

к Техническому заданию № 3-2015 от «17» апреля 2015г.

**Количество, габариты и масса трубного проката для змеевиков
парогенератора Курской АЭС-2 бл.1, 2
(комплектность труб на один парогенератор)**

№ п/п	Наименование	Марка	ГОСТ/ТУ	Длина 1шт, мм	Кол-во, шт	Общий расчётный вес основной ед.изм, на 1 парогенератор, для справки, кг.	Общее кол-во в основной ед.изм, на 1 парогенератор, метров пог.
1	Труба Х	08Х18Н10Т У	ТУ 14-3Р-197-2001 (или аналог)	7300	5	19,578	36,5
2	Труба Х	08Х18Н10Т У		8700	2	9,5	17,4
3	Труба Х	08Х18Н10Т У		11520	2162	13444,4	24906,24
4	Труба Х	08Х18Н10Т У		11770	1054	6696,5	12405,58
5	Труба Х	08Х18Н10Т У		12020	826	5359,4	9928,52
6	Труба Х	08Х18Н10Т У		12270	601	3980,6	7374,27
7	Труба Х	08Х18Н10Т У		12770	570	3929,2	7278,9
8	Труба Х	08Х18Н10Т У		13020	413	2902,6	5377,26
9	Труба Х	08Х18Н10Т У		13270	497	3560,1	6595,19
10	Труба Х	08Х18Н10Т У		13520	356	2598,1	4813,12
11	Труба Х	08Х18Н10Т У		13770	351	2609	4833,27
12	Труба Х	08Х18Н10Т У		14020	340	2573,1	4766,8
13	Труба Х	08Х18Н10Т У		14270	324	2495,8	4623,48
14	Труба Х	08Х18Н10Т У		14520	194	1520,6	2816,88
15	Труба Х	08Х18Н10Т У		14770	267	2128,7	3943,59
16	Труба Х	08Х18Н10Т У		15020	292	2367,5	4385,84
17	Труба Х	08Х18Н10Т У		15270	140	1154	2137,8
18	Труба Х	08Х18Н10Т У		15520	269	2253,6	4174,88
19	Труба Х	08Х18Н10Т У		15770	132	1123,7	2081,64
20	Труба Х	08Х18Н10Т У		16020	222	1919,8	3556,44
21	Труба Х	08Х18Н10Т У		16270	153	1343,7	2489,31
22	Труба Х	08Х18Н10Т У		16520	123	1096,9	2031,96
23	Труба Х	08Х18Н10Т У		16620	107	959,9	1778,34
24	Труба Х	08Х18Н10Т У		16670	31	279	516,77
25	Труба Х	08Х18Н10Т У		11270	1636	9952,7	18437,72
Итого					11 067	76 277,98	141 307,70

По данному ТЗ поставляется 8 (восемь) комплектов труб для парогенераторов.