

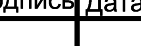
ВЕДОМОСТЬ ТИПОВ ОПОР

№п/п	Наименование типов опор	Шифр опоры	№№ опор	Кол-во опор	№ типового проекта
1	ОПОРА ЖБ 0.4 КВ КОНЦЕВАЯ ЧЕТЫРЕХЦЕПНАЯ	К 20	1.40; 1.55	2	21.0045
2	ОПОРА ЖБ 0.4 КВ КОНЦЕВАЯ ОТВЕТВЛЯЮЩАЯ ЧЕТЫРЕХЦЕПНАЯ	КО 20	1.57	1	21.0045
3	ОПОРА ЖБ 0.4 КВ УГЛОВАЯ ПРОМЕЖУТОЧНАЯ ЧЕТЫРЕХЦЕПНАЯ	УП 20	1.41; 1.45	2	21.0045
4	ОПОРА ЖБ 0.4 КВ ПРОМЕЖУТОЧНАЯ ЧЕТЫРЕХЦЕПНАЯ	П 20	1.42; 1.43; 1.44; 1.56	4	21.0045
5	ОПОРА ЖБ 0.4 КВ АНКЕРНАЯ ДВУХЦЕПНАЯ	А 26	1.1; 1.21; 1.39; 1.54; 1.66; 1.79; 1.93	7	26.0008
6	ОПОРА ЖБ 0.4 КВ УГЛОВАЯ АНКЕРНАЯ ДВУХЦЕПНАЯ	УА 26	1.82	1	26.0008
7	ОПОРА ЖБ 0.4 КВ УГЛОВАЯ ПРОМЕЖУТОЧНАЯ ДВУХЦЕПНАЯ	УП 26	1.3; 1.22; 1.27; 1.48	4	26.0008
8	ОПОРА ЖБ 0.4 КВ АНКЕРНАЯ ОТВЕТВЛЯЮЩАЯ ДВУХЦЕПНАЯ	АО 26	1.6; 1.69	2	26.0008
9	ОПОРА ЖБ 0.4 КВ ПРОМЕЖУТОЧНАЯ ДВУХЦЕПНАЯ	П 26	1.2; 1.4; 1.5; 1.7-1.20; 1.23-1.26; 1.28-1.38; 1.46; 1.47; 1.49-1.53; 1.58-1.65; 1.67; 1.68; 1.70-1.78; 1.80; 1.81; 1.83-1.92	70	26.0008

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- W1+V1 — Проектируемая линия 0.4 кВ на опорах (совместно с линией освещения)
- W1(2)+V1 — Проектируемая линия 0.4 кВ на опорах двухцепная (совместно с линией освещения)
- W1(4)+V1 — Проектируемая линия 0.4 кВ на опорах двухцепная четырехцепная (совместно с линией освещения)
- Светильник наружного освещения на опоре

- — жилой дом I типа (2.0 кВт)
- — жилой дом II типа (15.0 кВт)

					2015	Заказчик: СНТ "СОЮЗ-Чернобыль-Сестрореченское" 105 - П/15 - ЭС				
						Московская область, Дмитровский р-он, Д. Федоровка				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата					
ГИП	Гусаров					Внутриплощадочные сети напряжением 10 кВ, 0.4кВ.		стадия	лист	листов
Исполнит.	Федоренко					Сети наружного освещения.		Р	28	
Проверил						КТП-1 План сетей напряжением 0.4кВ. План сетей наружного освещения.		ООО "М и К"		