

**Пояснения к бухгалтерскому балансу
и отчету о финансовых результатах (тыс. руб.)**

1. Нематериальные активы и расходы на научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы (НИОКР)

1.1. Наличие и движение нематериальных активов

с.1

Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Изменения за период						На конец периода		
			первоначальная стоимость	накопленная амортизация и убытки от обесценения	Поступило	Выбыло		начислено амортизации	Убыток от обесценения	Переоценка		первоначальная стоимость	накопленная амортизация и убытки от обесценения
						первоначальная стоимость	накопленная амортизация и убытки от обесценения			Первоначальная стоимость	Накопленная амортизация		
Нематериальные активы - всего	5100	за 2020 г.	437	266	291	-	-	(38)	-	-	-	728	(303)
	5110	за 2019 г.	361	(229)	76	-	-	(37)	-	-	-	437	(266)
в том числе:													
Исключительное право патентообладателя на изобретение, промышленный образец, полезную модель	5101	за 2020 г.	328	(195)	-	-	-	(21)	-	-	-	328	(216)
	5111	за 2019 г.	252	(169)	76	-	-	(26)	-	-	-	328	(195)
Прочие нематериальные активы	5102	за 2020 г.	3	(3)	108	-	-	-	-	-	-	111	(3)
	5112	за 2019 г.	3	(3)	-	-	-	-	-	-	-	3	(3)
Исключительное право владельца на товарный знак и знак обслуживания, наименование места происхождения товаров	5103	за 2020 г.	106	(68)	44	-	-	(11)	-	-	-	150	(79)
	5113	за 2019 г.	106	(57)	-	-	-	(11)	-	-	-	106	(68)
Исключительное авторское право на программы для ЭВМ, базы данных	5104	за 2020 г.	-	-	139	-	-	(6)	-	-	-	139	(6)
	5114	за 2019 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1.2. Первоначальная стоимость нематериальных активов, созданных самой организацией

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.	На 31 декабря 2018 г.
Всего	5120	725	434	358
в том числе:				
Патент на изобретение, полезную модель	5121	328	328	252
Патент на товарный знак	5122	150	106	106
Исключительное авторское право на программы	5123	139	-	-
Интернет-сайт ВВ	5124	108	-	-

1.3. Нематериальные активы с полностью погашенной стоимостью

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.	На 31 декабря 2018 г.
Всего	5130	10	5	2
в том числе:				
Исключительное право патентообладателя на изобретение, промышленный образец, полезную модель	5131	8	4	1
Прочие нематериальные активы	5132	1	1	1
Исключительное право владельца на товарный знак и знак обслуживания, наименование места происхождения товаров	5133	1	-	-

1.4. Наличие и движение результатов НИОКР

Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Поступило	Изменения за период			На конец периода	
			первоначальная стоимость	часть стоимости, списанной на расходы		Выбыло		часть стоимости, списанная на расходы за период	первоначальная стоимость	часть стоимости, списанной на расходы
						первоначальная стоимость	часть стоимости, списанной на расходы			
НИОКР - всего	5140	за 2020 г.	30 343	(16 145)	12 377	-	-	(14 388)	22 281	(10 094)
	5150	за 2019 г.	52 349	(21 390)	8 862	30 868	(30 868)	(25 623)	30 343	(16 145)
в том числе:										
Модернизация ПО МКС РиМ 099.03 (вер. 1.16)	5141	за 2020 г.	-	-	1 170	-	-	(390)	1 170	(390)
	5151	за 2019 г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Разраб. и внедрение технологии SMT и ТНТ монтажа на безотрывочных паяльных пастах Шифр "Технология"	5142	за 2020 г.	1 043	(521)	-	-	-	(522)	1 043	(1 043)
	5152	за 2019 г.	1 043	-	-	-	-	(521)	1 043	(521)
Разработка комплектов адаптации	5143	за 2020 г.	1 080	(720)	-	-	-	(360)	-	-
	5153	за 2019 г.	1 080	(180)	-	-	-	(540)	1 080	(720)
Обеспечение передачи данных с МКС РиМ 099.03 по сетям сотовой связи 3G/4G	5144	за 2020 г.	-	-	630	-	-	(289)	630	(289)
	5154	за 2019 г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Модернизация системы АТЛАС в рамках проекта "Цифровая РЭС"	5145	за 2020 г.	-	-	4 590	-	-	(1 913)	4 590	(1 913)
	5155	за 2019 г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Разработка блока управления	5146	за 2020 г.	3 823	(2 868)	-	-	-	(956)	-	-
	5156	за 2019 г.	3 823	(956)	-	-	-	(1 912)	3 823	(2 868)
Подготовка произв. для серийного выпуска коммун-ов линейки 2X и РиМ 099.03 (дог.№73-17от 25.12.2017)	5147	за 2020 г.	5 334	-	-	-	-	(2 667)	5 334	(2 667)
	5157	за 2019 г.	-	-	5 334	-	-	-	5 334	-
Модернизация ПО МКС РиМ 099.03 (дог№03-20 от 09/06/20)	5148	за 2020 г.	-	-	1 620	-	-	(202)	1 620	(202)
	5158	за 2019 г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Разработка РиМ 289-2X (ОКР ЛА-2)	5149	за 2020 г.	3 527	(735)	-	-	-	(1 763)	3 527	(2 498)
	5159	за 2019 г.	-	-	3 527	-	-	(735)	3 527	(735)
Разработка блока управления РиМ БУ5		за 2020 г.	891	(631)	-	-	-	(260)	-	-
		за 2019 г.	891	(186)	-	-	-	(445)	891	(631)
Разработка ВВ на 10кВ до 2000А		за 2020 г.	-	-	4 367	-	-	(1 092)	4 367	(1 092)
		за 2019 г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Разработка РиМ 189.2X (корпус)		за 2020 г.	1 415	(825)	-	-	-	(590)	-	-
		за 2019 г.	1 415	(118)	-	-	-	(708)	1 415	(825)
Разработка ТИБР(099.04,014.01,014.21,071.22,081,2 2		за 2020 г.	4 705	(2 745)	-	-	-	(1 960)	-	-
		за 2019 г.	4 705	(392)	-	-	-	(2 353)	4 705	(2 745)
Разработка АСКУЭ на базе РиМ 099.03		за 2020 г.	4 220	(3 692)	-	-	-	(528)	-	-
		за 2019 г.	4 220	(1 582)	-	-	-	(2 110)	4 220	(3 692)
Расширение функ хар-к с-мы Атлас вкл совмест сРМС2		за 2020 г.	2 776	(2 197)	-	-	-	(578)	-	-
		за 2019 г.	2 776	(810)	-	-	-	(1 388)	2 776	(2 198)

Расширение функц характеристик УСПД РиМ 099.03	за 2020 г.	1 529	(1 210)	-	-	-	(319)	-	-
	за 2019 г.	1 529	(446)	-	-	-	(764)	1 529	(1 210)
Разработка МКС 099.03	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	8 685	(4 704)	-	8 685	(8 685)	(3 981)	-	-
Разработка однофазных счетчиков РиМ 189 ХХ	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	8 062	(4 367)	-	8 062	(8 062)	(3 695)	-	-
Разработка счетчика прямого включения РиМ 389.0Х	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	5 711	(3 093)	-	5 711	(5 711)	(2 618)	-	-
Разработка трехфазного счетчика РиМ 489ХХ	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	8 410	(4 556)	-	8 410	(8 410)	(3 854)	-	-

1.5. Незаконченные и неоформленные НИОКР и незаконченные операции по приобретению нематериальных активов

Наименование показателя	Код	Период	На начало года	Изменения за период			На конец периода
				затраты за период	списано затрат как не давших положительного результата	принято к учету в качестве нематериальных активов или НИОКР	
Затраты по незаконченным исследованиям и разработкам - всего	5160	за 2020 г.	39 792	37 361	-	(12 377)	64 776
	5170	за 2019 г.	27 752	26 437	(5 535)	(8 862)	39 792
в том числе:							
Модернизация ПО МКС РиМ 099.03 (дог№03-20 от 09/06/20)	5161	за 2020 г.	-	1 620	-	(1 620)	-
	5171	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Разработка РиМ 389.02 (ЕР-1)	5162	за 2020 г.	6 094	1 852	-	-	7 946
	5172	за 2019 г.	5 294	800	-	-	6 094
Разработка реклоузеров РиМ R1	5163	за 2020 г.	12 881	5 959	-	-	18 840
	5173	за 2019 г.	7 831	5 050	-	-	12 881
Разработка контроллера цифровой трансф. подстанции РиМ 099.05, шифр "Тибр-2"	5164	за 2020 г.	1 267	2 838	-	-	4 105
	5174	за 2019 г.	-	1 267	-	-	1 267
Разработка и освоение в серийном производстве КСП (Головка Б.П)	5165	за 2020 г.	5 107	2 614	-	-	7 721
	5175	за 2019 г.	867	4 240	-	-	5 107
Обеспечение передачи данных с МКС РиМ 099.03 по сетям сотовой связи 3G/4G	5166	за 2020 г.	-	630	-	(630)	-
	5176	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Разработка ВВ на 10кВ до 2000А	5167	за 2020 г.	3 481	886	-	(4 367)	-
	5177	за 2019 г.	1 609	1 872	-	-	3 481
Модернизация ПО МКС РиМ 099.03 (вер. 1.16)	5168	за 2020 г.	-	1 170	-	(1 170)	-
	5178	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Модернизация системы АТЛАС в рамках проекта "Цифровая РЭС"	5169	за 2020 г.	3 740	850	-	(4 590)	-
	5179	за 2019 г.	-	3 740	-	-	3 740
Разработка РиМ 487.21(ОКР "ХГВ-1")		за 2020 г.	3 107	243	-	-	3 350
		за 2019 г.	1 911	1 196	-	-	3 107
ОКР "ЦЭС-1"		за 2020 г.	4 116	18 698	-	-	22 814
		за 2019 г.	-	4 116	-	-	4 116
Разработка ВИП		за 2020 г.	-	-	-	-	-
		за 2019 г.	4 653	881	(5 535)	-	-
Подготовка произв. для серийного выпуска коммун-ов линейки 2Х и РиМ 099.03 (дог.№73-17от 25.12.2017)		за 2020 г.	-	-	-	-	-
		за 2019 г.	2 397	2 937	-	(5 334)	-
Разработка РиМ 289-2Х (ОКР ЛА-2)		за 2020 г.	-	-	-	-	-
		за 2019 г.	3 189	338	-	(3 527)	-
незаконченные операции по приобретению нематериальных активов - всего	5180	за 2020 г.	44	570	-	(291)	323
	5190	за 2019 г.	71	49	-	(76)	44
в том числе:							
Патент на изобретение "Счетчик потребляемой эл. энергии однофазный"	5181	за 2020 г.	-	99	-	-	99
	5191	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Патент на изобретение "Счетчик потребляемой эл. энергии трехфазный"	5182	за 2020 г.	-	124	-	-	124
	5192	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Патент на пром. образец "Счетчик эл. энергии "(варианты)	5183	за 2020 г.	-	97	-	-	97
	5193	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Патент на изобретение "Вакуумный реклоузер"	5184	за 2020 г.	-	3	-	-	3
	5194	за 2019 г.	-	-	-	-	-
PM28924 ПО для ЭВМ	5185	за 2020 г.	-	12	-	(12)	-
	5195	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Мобильный терминал РиМ 099.01 ПО для ЭВМ	5186	за 2020 г.	-	12	-	(12)	-
	5196	за 2019 г.	-	-	-	-	-
PM48930 ПО для ЭВМ	5187	за 2020 г.	-	12	-	(12)	-

	5197	за 2019 г.	-	-	-	-	-
PM48938 ПО для ЭВМ	5188	за 2020 г.	-	12	-	(12)	-
	5198	за 2019 г.	-	-	-	-	-
PM48932 ПО для ЭВМ	5189	за 2020 г.	-	12	-	(12)	-
	5199	за 2019 г.	-	-	-	-	-
PM18926 ПО для ЭВМ		за 2020 г.	-	12	-	(12)	-
		за 2019 г.	-	-	-	-	-
PM48936 ПО для ЭВМ		за 2020 г.	-	12	-	(12)	-
		за 2019 г.	-	-	-	-	-
PM48928 ПО для ЭВМ		за 2020 г.	-	12	-	(12)	-
		за 2019 г.	-	-	-	-	-
PM48934 ПО для ЭВМ		за 2020 г.	-	12	-	(12)	-
		за 2019 г.	-	-	-	-	-
PM48926 ПО для ЭВМ		за 2020 г.	-	12	-	(12)	-
		за 2019 г.	-	-	-	-	-
PM18928 ПО для ЭВМ		за 2020 г.	-	12	-	(12)	-
		за 2019 г.	-	-	-	-	-
PM48924 ПО для ЭВМ		за 2020 г.	-	12	-	(12)	-
		за 2019 г.	-	-	-	-	-
Патент на товарный знак (продление)		за 2020 г.	44	-	-	(44)	-
		за 2019 г.	-	44	-	-	44
Сайт "ВВ.ру"		за 2020 г.	-	108	-	(108)	-
		за 2019 г.	-	-	-	-	-
патент на вакуумный выключатель		за 2020 г.	-	-	-	-	-
		за 2019 г.	71	5	-	(76)	-

Руководитель _____
(подпись)

27 мая 2021 г.

**Букреев Евгений
Валерьевич**

(расшифровка подписи)

2.2. Незавершенные капитальные вложения

Наименование показателя	Код	Период	На начало года	Изменения за период			На конец периода
				затраты за период	списано	принято к учету в качестве основных средств или увеличена стоимость	
Незавершенное строительство и незаконченные операции по приобретению, модернизации и т.п. основных средств - всего	5240	за 2020 г.	39 748	132 637	(3 245)	(154 102)	15 038
	5250	за 2019 г.	61 115	325 055	(595)	(345 827)	39 748
в том числе:							
Стенд контроля датчиков измерения энергии №2 315	5241	за 2020 г.	1 068	31	-	-	1 099
	5251	за 2019 г.	532	536	-	-	1 068
Модернизация корпуса 98 Станционная 60/1	5242	за 2020 г.	-	299	-	-	299
	5252	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Стенд ФК (РиМ 489К2) №003 ВНКЛ.411724.290-01	5243	за 2020 г.	-	60	-	-	60
	5253	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Стенд ФК (РиМ 489К2) №002 ВНКЛ.411724.290-01	5244	за 2020 г.	-	57	-	-	57
	5254	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Стенд контрольно-эксплуатационный КЭС-2 ВНКЛ.411724.344-01 зав.№004	5245	за 2020 г.	-	52	-	-	52
	5255	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Стенд ФК БЭ 489С2 ВНКЛ.411724.362-01 зав.№002	5246	за 2020 г.	-	85	-	-	85
	5256	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Стенд ФК БЭ 489С2 ВНКЛ.411724.362-01 зав.№003	5247	за 2020 г.	-	123	-	-	123
	5257	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Стенд ФК однофаз. счет. №004 ВНКЛ.411724.337	5248	за 2020 г.	58	3	61	-	-
	5258	за 2019 г.	-	58	-	-	58
Стенд ФК однофаз. счет. №005 ВНКЛ.411724.337	5249	за 2020 г.	17	20	38	-	-
	5259	за 2019 г.	-	17	-	-	17
Галерея Дачная, 60/1		за 2020 г.	300	-	-	-	300
		за 2019 г.	-	300	-	-	300
Помещение 262,4 кв.м на Станционной, кад № 54:35:062110:685		за 2020 г.	5 236	(5 236)	-	-	-
		за 2019 г.	-	5 236	-	-	5 236
Помещение 493,9 кв.м на Станционной, кад № 54:35:062110:686		за 2020 г.	7 668	(7 668)	-	-	-
		за 2019 г.	-	7 668	-	-	7 668
Помещение 495,1 кв.м на Станционной, кад № 54:35:062110:687		за 2020 г.	9 185	(9 185)	-	-	-
		за 2019 г.	-	9 185	-	-	9 185
Стенд калибровки счетчиков РиМ 289 №001 ВНКЛ.411724.360		за 2020 г.	-	34	-	-	34
		за 2019 г.	-	-	-	-	-
Контроллер дискретного ввода-вывода РиМ 001.03 №001 ВНКЛ.426469.078		за 2020 г.	-	348	-	-	348
		за 2019 г.	-	-	-	-	-
Устройство контактирующее для РиМ 071.21 №2 ВНКЛ 426459.257-01		за 2020 г.	-	5	-	-	5
		за 2019 г.	-	-	-	-	-
Панель подключения ДИЭ №001 ВНКЛ.411724.353		за 2020 г.	31	81	-	(111)	-
		за 2019 г.	-	31	-	-	31
Стенд программирования модулей GSM № 001 ВНКЛ411724.350		за 2020 г.	69	61	-	(130)	-
		за 2019 г.	-	69	-	-	69
Стенд ФК БЭ 489С2 ВНКЛ.411724.362 зав.№001		за 2020 г.	-	127	-	-	127
		за 2019 г.	-	-	-	-	-
Модернизация ангара №1 (Ангар №1 производ здание, пом 4 инв.964-00013)		за 2020 г.	-	4 031	-	(3 777)	253
		за 2019 г.	-	17	-	(17)	-
Блок интерфейсный USB-хабом ВНКЛ426469.047		за 2020 г.	31	(31)	-	-	-
		за 2019 г.	31	-	-	-	31
Реклоузер проекта "Заря" макетный ВНКЛ РиМВР.01.00		за 2020 г.	52	-	52	-	-
		за 2019 г.	52	-	-	-	52

Тестер идентификации счетчиков ВНКЛ411724.300	за 2020 г.	38	-	38	-	-
	за 2019 г.	38	-	-	-	38
Стенд контрольно-эксплуатационный КЭС-2 №001 ВНКЛ.411724.344	за 2020 г.	132	68	-	(200)	-
	за 2019 г.	-	132	-	-	132
КУ 4-х местное для подключения пультов №003 ВНКЛ.426459.169	за 2020 г.	55	-	-	(55)	-
	за 2019 г.	-	55	-	-	55
Лифт грузопассажирский Дачная 60а 04.03.20	за 2020 г.	1 733	819	-	(2 551)	-
	за 2019 г.	-	1 733	-	-	1 733
Стенд ФК (РиМ 489К2) №001 ВНКЛ.411724.290-01	за 2020 г.	-	194	-	-	194
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Устройство подключения контроллера РиМ 189.1Х №001 ВНКЛ.411724.349	за 2020 г.	25	-	25	-	-
	за 2019 г.	-	25	-	-	25
Устройство подключения контроллера РиМ 189.1Х №002 ВНКЛ.411724.349	за 2020 г.	12	-	12	-	-
	за 2019 г.	-	12	-	-	12
Устройство подключения контроллера РиМ 189.1Х №003 ВНКЛ.411724.349	за 2020 г.	11	49	60	-	-
	за 2019 г.	-	11	-	-	11
КУ для НЕВЫ (для РиМ 189) ВНКЛ.426459.260-01 №013 - №018	за 2020 г.	79	-	79	-	-
	за 2019 г.	-	79	-	-	79
КУ для НЕВЫ (для РиМ 189) ВНКЛ.426459.260-01 №19- №024	за 2020 г.	19	5	-	-	23
	за 2019 г.	-	19	-	-	19
Стенд контроля ФК однофазных счетчиков №003 ВНКЛ.411724.328	за 2020 г.	68	46	-	(114)	-
	за 2019 г.	-	68	-	-	68
Стенд контроля ФК однофазных счетчиков №004 ВНКЛ.411724.328	за 2020 г.	65	161	-	-	227
	за 2019 г.	-	65	-	-	65
Стенд контроля ФК однофазных счетчиков №005 ВНКЛ.411724.328	за 2020 г.	65	142	-	-	208
	за 2019 г.	-	65	-	-	65
Стенд контроля ФК однофазных счетчиков №006 ВНКЛ.411724.328	за 2020 г.	65	138	-	-	203
	за 2019 г.	-	65	-	-	65
Стенд выходного контроля однофазных счетчиков №002 ВНКЛ.411724.330	за 2020 г.	129	-	-	(129)	-
	за 2019 г.	-	129	-	-	129
Стенд выходного контроля однофазных счетчиков №003 ВНКЛ.411724.330	за 2020 г.	86	13	-	(99)	-
	за 2019 г.	-	86	-	-	86
Стенд выходного контроля однофазных счетчиков №004 ВНКЛ.411724.330	за 2020 г.	62	7	-	-	70
	за 2019 г.	-	62	-	-	62
Стенд настройки контроллера РиМ 489С2 ВНКЛ.411724.366 зав.№001	за 2020 г.	-	69	-	-	69
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Площадка перед зданием (Дачная, 60/1)	за 2020 г.	81	-	-	-	81
	за 2019 г.	60	21	-	-	81
Установка провероч., трехф. НЕВА-Тест 6303Е кл.т. 0,05, 6-и местная №4 (09/18)	за 2020 г.	2 587	-	2 587	-	-
	за 2019 г.	2 567	20	-	-	2 587
Стенд настройки контроллера РиМ 489К2 №002 ВНКЛ.411724.333	за 2020 г.	95	254	-	-	349
	за 2019 г.	-	95	-	-	95
Стенд технологического прогона контроллеров РиМ 289.2Х №001 ВНКЛ.411724.348 (быв. ВНКЛ.411724.351)	за 2020 г.	148	103	-	-	251
	за 2019 г.	-	148	-	-	148
Стенд калибровки и выходного контроля РиМ 489.2Х №001 ВНКЛ.411724.352	за 2020 г.	122	64	-	-	185
	за 2019 г.	-	122	-	-	122
система электроснабжения Корпуса № 99 Станц.60/1"	за 2020 г.	-	813	-	-	813
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Устройство контактирующее для шлюза РиМ 081.22 №001 ВНКЛ 426459.280	за 2020 г.	109	-	-	(109)	-
	за 2019 г.	-	109	-	-	109
Устройство подключения счетчиков РиМ 189.2Х №001 ВНКЛ 411724.332	за 2020 г.	18	78	-	(96)	-
	за 2019 г.	-	18	-	-	18
Устройство подключения счетчиков РиМ 189.2Х №002 ВНКЛ 411724.332	за 2020 г.	15	75	-	(90)	-
	за 2019 г.	-	15	-	-	15
Устройство подключения счетчиков РиМ 189.2Х №003 ВНКЛ 411724.332	за 2020 г.	47	42	-	-	89
	за 2019 г.	-	47	-	-	47

Рабочее место Системы лазерной маркировки №2	за 2020 г.	4	18	23	-	-
	за 2019 г.	-	4	-	-	4
Стенд настройки контроллера Рим 489К2 №001 ВНКЛ.411724.333	за 2020 г.	245	180	-	(425)	-
	за 2019 г.	-	245	-	-	245
Модернизация Дачная 60а пом 1, 1506-19	за 2020 г.	-	11 882	-	(8 816)	3 066
	за 2019 г.	-	6 089	-	(6 089)	-
Стенд контрольно-эксплуатационный КЭС-1 №001 ВНКЛ.411724.338	за 2020 г.	83	-	-	(83)	-
	за 2019 г.	-	83	-	-	83
Подъемник SC200 (лифт) 19.07.19 светл	за 2020 г.	3 922	141	-	(4 063)	-
	за 2019 г.	-	3 922	-	-	3 922
Пристройка-лестница Дачная 60а	за 2020 г.	50	-	-	(50)	-
	за 2019 г.	-	50	-	-	50
Стенд калибровки и выходного контроля Рим 489.1X №001 ВНКЛ.411724.340	за 2020 г.	101	10	-	(111)	-
	за 2019 г.	-	101	-	-	101
Стенд проверки ИП 289.2К №001 ВНК.411724.341	за 2020 г.	108	48	-	(156)	-
	за 2019 г.	-	108	-	-	108
система вентиляции Дачная 60а пом1	за 2020 г.	324	1 848	-	(2 172)	-
	за 2019 г.	-	324	-	-	324
система охрано-пожарной сигнализации и системы оповещения, Дачная 60а, пом 1	за 2020 г.	30	676	-	(706)	-
	за 2019 г.	-	30	-	-	30
Тестер для проверки функционирования и калибровки плат контрол №001 310	за 2020 г.	4 771	1 597	-	-	6 368
	за 2019 г.	2 556	2 214	-	-	4 771
Стенд программирования ББ 099.03 №001 ВНКЛ.411724.356	за 2020 г.	95	57	-	(152)	-
	за 2019 г.	-	95	-	-	95
Шкаф вытяжной монтажный 16.09.19	за 2020 г.	200	-	-	(200)	-
	за 2019 г.	-	200	-	-	200
Шкаф вытяжной крашенный метал с экраном из оргстекла герметизация 25.09.2019	за 2020 г.	233	-	-	(233)	-
	за 2019 г.	-	233	-	-	233
Земельный участок S 5810 м2 Станционная 60/1 зд Венгерский модуль кад № 54:35:062110:50	за 2020 г.	-	10 022	-	(10 022)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Земельный участок S 171 м2 Станционная 60/1 доля от кад № 54:35:062110:878	за 2020 г.	-	1 010	-	(1 010)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Земельный участок S 18359 м2 (объединение) Станционная 60/1 кад № 54:35:062110:1142	за 2020 г.	-	36 043	-	(36 043)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 25.03.20 уч. Колосов на ОС	за 2020 г.	-	41	-	(41)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Стенд отладочный АИИСКУЭ №003 ВНКЛ.411724.358 (для продажи)	за 2020 г.	-	87	-	(87)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Стенд отладочный АИИСКУЭ №004 ВНКЛ.411724.358 (для продажи)	за 2020 г.	-	86	-	(86)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Рабочее место для испытаний ТС на устойчивость к МППЧ	за 2020 г.	-	20	20	-	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК №2 (25.03.2020) измерительный Колосов из б/у	за 2020 г.	-	16	16	-	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 25.03.20 Кабаков для полюс-3	за 2020 г.	-	45	-	(45)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
модернизация АТС на Светлановской 50	за 2020 г.	-	34	-	(34)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
модернизация Камеры напыления порошковой краски 11.09.19 для Рим-Мет	за 2020 г.	-	80	-	(80)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
модернизация корпуса 99 Станционная 60/1	за 2020 г.	-	132	-	(132)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Тестер функц. мод МЭП-01 ВНКЛ.426449.020 -01 №005	за 2020 г.	-	63	-	(63)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Тестер функц. мод МЭП-01 ВНКЛ.426449.020 -01 №006	за 2020 г.	-	55	-	(55)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-

Тестер функц. мод МЭП-01 ВНКЛ.426449.020 -01 №007	за 2020 г.	-	52	-	(52)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Устройство проверки батареек ВНКЛ.426449.030 №001	за 2020 г.	-	13	13	-	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Уст-во депассивации элем-тов питания ВНКЛ426449.019-04 зав №001	за 2020 г.	-	13	13	-	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 05.10.20 уч. предпродажной подготовки № 1 (из 2 шт)	за 2020 г.	-	45	-	(45)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 12.10.20 КБ НПС № 1 (для работы в САД-системах с 2-мя мониторами) № 1	за 2020 г.	-	87	-	(87)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 12.10.20 КБ НПС № 1 (для работы в САД-системах с 2-мя мониторами) № 2	за 2020 г.	-	87	-	(87)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 12.10.20 КБ НПС № 1 (для работы в САД-системах с 2-мя мониторами) № 3 Светлановская д.50	за 2020 г.	-	87	-	(87)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Ноутбук 19.10.20 КБ НПС № 4 отдел маркетинга и продаж	за 2020 г.	-	62	-	(62)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 28.10.20 НПС № 2 Калижанов раб.место регулировщик Макарова Е.Д.	за 2020 г.	-	57	-	(57)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 28.10.20 НПС № 2 Калижанов раб.место регулировщик Вестунг А.А.	за 2020 г.	-	41	-	(41)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
МФУ лазерный HP LaserJet уч.сборки Шапаренко Е.С.	за 2020 г.	-	61	-	(61)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Ноутбук 19.10.20 в ОТК Марченко А.Е.	за 2020 г.	-	49	-	(49)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 19.11.20 в участок предпродаж.подготовки № 1 (из 6)	за 2020 г.	-	52	-	(52)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 19.11.20 в участок предпродаж.подготовки № 2 (из 6)	за 2020 г.	-	52	-	(52)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 19.11.20 в участок предпродаж.подготовки № 3 (из 6)	за 2020 г.	-	52	-	(52)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 19.11.20 в участок предпродаж.подготовки № 4 (из 6)	за 2020 г.	-	52	-	(52)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 19.11.20 в участок предпродаж.подготовки № 5 (из 6)	за 2020 г.	-	52	-	(52)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 19.11.20 в участок предпродаж.подготовки № 6 (из 6)	за 2020 г.	-	52	-	(52)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 05.10.20 уч. предпродажной подготовки № 2 (из 2 шт)	за 2020 г.	-	45	-	(45)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
КУ для НЕВЫ (для РиМ 189) ВНКЛ.426459.260-01-№025	за 2020 г.	-	7	7	-	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
КУ для НЕВЫ (для РиМ 189) ВНКЛ.426459.260-01 №026	за 2020 г.	-	7	7	-	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Шлагбаум Станционная, д.60/1 корп. 98	за 2020 г.	-	142	-	(142)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Опора с разъединителями и контуром заземления Станц 60/1	за 2020 г.	-	79	-	(79)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 18.11.20 для Шипилова К.	за 2020 г.	-	60	-	(60)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 19.11.20 раб.место на установке автом-й трехфазной НЕВА-Тест 6303	за 2020 г.	-	51	-	(51)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 26.11.20 НПС № 1 Студ. бюро Компьютер+телевизор	за 2020 г.	-	80	-	(80)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 01.12.20 Студ.бюро № 1 (из 8)	за 2020 г.	-	87	-	(87)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 01.12.20 Студ.бюро № 2 (из 8)	за 2020 г.	-	87	-	(87)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-

ПК 01.12.20 Студ.бюро № 3 (из 8)	за 2020 г.	-	87	-	(87)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 01.12.20 Студ.бюро № 4 (из 8)	за 2020 г.	-	87	-	(87)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 01.12.20 Студ.бюро № 5 (из 8)	за 2020 г.	-	66	-	(66)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 01.12.20 Студ.бюро № 6 (из 8)	за 2020 г.	-	66	-	(66)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 01.12.20 Студ.бюро № 7 (из 8)	за 2020 г.	-	74	-	(74)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 01.12.20 Студ.бюро № 8 (из 8)	за 2020 г.	-	74	-	(74)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 18.11.20 Солонченко СМР	за 2020 г.	-	22	22	-	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 28.12.20 № 1 (из 3) Высоцкая О.В.	за 2020 г.	-	47	-	(47)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 28.12.20 № 2 (из 3) Высоцкая О.В.	за 2020 г.	-	47	-	(47)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 28.12.20 № 3 (из 3) Высоцкая О.В.	за 2020 г.	-	47	-	(47)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Система видеонаблюдения в Венгерском модуле ул.Станц. 60/1	за 2020 г.	-	329	-	(329)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Контактирующее устройство для коммутаторов 071.21 зав.№002 ВНКЛ.426459.257	за 2020 г.	-	21	21	-	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Блок проверки трансформ.тока зав. №002 ВНКЛ.411724.176	за 2020 г.	-	3	3	-	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Стенд демонстр. с интеллек. приборами уч. эл.энергии ИПУЭ № 2 (мобильный)	за 2020 г.	-	28	28	-	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Стенд контрольно-эксплуатационный КЭС-2 ВНКЛ.411724.344 зав.№003	за 2020 г.	-	120	-	(120)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Устройство для проверки материнской платы ВНКЛ.411724.365	за 2020 г.	-	25	25	-	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ноутбук 12.03.20 Кабаков	за 2020 г.	-	50	-	(50)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ноутбук 26.02.20 Кабаков	за 2020 г.	-	57	-	(57)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Модернизация фрезерного станка с ЧПУ 1424-0018	за 2020 г.	-	28	-	(28)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 14.02.20. измерительный Колосов	за 2020 г.	-	15	15	-	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Устройство контактирующее для РИМ 041.22, РИМ 71.23,№001 ВНКЛ 426459.298	за 2020 г.	-	30	30	-	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Стенд отладочный АИИСКУЭ №002 ВНКЛ.411724.358 (в аренду)	за 2020 г.	-	105	-	(105)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Блок проверки источника питания №001 ВНКЛ.411724.361	за 2020 г.	-	74	-	(74)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Модернизация системы электроснабжения (пом 3) №955-13	за 2020 г.	-	169	-	(169)	-
	за 2019 г.	-	365	-	(365)	-
Здание "Венгерский модуль" 1512,7 кв.м.Станционная 60/1 кад. № 54:35:062110:277	за 2020 г.	-	29 022	-	(29 022)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Стенд контрольно-эксплуатационный КЭС-2 ВНКЛ.411724.344 № 002	за 2020 г.	-	50	-	(50)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
модернизация корпуса Дачная, 60/1	за 2020 г.	-	966	-	(966)	-
	за 2019 г.	-	1 475	-	(1 475)	-
Модернизация системы электроснабжения №1024-14 ангар 2, пом5	за 2020 г.	-	1 686	-	(1 686)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-

ПК 17.01.20 Фурцев И.В.	за 2020 г.	-	45	-	(45)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 05.02.20 Березовский	за 2020 г.	-	48	-	(48)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Контрольный источник RF-433 (DLMS) №001 ВНКЛ.426476.062	за 2020 г.	-	14	14	-	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Стенд отладочный АИИСКУЭ №001 ВНКЛ.411724.358 (в аренду)	за 2020 г.	-	126	-	(126)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Стенд контроля материнской платы МКС №002 ВНКЛ.426459.189-01	за 2020 г.	-	121	-	(121)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 10.02.20 Кабаков	за 2020 г.	-	97	-	(97)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 10.02.20 Кабаков 3 шт	за 2020 г.	-	230	-	(230)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Блок коммутации ДВВ №001 ВНКЛ.426469.079	за 2020 г.	-	38	38	-	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
модернизация ПК ASUS P9X79 с 2-мя мониторами от РИМ-НВ 1647-20	за 2020 г.	-	4	-	(4)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
модернизация комплекса автоматиз-х стандов проверки плат РИМ БУ 1121-15	за 2020 г.	-	14	-	(14)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
модернизация системы вентиляции Дачная 60/1 НЕ БРАТЬ!!!	за 2020 г.	-	118	-	(118)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Модернизация Дачная, 60а, пом 2 № 1507-19	за 2020 г.	-	264	-	(264)	-
	за 2019 г.	-	76	-	(76)	-
модернизация нежилые помещения(S= 2592.7 кв м) Светл, пом.3 884-11	за 2020 г.	-	2 378	-	(2 378)	-
	за 2019 г.	-	3 202	-	(3 202)	-
Модернизация компьютер Порватов	за 2020 г.	-	12	-	(12)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Модернизация компьютер инв № 581-10 монтажный участок Солонченко С.Е.	за 2020 г.	-	3	-	(3)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Модернизация компьютер инв № 716-07 монтажный участок Солонченко С.Е.	за 2020 г.	-	3	-	(3)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
СКС волоконно-оптическая линия связи корп 99 Станц.60/1	за 2020 г.	-	69	-	(69)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 16.09.20 уч. Утовка П.С.	за 2020 г.	-	48	-	(48)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Помещение 2010,9 кв.м Станционная 60/1, корпус 99 кад № 54:35:062110:965	за 2020 г.	-	24 011	-	(24 011)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Модернизация здания произв.назнач. Дачная 60/1 инв.№ 1186-0016	за 2020 г.	-	146	-	(146)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 19.08.20 № 1 участок НПС № 1	за 2020 г.	-	46	-	(46)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 19.08.20 № 2 участок НПС № 1	за 2020 г.	-	46	-	(46)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 19.08.20 № 1 участок НПС № 5	за 2020 г.	-	73	-	(73)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
ПК 19.08.20 № 2 участок НПС № 5	за 2020 г.	-	73	-	(73)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Стенд калибровки и выходного контроля РИМ 489.1X №001 ВНКЛ.411724.340-01	за 2020 г.	-	62	-	(62)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Модернизация гаража с быт помещ Станционн	за 2020 г.	-	837	-	(837)	-
	за 2019 г.	51 177	5 713	-	(56 890)	-
Стенд демонстр. с интеллектуальными приборами учета эл.энергии ИПУЭ № 1 (стационарный)	за 2020 г.	-	272	-	(272)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Штамп вырубки скобы КС-Ш4 в рим-мет 12.03.20	за 2020 г.	-	250	-	(250)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-

Частотомер АСН-8324 № 1 12.11.2020 Колосов	за 2020 г.	-	52	-	(52)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Частотомер АСН-8324 № 2 12.11.2020 Колосов	за 2020 г.	-	52	-	(52)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Кондиционер КSGB35HFAN1 в к 213 Дачная 60/1 06.11.2020г.	за 2020 г.	-	80	-	(80)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Пресс-форма Панель коммутационная ВНКЛ.741138.005 в Рим-Мет	за 2020 г.	-	292	-	(292)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Матрица стандартная для НРВ-63/2500 (L=2500) ХМ-3 12.2020г. в Рим-Мет	за 2020 г.	-	81	-	(81)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Штабелер самоходный TISELESL12C DX350 Duplex 1200kg-3500mm-1150x570mm 2x2V/105Ah CH 24V/15A Int	за 2020 г.	-	305	-	(305)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Поломоечная машина AS430B 03.02.2020	за 2020 г.	-	135	-	(135)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Штамп 1701-0278 17.03.2020 рим-мет	за 2020 г.	-	140	-	(140)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Штамп 219-0121 17.03.2020 рим-мет	за 2020 г.	-	120	-	(120)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Штамп 2019-0122 17.03.2020 рим-мет	за 2020 г.	-	100	-	(100)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Штамп 2019-0123 17.03.2020 рим-мет	за 2020 г.	-	120	-	(120)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Принтер этикеток Zebra ZT230 TT, 203 dpi Звычайной 16.03.20	за 2020 г.	-	62	-	(62)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Фрезерный станок с ЧПУ ТМ20 0906-СШД 13/03/20 Васильеву	за 2020 г.	-	1 668	-	(1 668)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Токарно-револьверный центр с ЧПУ ST-10Y 16/06/20	за 2020 г.	-	6 984	-	(6 984)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Штамп Ш1СБ в рим-мет 04.03.20	за 2020 г.	-	65	-	(65)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Установка для испытания и прожига изоляции силовых кабелей 40 мА АИП-70 (40 мА)	за 2020 г.	-	384	-	(384)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Измеритель RLC GW Instek LCR-76002	за 2020 г.	-	75	-	(75)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Компьютер ASUS P9X79 с 2-мя мониторами Dell 23.8	за 2020 г.	-	44	-	(44)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Прибор для испытания высоковольтных выключателей Полюс-5 Иконников	за 2020 г.	-	549	-	(549)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Прибор для испытания высоковольтных выключателей Полюс-3 Кабаков	за 2020 г.	-	349	-	(349)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Стеллаж металлический 14000*1100*2310 вакуумки станц 10.02.2020	за 2020 г.	-	51	-	(51)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Стол инж-констр угловой 1500/1200/700 борщ 06.05.2020	за 2020 г.	-	74	-	(74)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Стол основной монтажный 1500/1200/700 борщ 06.052020	за 2020 г.	-	67	-	(67)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Форма заливки нижняя ВНКЛ 297339.002 30.06.20 (1)	за 2020 г.	-	112	-	(112)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Форма заливки нижняя ВНКЛ 297339.002 30.06.20	за 2020 г.	-	60	-	(60)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Штабелер электрический TOP Станц 20.07.20 Иконников	за 2020 г.	-	214	-	(214)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
цанга обжим.д/оптич.конт.	за 2020 г.	-	53	-	(53)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Машина контактной сварки РСР 18 LCD 400V	за 2020 г.	-	274	-	(274)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-

Фальцовщик IDEAL (A4) 8306	за 2020 г.	-	57	-	(57)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Анализатор антенн RigExpert AA-1000 21.04.2020 иконников	за 2020 г.	-	213	-	(213)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Станок автоматический для резки плоских материалов KS-100EWS 21.05.20 зырянова	за 2020 г.	-	113	-	(113)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Станок мерной резки провода KS-09Hv2 21.05.20 зырянова	за 2020 г.	-	147	-	(147)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Станок для опрессовки наконечников KS-2000S 21.05.20 зырянова	за 2020 г.	-	180	-	(180)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Инструмент 4-х точечный обжимной 09990000888 Хартинг Кабаков А.И.	за 2020 г.	-	45	-	(45)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Осциллограф цифровой 4-канальный с аккумулятором Digital Tablet Oscilloscope TO1104	за 2020 г.	-	54	-	(54)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Мультиметр лабораторный DM3058E	за 2020 г.	-	42	-	(42)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Принтер этикеток Zebra ZT230 TT, 203 dpi, Serial, USB Калижанов 21.09.20	за 2020 г.	-	91	-	(91)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Кондиционер KSGVB70HFAN1 Светлановская 50 пом 3 ком 301 10.09.2020	за 2020 г.	-	85	-	(85)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Штамп пробивки вырубки вкладыша ВНКЛ.8120.677 29.09.2020 в Рим-Мет	за 2020 г.	-	75	-	(75)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Штамп пробивки вырубки планки ВНКЛ.732184.042 29.09.20 в Рим-Мет	за 2020 г.	-	115	-	(115)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Штамп гибки планки ВНКЛ.732184.042 29.09.2020 в Рим-Мет	за 2020 г.	-	85	-	(85)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Пресс-форма Заглушка GSM ВНКЛ 732184.402 31.08.20	за 2020 г.	-	70	-	(70)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Пресс-форма Изолятор ВНКЛ 741358.015 31.08.20	за 2020 г.	-	57	-	(57)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Дозирующая машина со статическим смещением специального исполнения "СТАНДАРТ" СПС-001 Станц. 60/1	за 2020 г.	-	2 300	-	(2 300)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Станок термогибоч. AM12 с двумя верх. нитями нагрева 13.08.20 НПС №4	за 2020 г.	-	55	-	(55)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Автопогрузчик TOYOTA 32-8FG30	за 2020 г.	-	202	-	(202)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Погрузчик фронтальный SDLG 06.08.2020	за 2020 г.	-	802	-	(802)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Пресс-форма Стекло ВНКЛ 732184.327 31.08.2020	за 2020 г.	-	208	-	(208)	-
	за 2019 г.	-	-	-	-	-
Устройство подкл. Рим 189.2X №2 ВНКЛ 411724.320-01	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	156	29	-	(184)	-
Устройство подкл. Рим 189.2X №3 ВНКЛ 411724.320-01	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	139	28	-	(168)	-
Устройство контактирующее с пк для контроллера Рим289К2 №001 ВНКЛ.426459.269	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	142	100	-	(243)	-
Стенд калибровки Рим 289К2 (раннее Рим 110) ВНКЛ411724.284	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	249	64	-	(313)	-
Стенд ФК однофаз. счет. №001 ВНКЛ.411724.337-01 (Устройство подкл. Рим 189 №3 ВНКЛ 411724.299-01)	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	40	75	115	-	-
Стенд ФК однофаз. счет. №002 ВНКЛ.411724.337-01 (Устройство подкл. Рим 189 №4 ВНКЛ 411724.299-01)	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	41	92	-	(132)	-
Забор на земельном участке под гаражом на Станционной	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	466	502	-	(969)	-

Установка провероч., трехф. НЕВА-Тест 6303Е кл.т. 0,05, 6-и местная №3 (09/18)	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	2 574	-	-	(2 574)	-
Стенд программирования ББ МКС 099.03 №002 ВНКЛ.411724.326	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	61	127	-	(188)	-
Устройство для проверки интерф SERIAL1 №1 ВНКЛ.426459.225	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	13	33	-	(46)	-
Устройство подкл. Рим 189.2X №1 ВНКЛ 411724.320	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	132	28	-	(160)	-
Устройство контактирующее для Рим 071.22 №1 ВНКЛ 426459.258	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	90	20	-	(111)	-
Земельный участок S 2680 м2 Станционная под к.97 04.04.19 кад № 54:35:062110:188	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	635	-	(635)	-
Земельный участок S 1086 м2 Станционная м/у корпусами 16.04.19 кад № 54:35:062110:851	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	2 022	-	(2 022)	-
Земельный участок S 3086 м2 Станционная под нежилыми помещ 16.04.19 кад номер: 54:35:062110:190	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	6 022	-	(6 022)	-
Земельный участок S 4713 м2 Дачная,60 к.4 16.04.19	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	75 022	-	(75 022)	-
Земельный участок S 103 м2 Станционная, кад 192	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	413	-	(413)	-
Земельный участок S 212 м2 Станционная, кад 194	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	431	-	(431)	-
Стенд ФК однофаз. счет. №003 ВНКЛ.411724.337	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	19	19	-	-
ПК 28.10.19 новый + после демонтажа (рим-нск мо баир) №3	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	46	-	(46)	-
ПК сборка 09.12.19 для Перязева	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	27	27	-	-
ПК 27.11.19 Чайко 2 шт	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	80	-	(80)	-
ПК 14.11.19 новый + после демонтажа (Ковалёв-калижанов)	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	18	18	-	-
Установка физико-математического моделирования режимов ВЛ-10 кВ для Кабакова С. 28.02.19	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	1 385	-	(1 385)	-
Помещение 2392 кв.м на Дачной, кад № 54:35:032680:68 (подвал, 1 эт.)	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	50 022	-	(50 022)	-
Помещение 2621,9 кв.м на Дачной, кад № 54:35:032680:69 (2, 3 эт.)	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	50 022	-	(50 022)	-
ПК 31.01.19 Савину	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	80	-	(80)	-
ПК 31.01.19 Савин, Головин, оборуд.	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	46	-	(46)	-
ПК 28.01.19 Вологдину	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	66	-	(66)	-
ПК 31.01.19 Курбацкой	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	51	-	(51)	-
Оснастка для МКС №002 ВНКЛ.426459.115	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	10	10	-	-
ПК 05.03.19 в отдел Высоцкой 2 шт. №1,3	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	106	-	(106)	-
ПК 04.03.19 в отдел Высоцкой 1 шт.	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	53	-	(53)	-
ПК 04.03.19 в отдел Высоцкой 3 шт.	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	148	-	(148)	-
ПК 05.03.19 в отдел Хильченко	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	80	-	(80)	-

ПК 05.03.19 в отдел Высоцкой №2	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	45	-	(45)	-
ПК 11.03.19 в отдел Высоцкой	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	79	-	(79)	-
ПК 25.12.19 Иконников	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	40	-	(40)	-
Лазер для сварки YAG 400 с координатным столом 350*600 для Головки 31.01.19	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	2 331	-	(2 331)	-
модернизация ангара №2	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	350	-	(350)	-
модернизация здания №3 Станционная 60/1	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	177	-	(177)	-
модернизация здания №4 Станционная 60/1	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	5 704	-	(5 704)	-
Модернизация системы вентиляции в ангаре №2	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	2 021	-	(2 021)	-
ПК 22.07.19 Федоров	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	65	-	(65)	-
ПК 22.07.19 в отдел Кабакову 2 шт.	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	139	-	(139)	-
ПК 17,07.19 для цеха 5 шт	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	211	-	(211)	-
ПК 17,07.19 для цеха 4 шт	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	169	-	(169)	-
ПК 17,07.19 для цеха 1 шт	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	42	-	(42)	-
АТС на Светлановской 50	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	51	-	(51)	-
Блок считывания номера счётчиков РиМ 189 №001 ВНКЛ.411724.343	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	15	15	-	-
Устройство контактирующее для РиМ 041.22 №1 ВНКЛ 426459.289	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	26	26	-	-
Модуль калибровки контроллера 489С №001 ВНКЛ.411724.345	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	11	11	-	-
Модуль калибровки контроллера 489С №002 ВНКЛ.411724.345	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	11	11	-	-
Модуль калибровки контроллера 489С №003 ВНКЛ.411724.345	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	11	11	-	-
Модуль калибровки контроллера 489С №004 ВНКЛ.411724.345-01	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	13	13	-	-
Модуль калибровки контроллера 489С №005 ВНКЛ.411724.345-01	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	13	13	-	-
Модуль калибровки контроллера 489С №006 ВНКЛ.411724.345-01	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	13	13	-	-
КУ 4-х местное для подключения пультов №004 ВНКЛ.426459.169	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	28	28	-	-
ПК 29.08.19 Лапчук	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	75	-	(75)	-
Делитель частоты №001 ВНКЛ.426434.002	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	11	11	-	-
Устройство подключения счетчиков РиМ 189 №001 ВНКЛ.411724.342	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	15	15	-	-
система видеонаблюдения Дачная 60а	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	334	-	(334)	-
ПК 17.10.2019 Болдырев	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	59	-	(59)	-

ПК 20.11.19 новый + после демонтажа (рим-нск мо баир) №1	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	19	19	-	-
ПК 20.11.19 новый + после демонтажа (рим-нск мо баир) №2	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	19	19	-	-
Стенд программирования и контроля коммуникаторов № 003 ВНКЛ411724.319-02	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	154	-	(154)	-
Устройство подключения счетчиков №001 ВНКЛ.411724.327	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	75	-	(75)	-
Устройство подключения счетчиков №002 ВНКЛ.411724.327	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	40	40	-	-
Устройство подключения счетчиков №003 ВНКЛ.411724.327	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	40	40	-	-
Устройство подключения счетчиков №004 ВНКЛ.411724.327	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	40	-	(40)	-
Стенд контроля ФК однофазных счетчиков №001	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	139	-	(139)	-
Стенд контроля ФК однофазных счетчиков №002 ВНКЛ.411724.328	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	132	-	(132)	-
Стенд выходного контроля однофазных счетчиков №001 ВНКЛ.411724.330	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	139	-	(139)	-
система кондиционирования Станционная 60/1 гараж	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	138	-	(138)	-
Модернизация АТС на Дачной 60 а	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	47	-	(47)	-
ПК 17.04.19 в отдел Кабакову (Ковальчук)	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	42	-	(42)	-
ПК 28.05.19 в БАиР Волковой	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	42	-	(42)	-
ПК 17.04.19 Кабакову И.Ю	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	42	-	(42)	-
ПК 06.05.19 Хлыстов	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	83	-	(83)	-
ПК 28.05.19 Милухину	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	49	-	(49)	-
ноутбук 10.06.19 в БАиР	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	40	-	(40)	-
ПК 10.06.2019 Карашевской	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	45	-	(45)	-
сетевое оборудование РиМ	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	237	-	(237)	-
Стенд калибровки контроллера РиМ 189.1X №004 ВНКЛ411724.251	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	129	-	(129)	-
Стенд ФК однофазных счетчиков №001 ВНКЛ.411724.334	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	77	-	(77)	-
Площадка у Гаража	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	73	-	(73)	-
Программатор контроллера РиМ 289.2X №001 ВНКЛ.411724.335	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	29	29	-	-
Устройство контактирующее для считывания РиМ 189.2X №001 ВНКЛ 426459.275	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	25	25	-	-
Устройство контактирующее для считывания РиМ 189.2X №002 ВНКЛ 426459.275	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	20	20	-	-
Неттоп Pegatron JUPITER H110 3L JPT 01.04.19 к сист лазер маркир 2 у шапаренко	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	46	-	(46)	-
Устройство контактирующее для РиМ 071.23 №001 ВНКЛ 426459.274	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	44	-	(44)	-

Устройство коммутации напряжения №002 ВНКЛ.426469.059	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	69	-	(69)	-
Установка селективной пайки волной припоя MS-VF455 для рим-т 19.02.19	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	28 964	-	(28 964)	-
ПК 27.06.19 Кабаков	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	41	-	(41)	-
ПК 10.07.19 Стоцкая	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	41	-	(41)	-
АТС на Дачной 60 а	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	99	-	(99)	-
Модернизация системы СКС (пом 3) №960-13	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	29	-	(29)	-
Устройство депассивации элементов питания № 008 ВНКЛ.426449.019-02	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	16	16	-	-
Устройство депассивации элементов питания № 009 ВНКЛ.426449.019-02	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	16	16	-	-
Устройство депассивации элементов питания № 010 ВНКЛ.426449.019-02	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	16	16	-	-
ПК 17.06.19 Зырянова	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	45	-	(45)	-
ноутбук 26.07.19 для отк светл	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	40	-	(40)	-
Площадка под погрузку-разгрузку Дачная, 60а	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	175	-	(175)	-
ПК 18.12.19 Кулешова	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	40	-	(40)	-
Система видеонаблюдения в корпусах 98 Станц.	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	216	-	(216)	-
система кондиционирования Дачная 60/1	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	219	-	(219)	-
Пресс-форма Скоба счётчика ВНКЛ.674152.001.021 27.11.19	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	200	-	(200)	-
Шкаф вытяжной разборный 29.11.19	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	42	-	(42)	-
Фальцовщик 500 2 кассеты формат А4	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	50	-	(50)	-
Сепаратор MAESTRO 2M "Т1" №2 21.11.19 для Гардера	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	141	-	(141)	-
Пресс-форма Фланец ВНКЛ.741612.001,002,003,004 27.11.19	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	233	-	(233)	-
Пресс-форма Стойка ВНКЛ.301612.002, 002-01 27.11.19	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	183	-	(183)	-
Камера тепла-холода-влаги THCW 80 27.11.19 для Чан-Шу-Чена	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	675	-	(675)	-
Пресс-форма Вкладыш ВНКЛ.674152.001.002 27.11.19	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	200	-	(200)	-
Пресс-форма Основание ВНКЛ.674152.001.003 28.11.19	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	208	-	(208)	-
Пресс гидравлический Wiederkraft WDK-80150A напольный 50т 24.04.19 для Иконникова	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	61	-	(61)	-
Насосная станция фекальной канализации 35 кв.м	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	375	-	(375)	-
Здание (насосная станция) 31,5 кв.м	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	375	-	(375)	-
ПК 14.01.19 Воронов 4 шт. для тестов	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	171	-	(171)	-

Опволоконный лазерный станок для резки металла SF3015A3 в рим-мет 10.01.19	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	7 220	-	(7 220)
Диспенсер - аналитическое и лабораторное устройство, 07.02.19 Ермоленко	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	89	-	(89)
Станок заточной для концевых фрез (3-12мм) для Васильева 15.02.19	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	108	-	(108)
Система лазерной маркировки СЛМ "ТурбоМаркер - В50 №2 для Кабакова	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	1 567	-	(1 567)
Пресс-форма Крышка коммуникатора ВНКЛ 732184.366	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	167	-	(167)
Пресс-форма Основание коммуникатора ВНКЛ 732184.365	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	167	-	(167)
Пресс-форма Планка нажимная ВНКЛ 674152.001.03.005	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	150	-	(150)
Пресс-форма Ролик ВНКЛ 674152.001.019	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	75	-	(75)
Пресс-форма втулка ВНКЛ 674152.001.005	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	150	-	(150)
Пресс-форма Корпус клеммника ВНКЛ 674152.001.006	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	229	-	(229)
Пресс-форма Вилка ВНКЛ 723215.002	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	125	-	(125)
Пресс-форма Рычаг ВНКЛ 303671.005	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	167	-	(167)
Пресс-форма Каркас ВНКЛ.674152.001.20.001	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	233	-	(233)
Пресс-форма Толкатель ВНКЛ.674152.001.008	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	167	-	(167)
Штамп АЛ 1601-1207СБ в рим-мет 25.02.19	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	120	-	(120)
Штамп ШТ-7-1СБ в рим-мет 25.02.19	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	120	-	(120)
Штамп АЛ 1741-1007СБ в рим-мет 28.02.19	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	165	-	(165)
Набор инструментов 2280 trendy на уч Высоцкой 13.03.19	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	49	-	(49)
Архив из 12 шкафов (на дачной) 14.03.19	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	143	-	(143)
Принтер этикеток Zebra ZT230, 19/03/19 Высоцкой	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	80	-	(80)
Частотомер АСН-8324 21.03.19 Высоцкой	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	111	-	(111)
Измеритель показателей качества эл энергии "Ресурс UF2M-3T52-5-100-1000	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	234	-	(234)
Шкаф вытяжной сушильный 27.12.19 высоц гермитиз	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	210	-	(210)
Кухонный гарнитур с мойкой 16.08.19 на упаковку дачная 60а	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	50	-	(50)
Электроэрозионный станок для стартовых отверстий Abamet AD24 05.08.19 Соболенко	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	1 192	-	(1 192)
Принтер 3D Designer PICASO X 25.08.19 Кабаков	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	124	-	(124)
Контейнер 20 тонн б.у. склад СГИ 28.08.19	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	206	-	(206)
Штабелер электрический TOP Дачная 60а 29.08.19 агафонов	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	213	-	(213)

Пресс AMD-4 компакт агафонов 05.09.19	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	86	-	(86)
Плитка лабораторная НР-30А 01.08.19 для Зыряновой	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	43	-	(43)
Камера напыления порошковой краски 11.09.19 для Рим-Мет	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	820	-	(820)
форма литевая (Изолятор ВНКЛ.735233.004) 30.08.19 для Вак.вык.	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	75	-	(75)
Кондеционер Кентасу 2,5квт к.304 светл	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	42	-	(42)
Кондеционер Кентасу 10 квт к.305 светл	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	131	-	(131)
Термошкаф двойной 30.09.19 Зыряновой	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	135	-	(135)
Термопластавтомат NEXIM-300S 07.10.19	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	3 623	-	(3 623)
Термопластавтомат Вертикальный АРУ-400S 07.10.19	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	1 744	-	(1 744)
Пресс кривошипной модели КД2126 27.05.19	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	617	-	(617)
Энергомонитор 3.1 КМ-С-02-000-0-0-50	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	502	-	(502)
Аппарат испытательный АИД-70	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	134	-	(134)
Контейнер 20 футов №1204394, Дачная 60/1	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	102	-	(102)
Контейнер 20 футов №3706556, Дачная 60/1	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	102	-	(102)
Контейнер 20 футов №47002856, Дачная 60/1	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	141	-	(141)
Погрузчик ВОВСАТ S650	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	3 837	-	(3 837)
Осциллограф TBS1072 для Ошужева Андрея 29.01.19	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	63	-	(63)
Калибратор мощности КФМ-06.1,100, кл. точности 0,1 27,05,19 №1	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	349	-	(349)
Калибратор мощности КФМ-06.1,100, кл. точности 0,1 27,05,19 №2	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	349	-	(349)
Калибратор мощности КФМ-06.3, кл. точности 0,1 27,05,19 3шт	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	1 560	-	(1 560)
Буклейтмейкер WARRIOR BookletMac	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	124	-	(124)
форма 3333-0048 (Корпус ВНКЛ 11.030.001) 19.04.19 для Вак.вык.	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	70	-	(70)
Установка для пр. пар. эл.безоп. GPT-79602 19.04.19	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	77	-	(77)
Частотомер НМ-8123 09.04.19 для Тадюковой	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	180	-	(180)
Принтер 3D Raise3D pro2 11.04.19 Кабаков	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	271	-	(271)
станок для резки и зачистки проводов 08.04.19 гардеру	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	342	-	(342)
Цифровой микроомметр МКИ-200 10.06.19 Коноплев	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	61	-	(61)
Калибратор мощности КФМ-06.1,200, кл. точности 0,1 31,05,19 2 шт.	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	640	-	(640)

Калибратор мощности КФМ-06.1,10, кл. точности 0,5 05.07.19 3 шт.	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	870	-	(870)
Штамп на чеканку детали "Клемм лифтовая" КС-Ш1 22.07.19	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	130	-	(130)
Штамп1-й гибки детали "Клемм лифтовая" КС-Ш2 22.07.19	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	120	-	(120)
Штамп2-й гибки детали "Клемм лифтовая" КС-Ш3 22.07.19	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	160	-	(160)
Шкаф-купе 05.08.19 кластер	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	46	-	(46)
Кухонный гарнитур с мойкой 05.08.19 кластер	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	44	-	(44)
Кухонный гарнитур большой 05.08.19 кластер	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	76	-	(76)
тепловизор RGK TL-80 01.08.19 Кабаков	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	64	-	(64)
Трансформатор ОЛ-10/10 УХЛ1 Кабаков 31.07.19	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	190	-	(190)
Телевизор LG 65SK8100PLA, 65 09/08/19 к.4 каб. кластера	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	78	-	(78)
Вертикально-фрезерный обрабатывающий центр VM-2 05.08.19 Соболенко	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	6 698	-	(6 698)
Счетчик-измеритель показателей качества эл. энергии BINOM339 01/08/19 Утовка	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	66	-	(66)
Диспенсер - аналитич. и лаборатор. оборуд., 03.12.19 калижанов	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	97	-	(97)
Установка для пр. пар. эл.безоп. GPT-79602 12.12.19	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	77	-	(77)
Вилы палетные 1200мм для минипогрузчика 17.12.19	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	58	-	(58)
Стеллаж металлический 1000*1700*2500 вакумники станц 16.12.19	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	65	-	(65)
система канализации, на Станц 60/1, корп 97	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2019 г.	-	608	-	(608)

2.3. Изменение стоимости основных средств в результате достройки, дооборудования, реконструкции и частичной ликвидации

Наименование показателя	Код	за 2020 г.	за 2019 г.
Увеличение стоимости объектов основных средств в результате достройки, дооборудования, реконструкции - всего	5260	19 516	77 668
в том числе:			
Помещение 2943,3 кв.м на Дачной, кад № 54:35:032680:68 (подвал, 1 эт.) (+пристройка)	5261	8 842	6 089
Помещение 2621,9 кв.м на Дачной, кад № 54:35:032680:69 (2, 3 эт.)	5262	287	76
Рабочее место для переговоров №2(Порватов)	5263	12	-
Система электроснабжения к 57 Даргомыжского	5264	169	365
Комплекс автоматиз-х стенов проверки плат РИМ БУ	5265	14	-
Нежилые пом. на Даргом 8а(S= 2592.7 кв) пом 3	5266	2 378	3 202
Здание производственного назначения Дачная, 60/1	5267	1 229	1 475
Ангар №1 производ здание, пом 4	5268	3 777	17
Ангар №2- производ здание, пом 5	5269	1 687	350
ПК		3	-
ПК		3	-
Компьютер ASUS P9X79 с 2-мя мониторами Dell 23.8 от рим-нв		4	-
АТС на Светлановской 50		34	-

Камера напыления порошковой краски 11.09.19 для Рим-Мет		80	-
Помещение 2010,9 кв.м Станционная 60/1, корпус 99 кад № 54:35:062110:965		132	-
Фрезерный станок с ЧПУ TM20 0906-СШД 31/10/18 васильеву		28	-
Гараж с быт помещ. 2528 кв.м Станц (Объект машиностр промышл-ти по произв-ву электр.оборуд) кад 667		837	56 890
система СКС на Даргомьжского 8 а к 57		-	59
Система вентиляции в ангаре №2		-	2 021
произв.помещение на Станционной 60/1№4 S= 415.6 кв м		-	5 704
произв.помещение на Станционной 60/1№3 (S=320,7кв		-	177
АТС на Дачной 60 а		-	47
система видеонаблюдения Дачная 60а 30.09.19		-	71
Система приточно-вытяжной вентиляции №2 в ангаре №2		-	329
Установка физико-математического моделирования режимов ВЛ-10 кВ для Кабакова С. 28.02.19		-	578
система кондиционирования Дачная 60/1		-	219
Уменьшение стоимости объектов основных средств в результате частичной ликвидации - всего:	5270	-	-
в том числе:	5271	-	-

2.4. Иное использование основных средств

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.	На 31 декабря 2018 г.
Переданные в аренду основные средства, числящиеся на балансе	5280	290 777	291 108	161 647
Переданные в аренду основные средства, числящиеся за балансом	5281	-	-	-
Полученные в аренду основные средства, числящиеся на балансе	5282	-	-	-
Полученные в аренду основные средства, числящиеся за балансом	5283	-	-	-
Объекты недвижимости, принятые в эксплуатацию и фактически используемые, находящиеся в процессе государственной регистрации	5284	-	-	-
Основные средства, переведенные на консервацию	5285	1 039	1 039	1 039
Иное использование основных средств (залог и др.)	5286	-	-	-
	5287	-	-	-

Руководитель _____
(подпись)

**Букреев Евгений
Валерьевич**
(расшифровка подписи)

27 мая 2021 г.

3. Финансовые вложения
3.1. Наличие и движение финансовых вложений

Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Изменения за период					На конец периода	
			первоначальная стоимость	накопленная корректировка	Поступило	выбыло (погашено)		начисление процентов (включая доведение первоначальной стоимости до номинальной)	Текущей рыночной стоимости (убытков от обесценения)	первоначальная стоимость	накопленная корректировка
						первоначальная стоимость	накопленная корректировка				
Долгосрочные - всего	5301	за 2020 г.	23 382	(11)	500	(765)	-	-	-	23 117	(11)
	5311	за 2019 г.	23 793	-	300	(711)	-	-	-	23 382	(11)
в том числе:											
Вклады в уставные капиталы других организаций	5302	за 2020 г.	21 997	(11)	-	-	-	-	-	21 997	(11)
	5312	за 2019 г.	21 864	-	133	-	-	-	-	21 997	(11)
Ценные бумаги	5303	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5313	за 2019 г.	133	-	(133)	-	-	-	-	-	-
Предоставленные займы	5304	за 2020 г.	1 385	-	500	(765)	-	-	-	1 120	-
	5314	за 2019 г.	1 796	-	300	(711)	-	-	-	1 385	-
Краткосрочные - всего	5305	за 2020 г.	490 492	(15 000)	14 200	(689 471)	-	-	-	290 221	(15 000)
	5315	за 2019 г.	240 172	(18 000)	272 450	22 130	(3 000)	-	-	490 492	(15 000)
в том числе:											
Предоставленные займы	5306	за 2020 г.	15 392	(15 000)	14 200	(14 461)	-	-	-	15 131	(15 000)
	5316	за 2019 г.	30 017	(18 000)	7 450	(22 075)	(3 000)	-	-	15 392	(15 000)
Приобретенные права по договору уступки права требования	5307	за 2020 г.	100	-	-	(10)	-	-	-	90	-
	5317	за 2019 г.	155	-	-	(55)	-	-	-	100	-
Депозитные вклады	5308	за 2020 г.	475 000	-	-	200 000	-	-	-	275 000	-
	5318	за 2019 г.	210 000	-	265 000	-	-	-	-	475 000	-
Финансовых вложений - итого	5300	за 2020 г.	513 874	(15 011)	14 700	(690 236)	-	-	-	313 338	(15 011)
	5310	за 2019 г.	263 965	(18 000)	272 750	21 419	(3 000)	-	-	513 874	(15 011)

3.2. Иное использование финансовых вложений

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.	На 31 декабря 2018 г.
Финансовые вложения, находящиеся в залоге - всего	5320	-	-	-
в том числе:				
Финансовые вложения, переданные третьим лицам (кроме продажи) - всего	5321	-	-	-
в том числе:				
Финансовые вложения, переданные третьим лицам (кроме продажи) - всего	5325	-	-	-
в том числе:				
Финансовые вложения, переданные третьим лицам (кроме продажи) - всего	5326	-	-	-
в том числе:				
Иное использование финансовых вложений	5329	-	-	-

Руководитель _____
(подпись)

27 мая 2021 г.

Букреев Евгений

Валерьевич

(расшифровка подписи)

4.2. Запасы в залоге

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.	На 31 декабря 2018 г.
Запасы, не оплаченные на отчетную дату - всего	5440	-	-	-
в том числе:				
	5441	-	-	-
Запасы, находящиеся в залоге по договору - всего	5445	-	-	-
в том числе:				
	5446	-	-	-

Руководитель _____
(подпись)

27 мая 2021 г.

**Букреев Евгений
Валерьевич**

(расшифровка подписи)

5. Дебиторская и кредиторская задолженность
5.1. Наличие и движение дебиторской задолженности

Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Изменения за период								На конец периода		
			учтенная по условиям договора	величина резерва по сомнительным долгам	поступление		выбыло			перевод из долго- в краткосрочную задолженность	перевод из дебиторской в кредиторскую задолженность	перевод из кредиторской в дебиторскую задолженность	учтенная по условиям договора	величина резерва по сомнительным долгам	
					в результате хозяйственных операций (сумма долга по сделке, операции)	причитающиеся проценты, штрафы и иные начисления	погашение	списание на финансовый результат	восстановление резерва						
Долгосрочная дебиторская задолженность - всего	5501	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5521	за 2019 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе: Расчеты с покупателями и заказчиками	5502	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5522	за 2019 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Авансы выданные	5503	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5523	за 2019 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Прочая	5504	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5524	за 2019 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5505	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-	-
	5525	за 2019 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-	-
Краткосрочная дебиторская задолженность - всего	5510	за 2020 г.	907 118	(12 305)	1 608 451	-	(870 575)	5 849	(2 513)	-	-	-	1 644 994	(15 641)	
	5530	за 2019 г.	712 949	(27 975)	887 246	-	(693 067)	(10)	(15 670)	-	-	-	907 118	(12 305)	
в том числе: Расчеты с покупателями и заказчиками	5511	за 2020 г.	871 141	(8 160)	1 540 186	-	(836 196)	4 242	(1 421)	-	-	-	1 575 131	(10 981)	
	5531	за 2019 г.	648 784	907	1 608	-	(622 355)	-	(26)	-	-	-	871 141	(8 160)	
Авансы выданные	5512	за 2020 г.	29 887	(2 398)	66 442	-	(33 484)	69	(842)	-	-	-	62 845	(1 625)	
	5532	за 2019 г.	41 860	(1 972)	56 897	-	(68 860)	(10)	426	-	-	-	29 887	(2 398)	
Прочая	5513	за 2020 г.	6 090	(1 747)	1 823	-	(895)	1 538	(250)	-	-	-	7 018	(3 035)	
	5533	за 2019 г.	22 305	(17 817)	(14 363)	-	(1 852)	-	(16 070)	-	-	-	6 090	(1 747)	
	5514	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-	
	5534	за 2019 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-	
Итого	5500	за 2020 г.	907 118	(12 305)	1 608 451	-	(870 575)	5 849	(2 513)	X	X	X	1 644 994	(15 641)	
	5520	за 2019 г.	712 949	(27 975)	887 246	-	(693 067)	(10)	(15 670)	X	X	X	907 118	(12 305)	

5.2. Просроченная дебиторская задолженность

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2020 г.		На 31 декабря 2019 г.		На 31 декабря 2018 г.	
		учтенная по условиям договора	балансовая стоимость	учтенная по условиям договора	балансовая стоимость	учтенная по условиям договора	балансовая стоимость
Всего	5540	-	-	-	-	-	-
в том числе:							
расчеты с покупателями и заказчиками	5541	-	-	-	-	-	-
расчеты с поставщиками и заказчиками (в части авансовых платежей, предоплат)	5542	-	-	-	-	-	-
прочая	5543	-	-	-	-	-	-
	5544	-	-	-	-	-	-

5.3. Наличие и движение кредиторской задолженности

Наименование показателя	Код	Период	Остаток на начало года	Изменения за период							Остаток на конец периода
				поступление		выбыло		перевод из долго- в краткосрочную задолженность	перевод из дебиторской в кредиторскую задолженность	перевод из кредиторской в дебиторскую задолженность	
				в результате хозяйственных операций (сумма долга по сделке, операции)	причитающиеся проценты, штрафы и иные начисления	погашение	списание на финансовый результат				
Долгосрочная кредиторская задолженность - всего	5551	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5571	за 2019 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:											
кредиты	5552	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5572	за 2019 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
займы	5553	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5573	за 2019 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
прочая	5554	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5574	за 2019 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5555	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	X	X	-
	5575	за 2019 г.	-	-	-	-	-	-	X	X	-
Краткосрочная кредиторская задолженность - всего	5560	за 2020 г.	273 026	64 110	10	(108 258)	-	-	-	-	228 888
	5580	за 2019 г.	156 891	186 523	-	(70 388)	-	-	-	-	273 026
в том числе:											
расчеты с поставщиками и подрядчиками	5561	за 2020 г.	102 223	36 003	-	(102 883)	-	-	-	-	41 343
	5581	за 2019 г.	55 506	102 880	-	50 163	-	-	-	-	108 223
авансы полученные	5562	за 2020 г.	1 079	1 808	-	(1 075)	-	-	-	-	1 812
	5582	за 2019 г.	70	1 079	-	(70)	-	-	-	-	1 079
расчеты по налогам и взносам	5563	за 2020 г.	148 194	26 261	10	(1 876)	-	-	-	-	172 589
	5583	за 2019 г.	92 931	75 418	-	(20 155)	-	-	-	-	148 194
кредиты	5564	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5584	за 2019 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
займы	5565	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5585	за 2019 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
прочая	5566	за 2020 г.	15 530	38	-	(2 424)	-	-	-	-	13 144
	5586	за 2019 г.	8 384	7 146	-	-	-	-	-	-	15 530
	5567	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	X	X	-
	5587	за 2019 г.	-	-	-	-	-	-	X	X	-
Итого	5550	за 2020 г.	273 026	64 110	10	(108 258)	-	X	X	X	228 888
	5570	за 2019 г.	156 891	186 523	-	(70 388)	-	X	X	X	273 026

5.4. Просроченная кредиторская задолженность

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.	На 31 декабря 2018 г.
Всего	5590	-	-	-
в том числе:				
расчеты с поставщиками и подрядчиками	5591	-	-	-
расчеты с покупателями и заказчиками	5592	-	-	-
	5593	-	-	-

Руководитель _____
(подпись)

27 мая 2021 г.

**Букреев Евгений
Валерьевич**

(расшифровка подписи)

6. Затраты на производство

Наименование показателя	Код	за 2020 г.	за 2019 г.
Материальные затраты	5610	1 109 646	1 086 131
Расходы на оплату труда	5620	154 564	167 431
Отчисления на социальные нужды	5630	46 503	50 199
Амортизация	5640	59 285	49 294
Прочие затраты	5650	130 341	133 733
Итого по элементам	5660	1 500 339	1 486 788
Изменение остатков (прирост [-]): незавершенного производства, готовой продукции и др.	5670	(33 461)	(143 711)
Изменение остатков (уменьшение [+]): незавершенного производства, готовой продукции и др.	5680	-	-
Итого расходы по обычным видам деятельности	5600	1 466 878	1 343 077

Руководитель _____
(подпись)

27 мая 2021 г.

**Букреев Евгений
Валерьевич**

(расшифровка подписи)

7. Оценочные обязательства

Наименование показателя	Код	Остаток на начало года	Признано	Погашено	Списано как избыточная сумма	Остаток на конец периода
Оценочные обязательства - всего	5700	46 832	23 683	(32 863)	-	37 652
в том числе:						
Резерв на гар.обсл.за 2018,2019	5701	25 718	4 637	(14 727)	-	15 628
Резерв на оплату отпусков за 2014,2013,2012,2011	5702	21 114	19 046	(18 136)	-	22 024

Руководитель _____
(подпись)

27 мая 2021 г.

**Букреев Евгений
Валерьевич**
(расшифровка подписи)

8. Обеспечения обязательств

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.	На 31 декабря 2018 г.
Полученные - всего	5800	3 415	2 100	-
в том числе:				
Мамаев А.С. (договор залога от 18.10.16)	5801	-	2 100	2 400
Рогатко И.В. (договор залога № 053-20 от 26.10.20)	5802	3 415	-	-
Выданные - всего	5810	-	-	-
в том числе:				
	5811	-	-	-

Руководитель _____
(подпись)

27 мая 2021 г.

**Букреев Евгений
Валерьевич**
(расшифровка подписи)

9. Государственная помощь

Наименование показателя		Код	за 2020 г.		за 2019 г.	
Получено бюджетных средств - всего		5900		188		-
в том числе:						
на текущие расходы		5901		188		-
на вложения во внеоборотные активы		5905		-		-
			На начало года	Получено за год	Возвращено за год	На конец года
Бюджетные кредиты - всего	за 2020 г.	5910	-	-	-	-
	за 2019 г.	5920	-	-	-	-
в том числе:						
	за 2020 г.	5911	-	-	-	-
	за 2019 г.	5921	-	-	-	-

Руководитель _____
(подпись)

27 мая 2021 г.

**Букреев Евгений
Валерьевич**
(расшифровка подписи)

Пояснения
к годовому бухгалтерскому отчету
АО «Радио и Микроэлектроника» за 2020 год.

1. Общие положения

Полное наименование: Акционерное общество «Радио и Микроэлектроника».

Сокращенное наименование: АО «РиМ».

Юридический адрес: 630082, г. Новосибирск, ул. Дачная, 60/1, офис 307.

Свидетельство государственной регистрации: ЗЛ № 237, от 16 июля 1991 года, Новосибирская рег.палата; основной государственный регистрационный номер 1025401011657, дата присвоения номера : 18.10.2002 г., ИМНС России по Заельцовскому району г.Новосибирска.

Уставной капитал общества: 20 000 рублей, разделен на 20 обыкновенных именных бездокументарных акций. Номинальная стоимость каждой акции -1 000 рублей.

Список владельцев ценных бумаг с информацией о размере процентов от уставного капитала:

№ п/п	Ф.И.О	ИНН	Паспорт	Количество акций, шт	%
1	Букреев Евгений Валерьевич	540206617526	Серия 50 01 №752951	10	50%
2	Горбунов Виктор Валентинович	540505502957	Серия 50 04 №667415	5	25%
3	Порватов Сергей Павлович	540206326566	Серия 50 03 №197097	5	25%

Предприятие осуществляет разработку и производство современных радиоэлектронных приборов учета и систем, включая программное обеспечение. Основные виды деятельности:

- интеллектуальные системы учета электроэнергии (АИИСКУЭ) для бытовых и промышленных потребителей в Новосибирске и других регионах РФ;
- системы контроля доступа в Главном Управлении ЦБ РФ по Новосибирской и Кемеровской областям ;

Производимые АО «РиМ» приборы автоматизированных информационно-измерительных систем коммерческого учёта электроэнергии (АИИСКУЭ), для бытовых и промышленных потребителей розничного рынка электроэнергии, обеспечивают новый уровень взаимоотношений поставщиков и потребителей электроэнергии. АИИСКУЭ позволяют сводить балансы по производству, транспортировке и потреблению энергоресурсов и уйти от условно-расчетного их определения к фактическому по показаниям приборов учета энергоресурсов, давая точное представление о режимных, системных и технических потерях, позволяют выявлять и устранять причины не технических потерь.

Установка таких приборов в частном секторе позволяет снизить потери электроэнергии с 75% до технических потерь- менее 15%. Технические решения приборов учета электроэнергии защищены патентами.

Общество подлежит обязательному аудиту.

Бухгалтерская отчетность состоит из:

- бухгалтерского баланса ;
- отчета о финансовых результатах;
- отчета об изменениях капитала;
- отчета о движении денежных средств ;
- пояснения к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах;
- пояснительная записка к годовому бухгалтерскому отчету за 2020 год.

2. Основные положения учетной политики

Бухгалтерская отчетность подготовлена в соответствии с Федеральным законом РФ «О бухгалтерском учете» от 06.12.2011 г. № 402-ФЗ, Положением по бухгалтерскому учету «Бухгалтерская отчетность организации (ПБУ 4/99)» (утв. Приказом МФ РФ от 06.07.99 г. № 43н), Приказом МФ РФ от 02.07.10 г. № 66н «О формах бухгалтерской отчетности организаций».

Оценка имущества произведена по фактическим затратам на их приобретение.

В составе амортизируемого имущества в 2020 году учитывались объекты основных средств стоимостью свыше 40 000 рублей за единицу. Срок полезного использования основных средств определялся на основании Классификации основных средств, включаемых в амортизационные группы, утвержденной постановлением Правительства РФ от 1 января 2002 г. №1 в редакции от 07.07.16 № 640 и нового Общероссийского классификатора основных средств (ОК 013-2014).

По амортизируемому имуществу амортизация начислялась линейным способом. Переоценка основных средств не производилась.

Объекты основных средств, стоимостью до 40 000 рублей за единицу отражались в 2020 году на счете 10.9 и списывались одновременно в составе материальных расходов предприятия по мере передачи их в эксплуатацию.

После проведения модернизации основных средств их первоначальная стоимость рассчитывалась как остаточная стоимость этих объектов, увеличенная на затраты, связанные с модернизацией.

Учет сырья и материалов осуществлялся по фактической стоимости, которая складывалась из фактических затрат на приобретение и доставку с применением счета 10 «Материалы».

Передача сырья, материалов, и товаров в производство осуществляется по методу оценки по средней стоимости. В расчет средней оценки включаются количество и стоимость материалов на начало месяца и все поступления за отчетный период. Книжки, брошюры и другие печатные издания списывались в расходы по мере их отпуска в эксплуатацию.

В 2020 году создавался резерв под снижение стоимости материально-производственных запасов из-за морального устаревания или потери первоначальных качеств по б/с 14. Стоимость материалов и готовой продукции в балансе отражалась за минусом резерва под снижение стоимости МПЗ.

На предприятии применялись следующие методы учета и калькулирования фактической себестоимости продукции: нормативный и попередельный (полуфабрикатный способ). Незавершенное производство оценивалось по стоимости материалов и полуфабрикатов (сырьевым методом). Незавершенное производство на конец отчетного периода оценивалось по стоимости прямых расходов по статье затрат «Материалы». Все остальные затраты списывались на себестоимость выпущенной продукции. Списание материалов на выпуск продукции производилось на основании ведомости покупных изделий (нормативы). Общепроизводственные расходы по счету 25 распределялись на выпуск продукции, полуфабрикатов, выполненные работы, оказанные услуги пропорционально заработной платы производственных работников. Общехозяйственные расходы по счету 26 и коммерческие расходы на продажу по счету 44 признавались полностью в конце отчетного периода и списывались в дебет счета 90 «Продажи».

Готовая продукция в 2020 году учитывалась в балансе по фактической себестоимости.

К расходам будущих периодов относились платежи за предоставленное право использования результатов интеллектуальной деятельности или средств индивидуализации, производимые в виде фиксированного разового платежа - лицензии на программные обеспечения для ПК, годовые пошлины за поддержание в силе патентов на изобретение и полезную модель.

Формировался резерв по сомнительным долгам и резерв под обесценение финансовых вложений. Дебиторская задолженность по счетам б/с 62 «Расчеты с покупателями и заказчиками», б/с 60 «Расчеты с поставщиками», б/с 76 «Расчеты с дебиторами и кредиторами», б/с 58.3 «Предоставленные займы» отражалась в балансе за минусом созданных резервов.

Также отражались в учете оценочные обязательства по оплате отпусков и по гарантийному обслуживанию.

Курсовые разницы, возникавшие по операциям с иностранной валютой, относились на счет 91.1 «Прочие доходы» и счет 91.2 «Прочие расходы».

3. Информация о связанных сторонах. Финансовые вложения.

На конец 2020 года АО «РиМ» имеет следующие долгосрочные финансовые вложения:

№ п/п	Наименование организации	Доля в уставном капитале	Доля в уставном капитале в суммовом выражении, тыс.руб.	Дата создания	Вид деятельности	Наличие договорных отношений
1.	ОАО «Новосибирский энергетический центр»	Ценные бумаги-обыкновенные бездокументарные акции 25,1% от общего числа акций	133,2	14.01.99	консалтинг	-
2.	ООО «РиМ -Т»	56 %	18 480,0	11.03.08	Производство монтаж плат	Договор на выполнение работ по монтажу печатных плат
3.	АО «Рим Торговый Дом»	15 %	15,0	28.10.10	торговля	Договор №26/1-10 от 15.11.10
4.	ООО «РиМ-Пласт»	18%	3325,7	27.04.12	Производство пластмассовых изделий	Договор подряда №24 от 01.06.12
5.	ООО «РиМ- ИТ»	24%	2,6	08.06.12	Разработка программного обеспечения	Договор №01-13 от 14.01.13, №16-13 от 14.10.13
6.	ООО «РиМ-НВ»	55%	11,0	21.02.14	Производство электровакуумных и оптических приборов	В стадии ликвидации
7.	ООО «РиМ- МЕТ»	56%	5,6	12.08.14	Производство штампов и другого нестандартного инструмента	Договор №007/14 от 11.11.14
8.	ООО «РиМ НСК-Сервис»	24%	24,0	14.12.18	Услуги по гарантийному и послегарантийному ремонту	Договор №2-19с от 19.01.19
	Итого		21997,1			

22.09.2020 г. внеочередным собранием участников общества принято решение о ликвидации ООО «РиМ-НВ». Доля в размере 11 000 рублей в уставном капитале ООО «РиМ-НВ» включена в резерв под обесценение финансовых вложений.

Также в 2020 году своим работникам предоставлялись долгосрочные и краткосрочные займы. Общая сумма займов предоставленных работникам со сроком больше года по состоянию на 31.12.20 составила 1 120 тыс. рублей.

Свободные оборотные денежные средства АО «РиМ» в течении года размещало на депозитные вклады. Сумма размещенных денежных средств в депозиты на 31.12.20 составила

275 000 тыс. рублей. Информация о других финансовых вложениях представлена в таблице 3.1 в приложении №3 к бухгалтерскому балансу.

4. Рынок сбыта продукции

В 2020 г. были заключены договора на поставку приборов учета, полуфабрикатов, договора на выполнение работ по платному ремонту, договора по сдаче в аренду нежилых помещений и оборудования.

Перечень покупателей, в адрес которых, осуществлялись отгрузки (наиболее крупные поставки):

№ п/п	Покупатель	Отгружено продукции, работ, услуг по договорам, счетам, без НДС, тыс.руб. 2018 г.	Отгружено продукции, работ, услуг по договорам, счетам, без НДС, тыс.руб. 2019 г.	Отгружено продукции, работ, услуг по договорам, счетам, без НДС, тыс.руб. 2020 г.
1	АО «РиМ Торговый дом», г.Новосибирск	1 742 947,7	2 248 195,9	1 874 197,4
2	ООО ТД «КомплектЭнерго», г.Томск	17 192,2	16 076,1	13 311,8
3	АО «Улан-Удэнское ППО», г.Улан-Удэ	6 854,6	-	625,0
4	АО"НПЗ", г.Новосибирск	-	33 792,0	119 059,3
5	ООО «РИМ-РУС», г.Рязань	-	7 308,0	51 323,4
6	ООО «АЭМОДУЛЬ» , г.Кинель, Самарская область	-	-	2 196,8
7	ООО «БелИндустрия, республика Беларусь, г.Минск	-	-	2 151,6
8	ООО «Дме Энерджи». Республика Беларусь, г.Минск	-	-	22 086,1
9	АО «КЭАЗ» г.Курск	-	-	1 069,2
10	ООО «Сибэст» , г.Новосибирск	-	-	2 546,5
11	ЗАО «Феникс», г.Новосибирск	1 469,8	-	-
12	ООО «Новация», г.Новосибирск	1 126,3	-	-
13	АО ИЭСК г.Иркутск	-	-	2 420,0
14	АО ИЭСК СЭС г.Братск	-	-	962,8
15	МРСК Волги – Пензаэнерго, г. Пенза	1 499,8	1 732,0	437,2
16	МРСК Волги- филиал Оренбургэнерго	-	1 628,8	1 693,7
17	ПАО МРСК Волги , г.Саратов	-	1 081,8	-
18	ДРСК филиал АЭС ,г.Благовещенск	-	1 058,3	1 922,1
19	ДРСК филиал ПЭС, г.Владивосток	-	897,6	1 072,0
20	АО «СКЭК», г.Кемерово	1 870,0	1 397,5	154,8
21	АО «РЭС», г.Новосибирск	-	1 646,2	1 680,9
22	ООО «ПЭСК», г.Белгород	-	-	30 26,4
23	ООО «Рим-Пласт», г.Новосибирск	8 583,2	10 646,9	12 323,7
24	ООО «РиМ-Т», г.Новосибирск	4 056,7	5 303,5	7 453,9
25	ООО «РиМ-МЕТ», г.Новосибирск	1 953,4	4 357,4	10 331,8
26	ООО «РиМ-НВ», г.Новосибирск	20,1	6,4	-
27	ООО «РиМ НСК-Сервис», г.Новосибирск	-	-	2 099,9
28	ООО «Сибис», г. Новосибирск	1 825,6	2 079,3	119,9
29	ООО «ТЭРС», г.Новосибирск	-	1 184,7	654,6
30	ООО «Римтехэнерго», г.Новосибирск	8 556,0	2 850,5	2 088,9
31	Банк России, г.Москва	639,2	583,8	666,3
32	Прочие покупатели (послегарантийный ремонт)	-	8 018,1	4 283,4
33	Прочие арендаторы (сдача имущества в аренду)	-	4 878,2	9 642,6
34	Прочие	7 153,4	-	-
	ИТОГО:	1 805 748	2 354 723	2 151 602

Как видно из таблицы, отгрузка продукции собственного производства в основном осуществлялась через АО «РиМ-ТД» и составила 1 874 197,4 тыс.руб., что составляет 87,1 % от общего объема реализации.

В 2020 году АО «РиМ» осуществляло экспортные поставки в Республику Беларусь на сумму 24 237,7 тыс.руб., что составляет 1,1 % от общего объема реализации.

В 2020 г. объем отгруженной продукции составил:

	2018	2019	2020	Темп роста, %
Объем реализации (выручки) продукции, работ, услуг, без НДС, тыс. руб. всего, в том числе	1 805 748	2 354 723	2 151 602	91,4
-готовая продукция	1 773 299	2 264 050	1 975 703	87,3
-готовая продукция из давальческого сырья	-	-	2 547	-
-полуфабрикаты	-	37 454	110 740	295,7
-начисленная выручка, непредъявленная к оплате (строительный подряд)	-	-	883	-
-работы	12 067	17 460	22 248	127,4
-услуги (сдача помещения в аренду)	13 263	27 099	28 378	104,7
-услуги (сдача оборудования в аренду)	7 119	8 544	11 020	129,0
-товары	-	116	83	71,5

Продукцией АО «РиМ» являются счетчики собственного производства для автоматизированных информационно-измерительных систем коммерческого учета электроэнергии (АИИСКУЭ), которые используются крупными сетевыми и сбытовыми компаниями. В 2020 году снизился объем продаж на 8,6 % по сравнению с прошлым годом.

5. Основные направления финансово-хозяйственной деятельности

По итогам финансового года АО «РиМ» имеет чистую прибыль в размере 758 271 тыс.руб. В течение всего года своевременно оплачивались энергоресурсы, платежи за материалы и услуги, в установленные трудовыми договорами сроки выплачивалась заработная плата, своевременно уплачивались текущие платежи по налогам и сборам. Предприятие осуществляло свою производственную деятельность на собственных производственных площадях.

Прибыль слагается по отгрузке из финансового результата от реализации продукции (работ, услуг), полуфабрикатов, материалов, сдачи имущества в аренду и доходов от прочих операций, уменьшенных на сумму расходов по этим операциям.

Структура доходов общества:

Показатели	Сумма доходов, тыс.руб.		Удельный вес элементов в общем объеме доходов, %	
	2019	2020	2019	2020
1. Выручка от реализации продукции (работ, услуг)	2 318 964	2 111 237	95,5	94,2
2. Доходы от сдачи имущества в аренду	35 643	39 399	1,5	1,8
3. Доходы от реализации товаров	116	83	-	-
4. Начисленная выручка, непредъявленная к оплате	-	883	-	-
4. Доходы от реализации материалов	4 446	8 260	0,2	0,4
5. Доходы от реализации ОС	46	507	-	-

6. Доходы от участия в других организациях	21 764	47 679	0,9	2,1
7. Проценты к получению	12 938	15 875	0,5	0,7
8. Доходы с реализацией имущественных прав	18 232	-	0,8	-
9. Доходы в виде восстановленного резерва по сомнительным долгам	14 988	241	0,6	-
10. Доходы в виде восстановленного резерва под снижение стоимости материалов, ГП	-	18 139	-	0,8
11. Прочие доходы	365	675	-	-
ИТОГО	2 427 502	2 242 978	100	100

Как видно из данной таблицы, основной доход 94,2 % - общество получает от реализации продукции собственного производства (работ, услуг).

Основные показатели, характеризующие реализацию продукции в 2020 году:

Показатели	2018 год	2019 год	2020 год	Темп роста, %
1. Выручка от реализации продукции (работ, услуг), без НДС, тыс.руб.	1 805 748	2 354 723	2 151 602	91,4
2. Себестоимость реализованной продукции, (работ, услуг) тыс.руб.	968 854	1 153 382	1 159 573	100,5
3. Коммерческие расходы, тыс. руб.	3 768	4 991	8 069	161,6
4. Управленческие расходы, тыс.руб.	24 568	28 817	28 473	98,8
5. Прибыль от реализации продукции, тыс. руб.	808 558	1 167 533	955 487	81,8
6. Чистая прибыль отчетного периода, тыс.руб.	577 153	912 315	758 271	83,1

Рентабельность продаж в 2020 году составила 44,4 %. Данный показатель уменьшился по сравнению с 2019 годом на 5,2 %, но является достаточно высоким. В связи с уменьшением объема продаж, увеличением коммерческих расходов, уменьшилась прибыль от реализации на 18,2%. Чистая прибыль организации за 2020 год уменьшилась на 16,9 %.

Состав прочих доходов и прочих расходов

Показатели	2018 год тыс.руб.	2019 год тыс.руб.	2020 год тыс.руб.
В состав прочих доходов (строка 2340 Отчета о прибылях и убытках). включены следующие существенные суммы:	97 058	38 077	27 822
-доходы от реализации материалов	2 704	4 446	8 260
-доходы от реализации ОС	115	46	507
-доходы от реализации имущественных прав	49 643	18 232	-
-курсовые разницы (при покупке материалов в иностранной валюте)	1	355	439
-восстановление резерва по сомнительным долгам	44 150	14 988	241
-восстановление резерва под снижение стоимости материалов и готовой продукции	-	-	18 139
-Возмещение расходов из бюджета на предварительные меры по сокращению производственного травматизма и проф. заболеваний	-	-	188
-внешний неисправимый брак прошлых лет	43	-	27
-прочие доходы (безвозмездно полученный доход, лом черных металлов, возврат МПЗ из эксплуатации, демонтаж)	402	10	21

В состав прочих расходов (строка 2350 Отчета о прибылях и убытках) . включены следующие существенные суммы:	141 207	92 957	112 763
-расходы от реализации материалов	2 554	3 669	8 436
-расходы от реализации ОС	3	30	5
-доходы от реализации имущественных прав	49 643	15 082	-
-налог на имущество предприятия	8 017	9 371	11 170
-земельный налог	888	564	584
-услуги банка	170	280	285
-убытки по операциям прошлых лет, выявленные в отчетном году	9	203	458
- списание дебиторской задолженности с истекшим сроком исковой давности	757	10	-
-курсовые разницы	2	324	815
-резерв по сомнительным долгам	33 004	688	5 849
-резерв под снижение стоимости материалов	-	9 013	17 326
-резерв под снижение стоимости ГП	-	9 127	30 567
-резерв под обесценение финансовых вложений	-	11	-
-расходы, связанные с ликвидацией ОС	6 666	3 993	85
- прочие расходы , в том числе:	39 494	40 593	37 182
- списание незаконченных работ по НИОКР	18 744,3	5 535,0	-
- списание НДС за счет собственных средств	739,4	528,0	705,3
- взнос в ТПП	6,5	6,5	6,5
- услуги банка не связанные с производством	6,4	19,6	-
- затраты по штрихкодированию	15,0	15,0	15,0
- благотворительная помощь	4 871,0	3 456,0	6 934,5
- членские взносы в МАРП	48,1	37,3	76,5
-юридические услуги, оформление покупки земельного участка, недвижимости	3,6	1 335,0	3 123,5
-замена счетчика, неисправимый брак прошлых лет	449,1	299,4	-
- хозяйственные расходы: жид.мыло, т. бумага, полотенца, аптечка и т.д.	260,8	154,4	488,7
- проездные билеты, компенсации за использ. автомобиля сверх норм, транспортные расходы с налогами	23,2	4,0	11,6
- затраты на командировки, представительские за счет собственных средств с налогами	25,2	405,1	183,5
- транспортные расходы (бесплатный автобус) с налогами	1 368,3	1 393,6	1 134,3
- почтовые расходы, транспортные	18,0	50,4	45,3
-новогодние подарки сотрудникам, представительские с налогами	223,8	87,4	20,1
- премия к 8 марта,9 мая, к дню фирмы, Новый год с налогами	4 726,6	4 097,4	7 553,3
-расходы по выплате з/платы за нерабочие дни в связи с COVID-19 с налогами	-	-	5 240,2
- материальная помощь с налогами	1 395,9	2 473,9	1 314,4
- корпоративные праздники («Новый Год», день рождения фирмы и др.)	1 848,8	3 254,4	112,7
-добровольное страхование персонала (клещевой энцефалит)	56,0	82,8	66,2
- расходы за посещение спортзала	151,1	320,3	208,4
- поздравление ч/з газету партнерам, оплата налогов за РИМ-НВ	-	106,1	157,6
- штрафы, пени по хоз.договорам РЭС (нарушение сроков оплаты), сброс сточных вод,	60,0	38,9	22,7

за возврат билетов, административный штраф по охране окружающей среды			
-реклама, участие в выставке, визитки, брошюры, электронные торги	50,0	175,1	-
-списание материалов непригодные для производства	113,6	10 530,0	1 718,2
-услуги регистратора за проведение годового собрания	89,3	73,6	71,7
-затраты по доп.сертификации готовой продукции	63,2	126,7	50,7
-ежегодный взнос в DLMS	108,0	180,6	194,1
-чайник, холодильник, микроволновка и др.	220,6	250,4	595,7
-безвозмездная передача счетчиков, ОС, материалов, сдача в опытную эксплуатацию, аренду	472,9	446,5	1 616,1
-амортизация по ОС, не участвующих в производстве	541,7	919,3	995,3
-аренда земельного участка не используемая в производстве	78,2	27,5	12,8
- видеоматериал о НПО «РиМ»	-	263,5	211,4
-затраты по благоустройству территории ул.Дачная 60/1, Станционная, 60/1	1 587,9	2 385,0	1 552,2
-пуско-наладочные работы для АО «РЭС» без заключения договора	-	-	2 005,2
-инженерно-геодезические работы по ул. Станционной 60/1, Дачная 60а	375,1	314,2	186,7
-сертификационные работы по АО «НПЗ», Экас-Сервис	709,4	51,2	-
-ассоциация ЦЭС, членский взнос, выставка	-	383,1	-
-расходы по приему иностранной делегации	-	458,8	-
-НИР по автоматизации учета	-	180,0	-
-Расходы без подтверждающих документов (нет оригиналов документов)	-	-	201,8
-такелажные работы с связи с переездом ООО РиМ-Мет, вывоз снега	-	-	166,0
- прочие расходы	43,0	127,0	183,8

АО «Радио и Микроэлектроника» применяет Положение по бухгалтерскому учету «Учет расходов по налогу на прибыль» ПБУ 18/02, утверждённое приказом Минфина РФ № 114 Н от 19.11.2002 года, которое определяет порядок отражения временных и постоянных разниц между бухгалтерским и налоговым учетами. В 2020 году общество использовало затратный метод (метод отсрочки) определения разниц. В связи с тем, что заполнение формы «Отчет о финансовых результатах» за 2020 год обязывает заполнение строк 2410,2411,2412 с использованием балансового способа отражения разниц, на начало отчетного периода проведена инвентаризация отложенных налоговых активов и обязательств. По ее результатам все отложенные налоговые активы (ОНА) и отложенные налоговые обязательства (ОНО) по операциям, результаты которых не включены в бухгалтерскую прибыль (убыток), отражены отдельно – по счету 09 «Отложенные налоговые активы» или 77 «Отложенные налоговые обязательства» в корреспонденции со счетом 84 «Нераспределенная прибыль». Был осуществлен ретроспективный пересчет показателей бухгалтерской отчетности за 2019 год. Исправления внесены в данные бухгалтерского баланса на 31.12.2019 по строкам 1180,1370,1420 и в раздел 2 «Отчета об изменениях капитала».

В течении отчетного периода постоянные и временные разницы выявлялись отдельно по каждой операции. Текущий налог на прибыль определялся на основе данных, сформированных в бухгалтерском учете на счете 68. Он складывался в результате отражения в учете следующих величин:

- условный расход (УР) или условного доход (УД) по налогу на прибыль;
- постоянные налоговые расходы (ПНР) отчетного периода;
- постоянные налоговые доходы (ПНД) отчетного периода;

-изменения отложенных налоговых активов (ОНА) и отложенных налоговых обязательств (ОНО) за отчетный период.

Налог на прибыль, начисленный и уплаченный в 2020 году

Налог на прибыль 187 844 тыс.руб.	=	Условный расход по налогу на прибыль 186 820 тыс.р. (934100*20%)	Услов.расход по налогу на прибыль (дивиденды получ. 47 676 тыс.р. (47676*0%)	-	ПНО 11001 тыс.руб	-	ОНО (2086) тыс.руб.	+	ОНА 14111 тыс.руб.
---	---	--	--	---	-------------------------	---	---------------------------	---	--------------------------

6. Численность

Средняя численность работников за 2020 год составила 339 человек, в том числе:

Год	2018	2019	2020
Работники списочного состава (без внешних совместителей)	245	297	329
Внешние совместители	5	7	9
Работники, выполнявшие работы по договорам гражданско-правового характера	-	1	1
Итого	250	305	339

Средняя численность работников по сравнению с прошлым годом увеличилась на 11,1%. В отчетном периоде численность выбывших работников по собственному желанию составила 114 человек, принятых 155 человек.

7. Средняя заработная плата

Год	2018	2019	2020
ФОТ (заработная плата с компенсацией без больничного листа) (в рублях)	133 187 100	193 224 049	189 155 932
Средняя численность работников (в чел.)	250	305	339
Средняя заработная плата (в рублях)	44 395,7	52 793,5	46 498,5

Размер средней заработной платы по сравнению с 2020 годом уменьшился на 11,9 %. Это объясняется тем, что в 2020 году в целях предупреждения распространения коронавирусной инфекции общество с 06.04.2020 по 20.07.2020 работало в режиме 3-х дневной сокращенной рабочей недели.

8. Нематериальные активы и расходы на НИОКР.

АО «Радио и Микроэлектроника» на своем учете имеет 18 патентов на изобретение и полезную модель, созданных самой организацией. В 2020 году приняты к учету авторские права на программное обеспечение для счетчиков РиМ 189.26, 189.28, 289.24, 489.24, 489.26, 489.28, 489.30, 489.32, 489.34, 489.36, 489.38, РиМ099.01 на сумму 139 000 рублей. Также была разработана лендинг-страница для вакуумных выключателей на сумму 108 000 рублей.

В 2020 году завершены с положительными результатами на общую сумму 12 376,6 тыс. рублей НИОКР по следующим темам:

- обеспечение передачи данных с МКС РиМ 099.03 по сетям сотовой связи 3G/4G;
- модернизация системы «Атлас» в рамках проекта «Цифровая РЭС»;
- модернизация ПО МКС РиМ 099.03;
- разработка ВВ на 10кв до 2000А.

В отчетном году продолжают разработки по НИОКР, открытые ранее, стоимость которых на конец отчетного периода составляет 64 776,4 тыс.рублей, в том числе:

- разработка «ЦЭС-1» на сумму 22 814,1 тыс.рублей;
- разработка контроллера цифровой

трансформаторной подстанции
 РиМ 099.05 (ТИБР-2)
 -разработка реклоузеров РиМ R1
 -разработка счетчика РиМ 389.02 (ЕР-1)
 -разработка РиМ 487.21 (ХГВ-1)
 -разработка и освоение в серийном
 производстве конденсаторных систем
 пуска на основе суперконденсаторов

на сумму 4 104,9 тыс.рублей;
 на сумму 18 839,9 тыс.рублей ;
 на сумму 7 945,9 тыс.рублей;
 на сумму 3 350,5 тыс.рублей;

на сумму 7 721,1 тыс.рублей.

Общая сумма затрат на НИОКР за 2020 год составила 37 360,5 тыс.рублей, что на 41,3% больше, чем в прошлом году.

Наличие и движение НМА, незаконченных НИОКР представлены в пояснении № 1 к бухгалтерскому балансу (см.приложения к балансу №1 таблицы 1.1,1.2,1.3,1.4,1.5).

9. Основные средства.

В 2020 году сумма вложений в приобретение и модернизацию основных средств составила 132 637 тыс.рублей, введено в эксплуатацию в отчетном году на сумму 154 102 тыс.рублей.

В отчетном периоде по адресу: г.Новосибирск, ул. Станционная,60/1 было приобретено в собственность нежилое помещение бывшее в эксплуатации «Здание венгерский модуль» и земельные участки на сумму 40 054 тыс.рублей:

-нежилое помещение S=1 512,7 кв.м стоимостью 29 022 тыс.руб. ;
 -земельный участок S = 5 810 кв.м стоимостью 10 022 тыс.руб. ;
 -земельный участок S= 171 кв.м стоимостью 1 010 тыс.руб.

В 2020 году велись работы по модернизации введенных в эксплуатацию основных средств, сумма затрат на 31.12.20 составила 19 516 тыс.руб.

Общая информация о наличии и движении основных средств, незавершенных капитальных вложений представлена в пояснениях № 2 к бухгалтерскому балансу. (см. приложения к балансу №2 таблицы 2.1,2.2,2.3,2.4).

Состояние основных средств характеризуется показателями, приведёнными в таблице:

Показатели	Значение показателя 2018		Значение показателя 2019		Значение показателя 2020	
	руб.	тыс.	руб.	тыс.	руб.	тыс.
Всего основных средств – по первоначальной стоимости, в том числе:	635 969		978 985		1 094 737	
-основной деятельности	404 564		533 575		639 601	
-земельный участок	64 073		148 618		158 355	
-передано в аренду	161 647		291 107		290 777	
-прочие (непроизводственные)	5 685		5 685		6 004	
Остаточная стоимость основных средств, в том числе:	458 266		752 146		808 473	
-основной деятельности	275 338		371 702		427 504	
-земельный участок	64 073		148 618		158 355	
-передано в аренду	114 125		227 709		219 455	
-прочие (непроизводственные)	4 730		4 117		3 159	
Процент износа основных средств	28		27		27	
Введено основных средств	31 513		345 827		154 102	
Выбыло основных средств	3 394		2 811		38 350	
Доля стоимости машин и оборудования от общего количества основных средств (в стоимостном выражении), %	24		22		22	
Сумма амортизационных отчислений, включённая в себестоимость основной продукции по ОС	42 264		49 257		59 267	

Коэффициент обновления ОС,%	5	35	14
Фондоотдача ОС	3,9	3,7	3,5
Фондоёмкость ОС	0,26	0,26	0,29

Эффективность использования предприятием средств производства характеризуют обратные показатели: фондоотдача и фондоёмкость. Фондоотдача характеризует качество использования средств производства и показывает, сколько выручки приходится на единицу стоимости основных средств. Как видно из таблицы, в 2020 году фондоотдача и фондоёмкость изменились незначительно.

10. Запасы

Показатели	2018 год	2019 год	2020 год	Темп роста (снижение к 2019 г.)%
Запасы , всего тыс.руб.	791 945	1 029 854	1 019 339	(99,0)
в том числе				
-сырье и материалы	511 990	460 242	440 445	(95,7)
-готовая продукция	153 241	299 303	302 493	101,1
-затраты в незавершенном производстве	125 484	229 181	262 645	114,6
-полуфабрикаты собственного производства	1 114	41 128	13 756	(33,4)

Стоимость запасов в балансе отражена за минусом созданных резервов под снижение стоимости ТМЦ и за отчетный период практически не изменилась. В 2020 году созданы резервы:

- под снижение стоимости материалов, которые морально устарели или потеряли свои первоначальные качества, не востребованы для нужд собственного производства и могут быть проданы или ликвидированы.

- под снижение стоимости готовой продукции, которая находится на складе больше года.

тыс.руб.

Наименование резерва	2019	2020	Темп роста %
Резерв под снижение стоимости материалов	9 012	17 326	192,3
Резерв под снижение стоимости готовой продукции	9 127	30 568	334,9

Как видно из таблицы, размер резервов в 2020 году значительно вырос. Резервы создаются за счет финансовых результатов предприятия, то есть за счет уменьшения полученной прибыли.

Наличие и движение запасов представлены в пояснениях №4 к бухгалтерскому балансу (см. приложения к балансу №3 таблицы 4.1,4.2).

11. Дебиторская и кредиторская задолженность.

Наличие и движение дебиторской и кредиторской задолженности представлены в пояснениях №5 к бухгалтерскому балансу (см.приложения к балансу №5 таблицы 5.1,5.2,5.3,5.4).

Расшифровка дебиторской задолженности (Тыс.руб.)

№ п/п	Наименование статьи	Сумма на 31.12.2019	Сумма на 31.12.2020
1.	Расчёты с покупателями и подрядчиками	862 981	1 563 090
2.	Авансы выданные	27 489	61 220
3.	Прочие дебиторы	4 343	3 983
4.	Выполненные этапы по незавершённым работам	-	1 060
	Итого дебиторская задолженность предприятия	894 813	1 629 353

В 2020 году дебиторская задолженность по сравнению с 2019 годом увеличилась на 82,1 % и составила 1 629 353 тыс.руб. По дебиторской задолженности, которая не погашена в срок и является сомнительной, сформирован резерв по сомнительным долгам на сумму 15 641,1 тыс.рублей. Дебиторская задолженность на 31.12.20 отражена в балансе за минусом резерва по сомнительным долгам. Резерв создается за счет финансовых результатов предприятия. Расшифровка резерва по сомнительным долгам:

Наименование показателя	На 31 Декабря 2018 г.		На 31 Декабря 2019 г.		На 31 Декабря 2020 г.	
	Учтенная по условиям договора	Балансовая стоимость	Учтенная по условиям договора	Балансовая стоимость	Учтенная по условиям договора	Балансовая стоимость
Всего	45 975	45 975	12 305	12 305	15 641	15 641
за отгруженную продукцию, выполненные работы, услуги (б/с 62.1),в том числе	8 186	8 186	8 160	8 160	10 981	10 981
-ООО «Рим-Мет»	6 642	6 642	6 642	6 642	6 642	6 642
-ООО «РиМ-НВ»	1 018	1 018	1 050	1 050	-	-
-ООО «Петро Ин Трейд»	325	325	325	325	-	-
-ИП Демин М.Ю.	-	-	-	-	38	38
-МУП КБУ	-	-	-	-	2 311	2 311
-АО «НПЗ»	-	-	-	-	1 416	1 416
-ООО «Ирмет»	52	52	-	-	-	-
-ООО «ТрансГрупп»	83	83	83	83	83	83
-Строганов М.А.	45	45	45	45	-	-
-ООО «Стройинтеграция»	-	-	-	-	461	461
-прочие	21	21	15	15	30	30
по авансам выданным (б/с 60.2),в том числе	1 972	1 972	2 398	2 398	1 625	1 625
-ООО «Рим-Мет»	1 385	1 385	1 385	1 385	1 385	1 385
-ООО «А-Технология»	346	346	346	346	-	-
- ООО «Весприбор-Нева»			496	496	-	-
-ООО «Сибирский Спас»			99	99	99	99
-ООО «Новинвест»	136	136	-	-	-	-
-ООО «Энергосервис»	-	-	72	72	72	72
-ООО «Фрезер»	-	-	-	-	35	35
-прочие	105	105	-	-	34	34
дебиторская задолженность б/с 76.5,в том числе	17 817	17 817	1 747	1 747	3 035	3 035
договор уступки прав требования (ООО «Облкоммунэнерго»)	14 988	14 988	-	-	-	-
по займам выданным (бывший сотрудник Дюльдин Е.А.)	109	109	109	109	109	109
-проценты к получению (ООО «РиМ-НВ»)	1 064	1 064	-	-	-	-
-проценты к получению (ООО «Сибтехномонтаж»)	1 396	1 396	1 387	1 387	1 388	1 388

-проценты к получению (ООО «СТ»)	251	251	251	251	-	-
-проценты к получению (МУП КБУ)	-	-	-	-	1 538	1 538
-прочие	9	9	-	-	-	-

Расшифровка кредиторской задолженности (Тыс.руб.)

№ п/п	Наименование статьи	Сумма на 31.12.2019	Сумма на 31.12.2020
1.	Расчёты с поставщиками и подрядчиками	107 009	40 593
2.	Задолженность перед персоналом организации	15 530	13 069
3.	Задолженность в бюджет и внебюджетные фонды	148 194	172 589
4.	Прочие кредиторы	2 293	2 637
	Итого задолженность предприятия	273 026	228 888

В 2020 году кредиторская задолженность по сравнению с 2019 годом уменьшилась на 16,2 % и составила 228 888 тыс.рублей.

Общее сальдо задолженности составляет:

№ п/п	Показатель, тыс. руб.	На 31.12.18	На 31.12.19	На 31.12.20
1.	Дебиторская задолженность	684 974	894 813	1 629 353
2.	Кредиторская задолженность	156 891	273 026	228 888
	Итоговое сальдо :	528 083	621 787	1 400 465

За 2020 год сальдо задолженности предприятия является дебетовым и увеличилось на 778 678 тыс. рублей. Сумма дебиторской задолженности выросла, что является негативным изменением и говорит об активном предоставлении кредита покупателям, то есть отвлечением части текущих активов и мобилизации части оборотных средств из производственного процесса.

12. Затраты на производство.

Показатели, связанные со сложившимся уровнем затрат на производство в 2020 году и их динамика представлены в таблице:

Показатели	Значение показателя, тыс.руб.			Удельный вес элементов в общем объеме затрат, %		
	2018	2019	2020	2018	2019	2020
1. Материальные затраты	706 696	1 086 131	1 109 646	71,1	73,0	74,0
2. Затраты на оплату труда	104 302	167 431	154 564	10,5	11,3	10,3
3. Отчисления на социальные нужды	31 446	50 199	46 503	3,2	3,4	3,1
4. Амортизация	42 297	49 294	59 285	4,2	3,3	3,9
5. Прочие затраты	109 393	133 733	130 341	11,0	9,0	8,7
Затраты на производство продукции	994 134	1 486 788	1 500 339	100	100	100
Изменение остатков НЗП (прирост(-), уменьшение (+))	35 618	(143 711)	(33 461)	-	-	-
Итого затраты	1 029 752	1 343 077	1 466 878	-	-	-

В 2020 году затраты на производство выросли на 9,2 %. Удельный вес элементов в общем объеме затрат по сравнению с прошлым годом изменился незначительно.

Таблица №6 в пояснениях к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах.

Выпуск продукции в 2020 году составил:

Показатели	2018 год	2019 год	2020 год	Темп роста (снижение) к 2019 г., %
Выпуск продукции, штук в том числе	279 840 (в т.ч. пульты- 95 352)	401 597 (в т.ч. пульты- 126 970)	295 186 (в т.ч. пульты- 91 934)	(73,5)
-электросчетчики однофазные	114 472	177 035	107 483	(60,7)
-электросчетчики трехфазные	58 960	72 747	73 124	100,5
-прочие приборы учета	106 408	151 815	111 598	(73,5)
-ГП из давальческого сырья	-	-	2 981	-
Выпуск полуфабрикатов, штук	-	96 248	414 544	430,7

Выпуск продукции в 2020 году уменьшился на 26,5 %.

Затраты на приобретение и потребление энергетических ресурсов для производства продукции, (выполнения работ, оказания услуг, сдачи в аренду) в 2020 г. Практически не изменились и составили:

Наименование энергоресурса	2019		2020	
	Кол-во	Сумма, тыс.руб.	Кол-во	Сумма, тыс.руб.
Электрическая энергия, мегаватт-часов	1068,1	9 072,4	1195,2	9 084,9
Вода хоз/ питьевая, м3	7535,7	248,2	8115,1	319,4
Тепловая энергия, гикал	2532	3 230	2166	3 236,1
Итого		12 550,6		12 640,4

13. Оценочные обязательства.

Начиная с отчетности 2011 г. вступил в силу Приказ Минфина России от 24.12.2010 № 186н. Он внес изменения в отдельные нормативно-правовые акты, касающиеся применения ПБУ 8/2010 «Оценочные обязательства, условные обязательства и условные активы».

По состоянию на 31.12.20 г. в учете общества отражено оценочное обязательство на выплату отпускных на сумму 22 024 тыс. рублей. Данное обязательство представляет собой сумму, которую работники предприятия вправе истребовать при уходе в отпуск или в связи с увольнением и суммы страховых взносов на данные выплаты. Выплаты рассчитывались по каждому работнику по формуле:

ОВО= СЗ*Д, где

-ОВО- оценочное обязательство на выплату отпускных;

-СЗ- среднедневной заработок;

-Д- количество дней отпуска, «заработанных» работником за отчетный период.

АО «Радио и Микроэлектроника» продает продукцию собственного производства с предоставлением гарантии. Данные обязательства являются обязательствами с неопределенным сроком исполнения. Произвести обоснованный расчет ставки дисконтирования по ним представляется весьма затруднительным. Руководствуясь требованием осмотрительности и требованием рациональности, принято решение обязательства по гарантийному ремонту с неопределенным сроком исполнения не дисконтировать. Согласно расчета сумма оценочного

обязательства по состоянию на 31.12.20 составляет 15 627 тыс. руб. Данное оценочное обязательство является долгосрочным. На конец года на забалансовом учете на ответственном хранении предприятия находятся счетчики, бывшие в употреблении и поступившие на ремонт на сумму 38 090,7 тыс. рублей.

Резервы под условные обязательства представлены в пояснении №7 к бухгалтерскому балансу.

14. Расходы будущих периодов.

К расходам будущих периодов в 2020 году относились платежи за предоставленные права на использование программных продуктов для ПК и годовые пошлины за поддержание в силе патентов на изобретение и полезную модель.

15. Государственная помощь.

В 2020 году АО «Радио и Микроэлектроника» получила бюджетные средства от Филиала №3 ГУ Новосибирского РО ФСС России в сумме 188 400 рублей на основании заявления на возмещение страхователям расходов на предупредительные меры по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний за приобретение бактерицидных облучателей-рециркуляторов.

16. Основные показатели финансово-хозяйственной деятельности в 2020 г.

Показатели, характеризующие имущественное положение предприятия.

Структура имущества и источники его формирования:

Показатель	По состоянию на 31.12.18 г. (тыс.руб.)	По состоянию на 31.12.19 г. (тыс.руб.)	По состоянию на 31.12.20 г. (тыс.руб.)	В % к валюте баланса 31.12.19	В % к валюте баланса на 31.12.20	Темп роста (снижение) к 2019 г., %
Актив						
1. Внеоборотные средства	647 278	896 013	984 688	27,1	25,1	109,9
в том числе - основные средства	458 266	752 146	808 473	22,7	20,6	107,5
- прочие расходы	124 099	95 321	115 580	2,9	2,9	-
в том числе - незаконченные СМР	61 115	39 315	15 038	1,2	0,3	(38,3)
- авансы выданные по СМР	24 204	5 820	26 986	-	0,7	463,7
- незаконченные НИОКР	27 752	39 792	64 776	1,2	1,6	162,7
2. Оборотные средства,	1 718 929	2 412 948	2 945 416	72,9	74,9	122,1
в том числе - запасы	791 945	1 029 854	1 019 339	31,1	25,9	(99,0)
- дебиторская задолженность	684 974	894 813	1 629 353	27,0	41,4	182,1
- денежные средства и краткосрочные финансовые вложения	222 433	476 647	280 000	14,4	7,1	(58,7)
Пассив						
1. Собственный капитал	2 147 277	2 969 029	3 641 404	89,7	92,7	122,6
2. Долгосрочные обязательства,	48 466	45 749	37 745	1,4	1,0	(82,5)
в том числе заемные	-	-	-	-	-	-
3. Краткосрочные обязательства,	170 464	294 140	250 912	8,9	6,4	(85,3)
в том числе заемные	-	-	-	-	-	-
кредиторская задолженность	156 891	273 026	228 888	8,3	5,8	(83,8)

Валюта баланса	2 366 207	3 308 961	3 930 104	100	100	118,8
-----------------------	------------------	------------------	------------------	------------	------------	--------------

Имущество АО «РиМ» за 2020 год увеличилось на 18,8%. В имуществе общества только собственные оборотные средства. Однако темп роста активов баланса связан с увеличением дебиторской задолженности на 82,1%, что следует рассматривать как негативный фактор, так как это влияет на снижение платежеспособности общества.

Показатели, характеризующие деловую активность.

Оборачиваемость активов - это показатель деловой активности. Чем выше скорость оборота активов, тем выше его доходность. Данный показатель оценивают в динамике. Рост коэффициента говорит об увеличении оборотов капитала, при котором каждый рубль актива приносит больше прибыли.

	2018 год	2019 год	2020 год	Норм. значение
Коэффициент оборачиваемости активов	0,87	0,83	0,59	Больше 1

За 2020 год значение коэффициента оборачиваемости активов по сравнению с 2019 годом еще снизилось и составило 0,59. При показателе коэффициента меньше 1, оборачиваемость активов низкая, а полученные доходы не покрывают расходы на приобретение запасов.

Показатели, характеризующие платежеспособность и финансовую устойчивость.

Платежеспособность и финансовая устойчивость предприятия характеризуются следующими показателями: коэффициентом обеспеченности собственными средствами и коэффициентом текущей ликвидности.

Коэффициент обеспеченности собственными средствами отражает, какая часть оборотных средств сформирована за счет собственных средств.

Коэффициент текущей ликвидности показывает способность компании погашать текущие (краткосрочные) обязательства за счет только оборотных активов. Чем больше значение коэффициента, тем лучше платежеспособность предприятия.

Значение коэффициента	2018	2019	2020	Норм. значение
1. Коэффициент обеспеченности собственными средствами	0,9	0,87	0,9	0,1
2. Коэффициент текущей ликвидности	10,83	8,8	12,8	2,0

Как видно из таблицы, коэффициент обеспеченности собственными средствами и коэффициент текущей ликвидности за 2020 год увеличились и являются выше нормативного. Это свидетельствует о достаточности ликвидных активов, которые можно легко обратить в денежные средства для погашения краткосрочной кредиторской задолженности. Значительное отклонение в сторону превышения нормативного значения свидетельствует о замедлении оборотов оборотных активов: затоваривании складов, предоставлении отсрочек покупателям при оплате, неэффективности использования денег и финансовых вложений.

Показатели, характеризующие эффективность производства.

Значение коэффициента	2018	2019	2020	Норм. значение
1. Коэффициент рентабельности продаж	0,45	0,49	0,44	0,30
2. Коэффициент рентабельности собственного капитала	0,3	0,35	0,23	0,2

Коэффициент рентабельности продаж показывает, какую сумму прибыли получает предприятие с каждого рубля проданной продукции (работ, услуг). За 2020 год рентабельность продаж составила 0,44, что означает, что на каждый проданный рубль приходится 44 копейки прибыли.

Рентабельность собственного капитала характеризует эффективность использования вложенных в организацию собственных средств. Рентабельность собственного капитала показывает, сколько чистой прибыли приходится на 1 рубль собственных средств. За 2020 год коэффициент рентабельности собственного капитала снизился и составил 0,23.

Итоговый рейтинг финансового состояния предприятия.

Итоговый рейтинг рассчитывается по сводной формуле объединяющей все коэффициенты:

Коэффициенты	2018	2019	2020	Норм. значение
Коэффициент финансовой устойчивости (обеспеченность собственными средствами) Ко	0,9	0,87	0,9	
Коэффициент текущей ликвидности Кл	10,83	8,80	12,8	
Коэффициент оборачиваемости активов Ка	0,87	0,83	0,59	
Коэффициент рентабельности продаж Км	0,45	0,49	0,44	
Коэффициент рентабельности собственного капитала Кр	0,3	0,35	0,23	
ИТОГО	4,15	3,26	3,56	1

Итоговый рейтинг рассчитывается по формуле:

$$K_i = 2 * K_o + 0,1 * K_{л} + 0,08 * K_a + 0,45 * K_m + K_r$$

$$K_i = 2 * 0,9 + 0,1 * 12,8 + 0,08 * 0,59 + 0,45 * 0,44 + 0,23 = 3,56$$

Итоговый рейтинг финансового состояния предприятия по сравнению с 2019 годом увеличился на 9,2 %. По итогам отчетного 2020 года финансовое состояние предприятия является устойчивым, вероятность банкротства низкая.

17. Обеспечения обязательств

В 2020 году с сотрудником Рогатко Илья Вячеславович заключен беспроцентный договор целевого займа №04з-20 от 26.10.2020 г. на покупку жилья на сумму 3 500 000 рублей сроком до 31.12.2030 года. В обеспечение обязательств между Рогатко И.В. и АО «РиМ» заключено соглашение о залоге недвижимого имущества №5з-20 от 26.10.2020. Предметом залога является квартира общей площадью 38,1 кв.м, расположенная по адресу: г.Новосибирск, ул.Гоголя, д.205, кв.156.

В 2020 году сотрудником Мамаевым Алексеем Сергеевичем был полностью погашен долг по договору займа на покупку жилья досрочно.

18. События после отчетной даты.

Нами не были отмечены факты хозяйственной деятельности, которые могли бы оказать влияние на финансовое состояние предприятия и которые имели место в период между отчетной датой и датой подписания бухгалтерской отчетности за 2020 год.

Генеральный директор
АО «Радио и Микроэлектроника»

Е.В.Букреев

Главный бухгалтер

Л.И.Высокомирная