

**Расчет стоимости технологического присоединения здания ООО "Прибор Сервис"**

**г. Москва, г. Щербинка, ул. Набережная, д.5а**

**Р = 921 кВт (3 кат.). Увеличение мощности на 550 кВт.**

**Срок выполнения мероприятий по ТП составляет 1 год.**

**В соответствии с Приказом ДЭПИР г. Москвы от 25.11.2022. года № 460-ТР.**

№ п/п	Наименование расценки	Стоимость по тарифу	Количество	Сумма, руб.
1	Стандартизированная тарифная ставка С1	37 006,28	1	37 006,28
2	С3.1.2.1.3.1 КЛ-10 кВ многожил. с рез. или пласт-ой изол.сеч. От 100 до 200 мм <sup>2</sup> с одной КЛ в траншее	5 125 754,39	0,17	871 378,25
4	С6.2.5.2 однотрансформаторная подстанция мощностью от 630 до 1000 кВА включительноблочного	6 656,15	550	3 660 882,50
5	Стандартизированная тарифная ставка С8.2.2 Ср-ва ком.учета эл.энергии трёхфазные полукошвенного вкл.	41 879,84	1	41 879,84
	<b>ИТОГО</b>			4 611 146,87р.
	<b>НДС 20%</b>			922 229,37 Р
	<b>ВСЕГО</b>			5 533 376,24 Р

Начальник СТП



Дерягин К.В.

Технологическое присоединение здания ООО "Прибор Сервис" по адресу: г. Москва, г.  
Щербинка, ул. Набережная, д. 5а

п/п	Наименование объекта	Стоимость материалов/оборудо вания	Стоимость работ	Итого с НДС 20%
1	2	3	4	5
1	Строительство КЛ-10 кВ ~ 0,05 км (ААБЛ 3х185)	97 004,42	153 271,76	250 276,19
2	Строительство КТП-1х400кВА	2 512 904,31	1 730 253,27	4 243 157,58
3	Благоустройство 75 м2 (L x B = 50 м x 1,5 м)	15 000,00	31 500,00	46 500,00
	<b>Итого</b>	<b>2 624 908,74</b>	<b>1 915 025,03</b>	<b>4 539 933,77</b>
	<b>Рентабельность 10 %</b>	<b>262 490,87</b>	<b>191 502,50</b>	<b>453 993,38</b>
	<b>Всего</b>	<b>2 887 399,61</b>	<b>2 106 527,53</b>	<b>4 993 927,15</b>
	<b>Непредвиденные расходы 5 %</b>	<b>144 369,98</b>	<b>105 326,38</b>	<b>249 696,36</b>
	<b>Вообще всего/итого</b>	<b>3 031 769,59</b>	<b>2 211 853,91</b>	<b>5 243 623,51</b>

4539



+ 1м за мощность