производства и проектирования Проектно-конструкторский отдел		