

Форма 10. Отчет об исполнении плана финансирования капитальных вложений по инвестиционным проектам инвестиционной программы (квартальный)  
за 2 квартал 2018г.

Отчет о реализации инвестиционной программы Общество с ограниченной ответственности "Башкирская сетевая компания"  
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2018 год

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с Приказом Министерства промышленности и инновационной политики №323-О от 11.12.2017 г.

реквизиты решения органа исполнительной власти, утвердившего инвестиционную программу

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Оценка полной стоимости инвестиционного проекта в прогнозных ценах соответствующих лет, млн. рублей (с НДС)	Фактический объем финансирования капитальных вложений на 01.01.2018г.	Остаток финансирования капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн. рублей (с НДС)	Финансирование капитальных вложений 2018 г., млн. рублей (НДС)										Остаток финансирования капитальных вложений на конец отчетного периода в прогнозных ценах соответствующих лет, млн. рублей (с НДС)	Отклонение от плана финансирования по итогам отчетного периода		Причина отклонений	
						Всего		I квартал		II квартал		III квартал		IV квартал			млн. рублей (с НДС)	%		
						план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	878,56	30,64	845,25	250,14	84,064	12,09	23,11	51,15	60,95	-	-	-	-	773,49	20,83	33%		
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	837,55	28,72	806,16	231,57	72,16	8,64	18,85	45,16	53,32	-	-	-	-	744,31	18,37	34%		
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	826,03	28,72	797,31	222,72	71,95	8,64	18,63	45,16	53,32	-	-	-	-	735,46	18,15	34%		
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	826,03	28,72	797,31	222,72	71,95	8,64	18,63	45,16	53,32	-	-	-	-	735,46	18,15	34%		
1.2.1.1.1	ПС Бекетово	Г	206,19	16,54	189,65	45,76	43,70	4,26	12,20	23,62	31,50	-	-	-	-	154,21	15,83	57%		
1.2.1.1.1.1	Замена разъединителей	1 СПС 2016 1.2.1.1.1.4	35,07		35,07	4,39	4,30			4,30	4,30					30,77	-			
1.2.1.1.1.5	Замена РЗА ВЛ-500 кВ Смедовская	1 РЗА 2017 1.2.1.1.1.2	16,54	16,54	-	-	8,26	0,000	7,948	0,000	0,316					-	8,26			
1.2.1.1.1.7	Замена РЗА ВЛ-110 кВ	1 РЗА 2018 1.2.1.1.1.2	11,80		11,80	0,94	-									11,80	-			
1.2.1.1.1.8	Замена ТТ-500 кВ	1 СПС 2018 1.2.1.1.1.4	10,03		10,03	0,59	-									10,03	-			
1.2.1.1.1.9	Реконструкция АТ с заменой вводов 500, 220 кВ	1 СПС_2018 1.2.1.1.1.5	33,75		33,75	17,06	24,62			17,06	24,62					9,13	7,56	44%		
1.2.1.1.1.10	Замена ТТ-110 кВ	1 СПС 2018 1.2.1.1.1.7	7,67		7,67	0,24	-									7,67	-			
1.2.1.1.1.11	Замена ТН-110 кВ	1 СПС 2018 1.2.1.1.1.8	2,36		2,36	0,24	-									2,36	-			
1.2.1.1.1.12	Замена КРУН-10	1 СПС 2018 1.2.1.1.1.9	40,71		40,71	0,59	-									40,71	-			
1.2.1.1.1.13	Реконструкция пожарогашения	1 СПС 2018 1.2.1.1.1.10	8,26		8,26	4,13	-									8,26	-			
1.2.1.1.1.14	Замена ТН-500 кВ	1 СПС 2018 1.2.1.1.1.11	10,03		10,03	0,59	-									10,03	-			
1.2.1.1.1.15	Реконструкция центральной сигнализации	1 РЗА 2018 1.2.1.1.1.12	5,78		5,78	-	-									5,78	-			
1.2.1.1.1.16	Модернизация АОПО (Дема 1,2,3)	1 РЗА 2018 1.2.1.1.1.13	8,26		8,26	6,52	4,255	4,255	2,264	2,264						1,74	0,00			
1.2.1.1.1.18	Реконструкция АРА АТ-2, АТ-5, АРА АТ-6	1 РЗА 2019 1.2.1.1.1.11	8,85		8,85	1,77	-									8,85	-			
1.2.1.1.1.19	Реконструкция ДЗШ, УРОВ 220 кВ	1 РЗА 2019 1.2.1.1.1.12	7,08		7,08	1,18	-									7,08	-			
1.2.1.1.2	ПС Буйская	Г	86,34	6,73	79,62	22,61	0,52	0,52	0,52	-	-	-	-	-	-	79,09	-			
1.2.1.1.2.2	Модернизация ПА-220, 500 кВ	1 РЗА 2016 1.2.1.1.2.5	8,27	6,73	1,54	0,59	-									1,54	-			
1.2.1.1.2.3	Реконструкция защит ВЛ-500 кВ	1 РЗА 2018 1.2.1.1.2.1	47,20		47,20	1,77	-									47,20	-			
1.2.1.1.2.4	Замена РЗА ВЛ-220 кВ	1 РЗА 2018 1.2.1.1.2.3	5,31		5,31	0,51	-									5,31	-			
1.2.1.1.2.5	Реконструкция ДЗШ-500 кВ	1 РЗА 2018 1.2.1.1.2.5	12,04		12,04	0,52	0,52	0,52								11,51	-			
1.2.1.1.2.6	Реконструкция защит ВЛ 110 кВ	1 РЗА 2018 1.2.1.1.2.6	6,61		6,61	0,71	-									6,61	-			
1.2.1.1.2.12	Замена ВАЭП	1 СПС 2020 1.2.1.1.2.5	6,92		6,92	2,30	-									6,92	-			
1.2.1.1.3	ПС Затон	Г	16,00	-	16,00	16,00	1,30	1,30	1,30	-	-	-	-	-	-	14,71	-			
1.2.1.1.3.2	Установка токоограничивающих реакторов на стороне 10 кВ АТ	1 СПС_2017_1.2.1.1.13.2	16,00		16,00	1,30	1,30	1,30								14,71	-			
1.2.1.1.4	ПС ННЗ	Г	79,23	-	79,23	16,69	5,00	-	-	4,72	5,00	-	-	-	-	74,23	0,28	6%		
1.2.1.1.4.2	Замена ПСН-0,4 кВ	1 СПС 2018 1.2.1.1.8.2	7,08		7,08	0,59	-									7,08	-			
1.2.1.1.4.3	Замена разъединителей 35кВ 110 кВ	1 СПС 2018 1.2.1.1.8.3	30,68		30,68	4,72	5,00		4,72	5,00						25,68	0,28	6%		
1.2.1.1.4.4	Реконструкция центральной сигнализации	1 РЗА 2018 1.2.1.1.8.4	2,95		2,95	0,59	-									2,95	-			
1.2.1.1.4.5	Реконструкция защит ВЛ-110 кВ	1 РЗА 2018 1.2.1.1.8.5	14,27		14,27	1,53	-									14,27	-			
1.2.1.1.4.6	Реконструкция ПА	1 РЗА 2018 1.2.1.1.8.6	10,33		10,33	1,24	-									10,33	-			
1.2.1.1.4.7	Реконструкция ДЗШ-110 кВ	1 РЗА 2018 1.2.1.1.8.8	7,08		7,08	1,18	-									7,08	-			
1.2.1.1.4.8	Реконструкция защит ВЛ-220 кВ	1 РЗА 2018 1.2.1.1.8.9	6,84		6,84	-	-									6,84	-			
1.2.1.1.5	ПС Уфа-Южная	Г	46,69	0,03	46,66	10,91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46,66	-			
1.2.1.1.5.3	Реконструкция защит ВЛ-220 кВ	1 РЗА 2018 1.2.1.1.3.2	5,07		5,07	-	-									5,07	-			
1.2.1.1.5.4	Реконструкция защит ОВ-220 кВ	1 РЗА 2018 1.2.1.1.3.3	2,95		2,95	0,59	-									2,95	-			
1.2.1.1.5.5	Реконструкция защит ОВ-110 кВ	1 РЗА 2018 1.2.1.1.3.4	2,95		2,95	0,59	-									2,95	-			
1.2.1.1.5.6	Модернизация ПА-110 кВ	1 РЗА 2018 1.2.1.1.3.5	8,58	0,03	8,55	1,12	-									8,55	-			
1.2.1.1.5.7	Реконструкция центральной сигнализации	1 РЗА 2018 1.2.1.1.3.7	2,95		2,95	0,59	-									2,95	-			
1.2.1.1.5.8	Реконструкция защит ВЛ-110 кВ	1 РЗА 2018 1.2.1.1.3.9	13,57		13,57	1,77	-									13,57	-			
1.2.1.1.5.9	Реконструкция РЗА ПСВ-220 кВ	1 РЗА 2018 1.2.1.1.3.10	2,60		2,60	0,24	-									2,60	-			
1.2.1.1.5.10	Реконструкция РЗА ПСВ-110 кВ СВ-110 кВ	1 РЗА_2018 1.2.1.1.3.11	8,02		8,02	0,94	-									8,02	-			
1.2.1.1.6	ПС Белорецк-220	Г	51,45	-	51,45	10,15	0,97	-	-	0,97	0,97	-	-	-	-	50,48	-			
1.2.1.1.6.4	Реконструкция основных защит ВЛ-110 кВ	1 РЗА 2018 1.2.1.1.5.3	7,55		7,55	0,97	0,97									6,58	-			
1.2.1.1.6.5	Замена ТН-220 кВ	1 СПС 2018 1.2.1.1.5.5	4,37		4,37	0,24	-									4,37	-			
1.2.1.1.6.6	Замена В-110 кВ и ТТ-110 кВ	1 СПС 2018 1.2.1.1.5.6	5,55		5,55	0,24	-									5,55	-			
1.2.1.1.6.14	Реконструкция основных и резервных защит ВЛ-110 кВ	1 РЗА_2019_1.2.1.1.5.11	33,98		33,98	2,12	-									33,98	-			
1.2.1.1.7	ПС Аксаково	Г	83,51	0,84	82,67	20,13	4,93	-	1,84	3,09	3,09	-	-	-	-	79,58	1,84	60%		
1.2.1.1.7.1	Реконструкция защит АТ (ПИР)	1 РЗА 2016 1.2.1.1.7.3	15,36	0,84	14,51	14,51	-									14,51	-			
	Замена РЗА ВЛ 110 кВ	1 РЗА 2017 1.2.1.1.6.2	-		-	-	1,84	-	1,84							-	1,84			
1.2.1.1.7.4	Реконструкция АОПО АТ-1,2 (ПИР)	1 РЗА 2018 1.2.1.1.6.5	0,59		0,59	0,59	-									0,59	-			
1.2.1.1.7.6	Замена разъединителей 35 кВ	1 СПС 2019 1.2.1.1.6.4	7,39		7,39	3,85	3,09			3,09	3,09					4,30	-			
1.2.1.1.7.8	Реконструкция плавки гололеда с заменой КРУН-10 4Т, УПТ-1,2	1 СПС_2020_1.2.1.1.6.1	60,18		60,18	1,18	-									60,18	-			
1.2.1.1.8	ПС Самаровка	Г	20,41		20,41	13,69	2,02	-	-	2,02	2,02	-	-	-	-	18,39	-			

1.2.1.1.8.3	Модернизация ПА-110 кВ	1_P3A_2016_1.2.1.1.8.5	2,95		2,95	0,35	-										2,95	-		
1.2.1.1.8.4	Реконструкция защит ВЛ-220 кВ	1_P3A_2018_1.2.1.1.7.3	9,20		9,20	9,20	0,21				0,21	0,21					8,99	-		
1.2.1.1.8.7	Замена разъединителей 220 кВ	1_СПС_2019_1.2.1.1.7.2	8,26		8,26	4,13	1,81				1,81	1,81					6,45	-		
1.2.1.1.9	ПС Ашкарар	Г	52,27		52,27	13,10	3,94	-	-	-	3,94	3,94	-	-	-	-	48,34	-		
1.2.1.1.9.2	Реконструкция РЗА ОСВ-220 кВ	1_P3A_2018_1.2.1.1.12.2	2,36		2,36	2,36	-										2,36	-		
1.2.1.1.9.3	Реконструкция АТ с заменой вводов 220 кВ	1_СПС_2018_1.2.1.1.12.3	8,85		8,85	0,59	-										8,85	-		
1.2.1.1.9.4	Замена пожарных емкостей	1_СПС_2018_1.2.1.1.12.4	5,31		5,31	0,59	-										5,31	-		
1.2.1.1.9.5	Реконструкция защит ВЛ 220 кВ	1_P3A_2018_1.2.1.1.12.5	3,30		3,30	3,30	-										3,30	-		
1.2.1.1.9.7	Реконструкция ПА	1_P3A_2019_1.2.1.1.12.4	2,95		2,95	0,35	-										2,95	-		
1.2.1.1.9.8	Замена разъединителей 220кВ	1_СПС_2020_1.2.1.1.12.1	29,50		29,50	5,90	3,94				3,94	3,94					25,56	-		
1.2.1.1.10	ПС Уфимская	Г	24,19		24,19	12,16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24,19	-		
1.2.1.1.10.3	Реконструкция защит ВЛ 220 кВ	1_P3A_2018_1.2.1.1.13.3	3,30		3,30	3,30	-										3,30	-		
1.2.1.1.10.4	Реконструкция ПА	1_P3A_2018_1.2.1.1.13.4	2,95		2,95	0,35	-										2,95	-		
1.2.1.1.10.6	Замена ТТ-500	1_СПС_2019_1.2.1.1.13.4	17,94		17,94	8,50	-										17,94	-		
1.2.1.1.11	ПС Благовар	Г	39,69		39,69	9,36	2,86	-	-	-	2,86	2,86	-	-	-	-	36,83	-		
1.2.1.1.11.2	Замена ТН 110; замена ТТ 220кВ	1_СПС_2018_1.2.1.1.4.1	24,11		24,11	2,40	-										24,11	-		
1.2.1.1.11.3	Реконструкция РЗА ВЛ 220 кВ	1_P3A_2018_1.2.1.1.4.6	3,78		3,78	3,78	-										3,78	-		
1.2.1.1.11.5	Замена разъединителей 220 кВ	1_СПС_2020_1.2.1.1.4.3	11,80		11,80	3,19	2,86				2,86	2,86					8,94	-		
1.2.1.1.12	ПС Аргамак	Г	50,51	-	50,51	10,74	0,67	0,47	0,67		-	-	-	-	-	-	49,84	0,20	42%	
1.2.1.1.12.1	Модернизация ПА	1_P3A_2016_1.2.1.1.12.2	15,46		15,46	1,53	-										15,46	-		
1.2.1.1.12.4	Реконструкция защит ВЛ-220 кВ	1_P3A_2018_1.2.1.1.9.3	4,13		4,13	4,13	-										4,13	-		
1.2.1.1.12.5	Реконструкция защит ВЛ-110 кВ	1_P3A_2018_1.2.1.1.9.4	16,05		16,05	0,47	0,67	0,47	0,67								15,38	0,20	42%	
1.2.1.1.12.6	Реконструкция защит ШСВ-110 кВ	1_P3A_2018_1.2.1.1.9.5	1,77		1,77	1,77	-										1,77	-		
1.2.1.1.12.7	Замена ШПГ	1_СПС_2018_1.2.1.1.9.8	4,55		4,55	0,42	-										4,55	-		
1.2.1.1.12.9	Замена ТН 35 кВ, ТН-110 кВ	1_СПС_2019_1.2.1.1.9.2	3,42		3,42	2,01	-										3,42	-		
1.2.1.1.12.10	Замена пожарных емкостей	1_СПС_2019_1.2.1.1.9.4	5,14		5,14	0,42	-										5,14	-		
1.2.1.1.13	ПС Иремель	Г	34,69	4,48	30,21	9,56	2,44	2,05	2,05	0,39	0,39	-	-	-	-	-	27,76	0,00		
1.2.1.1.13.1	Замена резервных защит ВЛ-110 кВ, реконструкция РЗА ВЛ-220 кВ	1_P3A_2017_1.2.1.1.10.1	9,44	4,48	4,96	4,96	2,44	2,05	2,05	0,39	0,39						2,51	0,00		
1.2.1.1.13.2	Замена ТН-110кВ	1_СПС_2019_1.2.1.1.10.1	3,19		3,19	0,24	-										3,19	-		
1.2.1.1.13.3	Реконструкция защит ВЛ-110 кВ	1_P3A_2019_1.2.1.1.10.2	22,07		22,07	4,37	-										22,07	-		
1.2.1.1.14	ПС Гуймазы	Г	34,85	0,10	34,74	11,87	3,59	0,05	0,05	3,54	3,54	-	-	-	-	-	31,16	-		
1.2.1.1.14.3	Реконструкция защит ВЛ-220 кВ	1_P3A_2018_1.2.1.1.11.2	14,63		14,63	5,19	0,05	0,049	0,049								14,58	-		
1.2.1.1.14.4	Замена ТН-220 кВ	1_СПС_2018_1.2.1.1.11.5	4,24		4,24	0,24	-										4,24	-		
1.2.1.1.14.5	Реконструкция АТ с заменой вводов	1_СПС_2019_1.2.1.1.11.1	14,40		14,40	6,26	3,54			3,540	3,540						10,86	-		
1.2.1.1.14.9	Модернизация ПА-110 кВ	1_P3A_2019_1.2.1.1.11.9	1,58	0,10	1,48	0,18	-										1,48	-		
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	11,52		8,85	8,85	0,22	-	0,22	-	-	-	-	-	-	-	8,85	0,22		
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	11,52	2,67	8,85	8,85	0,22	-	0,22	-	-	-	-	-	-	-	8,85	0,22		
1.2.4.2.2	Реконструкция устройств ОМП (определение мест повреждений) на ПС ООО "БСК"	1_P3A_2017_1.2.4.1.1	2,67	2,67	-	-	0,22	-	0,22								-	0,22		
1.2.4.2.3	Мероприятия по обеспечению антитеррор. защищенности ПС Гвардейская	1_A3_2018_1.2.4.1.1.3	8,85		8,85	8,85	-	-	-								8,85	-		
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г																		
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	13,63	0,65	12,98	2,36	1,175	-	0,74	-	0,44	-	-	-	-	-	12,98	1,17		
1.4.2	Строительство ПС 220 Гвардейская с питающей ВЛ 220 кВ (аренда)	1_НС_2016_1.3.2.1				-	1,01	-	0,74	-	0,28							1,01		
1.4.3	Строительство подъездной дороги ПС Гвардейская	1_СПС_2019_1.2.1.1.14.1	7,38		7,38	1,48	-	-	-	-	-						7,38	-		
1.4.4	Строительство тракторного гаража, совмещенного с теплым боксом ПС Гвардейская	1_СПС_2019_1.2.1.1.14.2	5,61		5,61	0,89	-	-	-	-	-						5,61	-		
1.4.8	ВЛ 110 кВ "Затон-Краснодонская"	1_НС_2016_1.4.3	0,65	0,65	-	-	0,16	-	-	-	0,16							0,16		
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	-																	
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	27,39	1,27	26,12	16,21	10,73	3,44	3,53	5,99	7,20	-	-	-	-	-	16,20	1,20	13%	
1.6.16	Ямаха викинг (3 шт.)	1_ОНМ_2018_1.6.8	2,30	-	2,30	0,77	0,56			0,56	0,56						1,74	-		
1.6.17	МЗСА-817711.001-05 с тентом, уклон спереди.(стойка, зап. Кол. С креплением) 5 шт.	1_ОНМ_2018_1.6.9	0,39		0,39	0,31	0,51			0,31	0,51						-	0,21	67%	
1.6.18	Газ-2705, 7 месст. диг. Дв. (4 шт)	1_ОНМ_2018_1.6.10	4,26	1,27	2,99	1,42	1,42	1,42	1,42								1,57	-		
1.6.19	ГАЗель-NEXT ГАЗ-A65R32, Турист.	1_ОНМ_2018_1.6.13	1,89	-	1,89	1,89	1,75	1,75	1,75								0,13	-		
1.6.20	Приобретение 20 местного пассажирского автобуса. 2 шт.	1_ОНМ_2018_1.6.14	6,40	-	6,40	3,10	-										6,40	-		
1.6.21	Мегаомметр цифровой	1_ОНМ_2018_1.6.16	0,19	-	0,19	0,09	0,15			0,09	0,15						-	-	0%	
1.6.22	Прибор контроля устройств РПН трансформаторов	1_ОНМ_2018_1.6.17	0,46	-	0,46	0,46	0,46			0,46	0,46						0,00	-	0%	
1.6.23	Устройство контроля тока проводимости ОПН	1_ОНМ_2018_1.6.19	0,21	-	0,21	0,07	0,09			0,07	0,09						0,13	-	0%	
1.6.24	Хроматограф газовый серии "Хроматэк-Кристалл"	1_ОНМ_2018_1.6.20	2,95	-	2,95	2,95	1,77			1,77	1,77						1,18	-		
1.6.25	Снегоуборщик	1_ОНМ_2018_1.6.21	0,15	-	0,15	0,15	0,14	0,14	0,14								0,01	-		
1.6.26	Домкрат Werther-OMA 496P.5	1_ОНМ_2018_1.6.24	0,06	-	0,06	0,06	0,09			0,06	0,09						-	-	0%	
1.6.27	Квадрокоптер DJI Mavic Pro Combo	1_ОНМ_2018_1.6.25	0,16	-	0,16	0,16	0,10			0,10	0,10						0,06	-		
1.6.28	Мойка высокого давления без подогрева воды Karcher HD 9/19 M plus *EU-I 1.524-308	1_ОНМ_2018_1.6.26	0,12	-	0,12	0,12	-										0,12	-		
1.6.29	Пусковое устройство BERKUT Smart Power SP-9024	1_ОНМ_2018_1.6.27	0,05	-	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05								0,00	-	3%	
1.6.30	Пресс гидравлический Краб НХ 41.06.000, 36т с набором матриц насос ручной НХ 41.60.000-01 с руковом высокого давления НХ 41.69.000 (комплект)	1_ОНМ_2018_1.6.28	0,08	-	0,08	0,08	-										0,08	-		

1.6.31	Аппарат высокого давления "KARCHER" HD 9/20-4M	1_OHM_2018_1.6.29	0,08	-	0,08	0,08	0,17	0,08	0,17								0,08	101%	
1.6.32	Зубчатый (шестеренный) насос "Calpeda" IRR 25/4E (ЗИП к дегазационной установке)	1_OHM_2018_1.6.30	0,05	-	0,05	0,05	-										0,05	-	
1.6.33	Пластичато-роторный вакуумный насос "DVP" I.C. 12 (ЗИП к дегазационной установке)	1_OHM_2018_1.6.31	0,06	-	0,06	0,06	-										0,06	-	
1.6.34	Снегоочиститель шнекороторный СШР-2,0 на трактор МТЗ	1_OHM_2018_1.6.32	0,38	-	0,38	0,38	-										0,38	-	
1.6.35	Прицеп 2 ПТС-4 самосвал (1 шт.)	1_OHM_2018_1.6.33	0,25	-	0,25		-										0,25	-	
1.6.36	Плут трехкорпусный навесной ПЛН 3-35	1_OHM_2018_1.6.34	0,09	-	0,09	0,09	-										0,09	-	
1.6.37	Прибор контроля высоковольтных выключателей ПКВ/М7 (с USB портом)	1_OHM_2018_1.6.35	0,58	-	0,58	0,58	1,12			0,58	1,12						-	0,55	94%
1.6.38	Цифровой микрометр МКИ-600	1_OHM_2018_1.6.36	0,12	-	0,12	0,12	0,10			0,10	0,10						0,02	-	
1.6.39	Вышка-тура алюминиевая KRAUSE MONTO "ProTec XXL" H- 7,3 м	1_OHM_2018_1.6.37	0,21	-	0,21	0,21	0,03			0,03	0,03						0,19	-	
1.6.40	Гидравлический штабелер Stocklift	1_OHM_2018_1.6.28	-	-	-	-	0,07			-	0,07						-	0,07	
1.6.43	Легковой автомобиль высокой с проходимостью (2 шт.)	1_OHM_2019_1.6.8	3,89	-	3,89	1,89	1,87			1,87	1,87						2,02	-	
1.6.53	Прибор контроля в/в выключателей	1_OHM_2020_1.6.1.16	1,50	-	1,50	0,55											1,50	-	
1.6.63	Приобретение установки для испытания трансформаторного масла Тангенс-3М	1_OHM_2018_1.6.1.4	0,50	-	0,50	0,50	0,30			-	0,30						0,20	0,30	