

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 2020г.	-	30 302	-	(30 302)	-
	5250	за 2019г.	-	43 433	-	(43 433)	-
в том числе:							
ПК HP ProDesk 400 G3 Mini i3 7100T (3.4)/4Gb/SSD128Gb/HDD630M/windows 10 Professional 64/GBitEth/65W	5241	за 2020г.	-	-	-	-	-
VAIAI AeroFlex IFR6000 комплекс для наземного тестирования трансспондеров	5242	за 2020г.	-	-	-	-	-
	5252	за 2019г.	-	-	-	-	-
Опция TCAS III для IFR6000	5243	за 2020г.	-	-	-	-	-
	5253	за 2019г.	-	-	-	-	-
Опция ADS-B 1090Mhz для IFR6000	5244	за 2020г.	-	-	-	-	-
	5254	за 2019г.	-	-	-	-	-
Расширенная гарантия (Extended Standard Warranty) на 60 мес. с запланированной калибровкой для	5245	за 2020г.	-	-	-	-	-
	5255	за 2019г.	-	-	-	-	-
USB адаптер NRP-Z3	5246	за 2020г.	-	73	-	(73)	-
	5256	за 2019г.	-	-	-	-	-
Прибор IFR6000	5247	за 2020г.	-	1 823	-	(1 823)	-
	5257	за 2019г.	-	-	-	-	-
Компьютер (УТД) HP ProDesk 400 G5 Intel Core i3 8100 DDR4 8гб, 256гб, Intel UHD Graphics 630 DVD-RW	5248	за 2020г.	-	41	-	(41)	-
	5258	за 2019г.	-	-	-	-	-
Компьютер (УТД) HP ProDesk 400 G5 Intel Core i5 8500 DDR4 8гб, 256гб, Intel UHD Graphics 630 DVD-RW	5249	за 2020г.	-	48	-	(48)	-
	5259	за 2019г.	-	-	-	-	-
Рабочая станция (УПД 142) Dell Precision 3620, Intel Core i5 6500, DDR4 8ГБ, 256SSD		за 2020г.	-	71	-	(71)	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-
Компьютер (УПД УТ-61 №1) HP ProDesk 400 G5 Mini Core i5-9500T, 8GB, 1TB, Stand, VGA Port, WIn10Pro		за 2020г.	-	49	-	(49)	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-
Компьютер (УПД УТ-61 №2) HP ProDesk 400 G5 Mini Core i5-9500T, 8GB, 1TB, Stand, VGA Port, WIn10Pro		за 2020г.	-	49	-	(49)	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-
Компьютер (УПД УТ-76 №1) HP ProDesk 400 G5 Mini Core i5-9500T, 8GB, 1TB, Stand, VGA Port, WIn10Pro		за 2020г.	-	54	-	(54)	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-
Компьютер (УПД УТ-76 №2) HP ProDesk 400 G5 Mini Core i5-9500T, 8GB, 1TB, Stand, VGA Port, WIn10Pro		за 2020г.	-	54	-	(54)	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-
Печь парфазной пайки ASSCON Systemtechnik-Electronic GmbH		за 2020г.	-	8 556	-	(8 556)	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-

ПЭВМ "Рубеж-25" с гарантированными значениями зоны R2: системный блок; монитор; клавиатура; манипуля		за 2020г.	-		155	-	(155)	-
Бывший в употреблении автоматический принтер калеструйной печати		за 2020г.	-		7 798	-	(7 798)	-
Бывший в употреблении автомат установки поверхностномонтируемых компонентов		за 2020г.	-		6 100	-	(6 100)	-
МФУ (УЛД УТ-145) Кюсега М4132idn P/C/S, А3, 32ppm А4 / 17ppm А3, 25-400%, 1024Мр, USB2.0,		за 2020г.	-		65	-	(65)	-
Прибор КАСО-V		за 2020г.	-		100	-	(100)	-
		за 2019г.	-		-	-	-	-
ПРИБОР ПС-16-521		за 2020г.	-		115	-	(115)	-
		за 2019г.	-		-	-	-	-
Генератор сигналов SMB100B		за 2020г.	-		730	-	(730)	-
		за 2019г.	-		-	-	-	-
Преобразователь сигнала АЛД РО-ЛДVI (Инв. № СО-00064)		за 2020г.	-		91	-	(91)	-
		за 2019г.	-		-	-	-	-
Анализатор спектра FPL1003		за 2020г.	-		924	-	(924)	-
		за 2019г.	-		-	-	-	-
Преобразователь измерительный NRP-Z81		за 2020г.	-		357	-	(357)	-
		за 2019г.	-		-	-	-	-
Камера тепла и холода МС-712R		за 2020г.	-		2 300	-	(2 300)	-
		за 2019г.	-		-	-	-	-
Компьютер (УЛД УТ-194, 1) Комплект из ПК (Инв. № ОТ-000193) и монитора НР (Инв. №ОТ-000194)		за 2020г.	-		50	-	(50)	-
		за 2019г.	-		-	-	-	-
Компьютер (УЛД УТ-194, 2) Комплект из ПК и монитора НР Bundle ProdDesk 400 G4 Mini Core i5-8500T, 4GB		за 2020г.	-		50	-	(50)	-
		за 2019г.	-		-	-	-	-
Осциллограф АКИП-4131/2А		за 2020г.	-		87	-	(87)	-
		за 2019г.	-		-	-	-	-
Генератор высокочастотный Г4-109		за 2020г.	-		52	-	(52)	-
		за 2019г.	-		-	-	-	-
Преобразователь сигнала АЛД НДР3 (Инв. № СО-00063)		за 2020г.	-		61	-	(61)	-
		за 2019г.	-		-	-	-	-
Система виброакустической защиты информации СОНТА-АВ (Инв. № ОТ-00214)		за 2020г.	-		128	-	(128)	-
		за 2019г.	-		-	-	-	-
Компьютер (УЛД УТ-232) Комплект из ПК и монитора НР ProdDesk 400 G4 Mini Core i5-9500T, 8GB, 1TB		за 2020г.	-		52	-	(52)	-
		за 2019г.	-		-	-	-	-
Компьютер (УТ-236 №1) Комплект из ПК и монитора НР ProdDesk 400 G5 Mini Core i5-9500T, 8GB, 1TB		за 2020г.	-		52	-	(52)	-
		за 2019г.	-		-	-	-	-
Компьютер (УТ-236 №2) Комплект из ПК и монитора НР ProdDesk 400 G5 Mini Core i5-9500T, 8GB, 1TB		за 2020г.	-		52	-	(52)	-
		за 2019г.	-		-	-	-	-
Компьютер (№1) Intel Core i9-9900k, устр. охл Zalman, Crucial 8TB DDR4, 512Гб (Инв. №ОТ-000196)		за 2020г.	-		83	-	(83)	-
		за 2019г.	-		-	-	-	-

Компьютер (№2) Intel Core i9-9900k, устр. охл Zalman, GIGABYTE DDR4, 512Гб (Име. №ОТ-000197)		за 2020г.	-		83	-	(83)	-
Коммутатор HPE 1920S 24G 2SFP Switch 24*10/100/1000 RJ-45+2*SFP		за 2020г.	-		-	-	-	-
Комплект оптических трансиверов Mikro Tik S-35LC20D		за 2020г.	-		-	-	-	-
LC-FC патч-корд многомодовый 50/125		за 2020г.	-		-	-	-	-
Шкаф 5bites телекоммуникационный 6U,600*450*370		за 2020г.	-		-	-	-	-
Организер Lammaster 19		за 2020г.	-		-	-	-	-
Патч-корд литой (molded) 10013160/200519/0161785		за 2020г.	-		-	-	-	-
Патч-корд литой (molded) 10013160/200519/0161767		за 2020г.	-		-	-	-	-
Патч-корд литой (molded) 10013160/110818/0036182		за 2020г.	-		-	-	-	-
Патч-корд литой (molded) 10013160/150118/0001151		за 2020г.	-		-	-	-	-
Патч-панель Lammaster 19		за 2020г.	-		-	-	-	-
Монитор HP P244 23.8" черный		за 2020г.	-		-	-	-	-
Кронштейн для мониторов ЖК Кютач OFFICE-9 черный 15"-32 макс. 16 кг настольный поворот и наклон верт		за 2020г.	-		-	-	-	-
Сетевой фильтр		за 2019г.	-		-	-	-	-
Кабель аудио-видео ВУРО DisplayPort HDMI 1.8m GOLD		за 2020г.	-		-	-	-	-
Неотделимые улучшения арендованного имущества (монтаж напольного покрытия)		за 2020г.	-		110	-	(110)	-
Локальная компьютерная сеть		за 2020г.	-		-	-	-	-
Кабельные работы		за 2019г.	-		44	-	(44)	-
Работы по подключению помещений №252,256 к системе заземления		за 2020г.	-		52	-	(52)	-
Модуль памяти SAMSUNG M378A1K43CB2-STD DDR4 8 Гб 2666 ДИММ OEM		за 2019г.	-		31	-	(31)	-
Легковой автомобиль иностранного пр-ва NISSAN PATHFINDER		за 2020г.	-		2	-	(2)	-
Легковой автомобиль BMW 3201GT		за 2019г.	-		20	-	(20)	-
		за 2020г.	-		-	-	-	-
		за 2019г.	-		14	-	(14)	-

Г5-82 - генератор импульсов		за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-
		за 2019г.	81	-	-	-	(81)	-	-
М3-56 - измеритель мощности		за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-
		за 2019г.	262	-	-	-	(262)	-	-
X1-42 - прибор для исследования АЧХ		за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-
		за 2019г.	125	-	-	-	(125)	-	-
Г5-88 - генератор импульсов		за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-
		за 2019г.	95	-	-	-	(95)	-	-
Мультимер 34465А		за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-
		за 2019г.	144	-	-	-	(144)	-	-
DSOS054A, Цифровой осциллограф 4 канала 500МГц		за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-
		за 2019г.	1 102	-	-	-	(1 102)	-	-
Осциллограф MSOX3034A		за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-
		за 2019г.	333	-	-	-	(333)	-	-
Осциллограф DSOX2012A		за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-
		за 2019г.	47	-	-	-	(47)	-	-
Портативный USB-анализатор спектра Tektronix RSA306B		за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-
		за 2019г.	385	-	-	-	(385)	-	-
33512B, Генератор сигналов, 2 канала, 20 МГц, сигналы произвольной формы		за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-
		за 2019г.	105	-	-	-	(105)	-	-
MSOX2014A, Цифровой осциллограф, 4+8 каналов, 100МГц		за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-
		за 2019г.	112	-	-	-	(112)	-	-
33510B, Генератор сигналов, 2 канала, 20 МГц		за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-
		за 2019г.	91	-	-	-	(91)	-	-
Анализатор сигналов N9010B с опциями: N9010B-507		за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-
		за 2019г.	2 360	-	-	-	(2 360)	-	-
Измеритель пиковой и средней мощности E4416A		за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-
		за 2019г.	836	-	-	-	(836)	-	-
Преобразователь пиковой и средней мощности E9323A		за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-
		за 2019г.	711	-	-	-	(711)	-	-
U2042XA, Измеритель пиковой и средней мощности USB		за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-
		за 2019г.	565	-	-	-	(565)	-	-
U8032A, Источник питания		за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-
		за 2019г.	580	-	-	-	(580)	-	-
53210A, Частотомер 350 МГц		за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-
		за 2019г.	192	-	-	-	(192)	-	-
N9310A, Генератор высокочастотный		за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-
		за 2019г.	856	-	-	-	(856)	-	-
DSOX2024A, Цифровой осциллограф 4 канала 200МГц		за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-
		за 2019г.	1 059	-	-	-	(1 059)	-	-
DSOX3034A, Цифровой осциллограф, 4 канала, 350 МГц		за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-
		за 2019г.	280	-	-	-	(280)	-	-
N5181A-503, Генератор высокочастотный		за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-
		за 2019г.	424	-	-	-	(424)	-	-

Осциллограф АКИП-4119/4 (с поверкой)	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	107	-	-	-	(107)	-	-	-
Осциллограф смешанных сигналов MSOX4034A	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	788	-	-	-	(788)	-	-	-
Осциллограф АКИП-4126/2A-X (с поверкой)	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	100	-	-	-	(100)	-	-	-
Осциллограф MSOX3034T с поверкой	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	488	-	-	-	(488)	-	-	-
33522В, Генератор сигналов, 2 канала, 30 МГц, сигналы произвольной формы	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	542	-	-	-	(542)	-	-	-
Частотомер электронно-счетный АКИП-5102 (в комплекте с опцией FE-5680A (с поверкой))	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	247	-	-	-	(247)	-	-	-
Анализатор сигналов N9010В с опциями: N9010В-513	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	2 660	-	-	-	(2 660)	-	-	-
Анализатор сигналов N9030В с опциями: N9010В-508	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	4 779	-	-	-	(4 779)	-	-	-
Генератор N5171В с 4-мя опциями	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	700	-	-	-	(700)	-	-	-
Анализатор цепей E5071С с опциями	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	2 295	-	-	-	(2 295)	-	-	-
Анализатор сигналов N9020В с опциями: N9020В-503	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	2 966	-	-	-	(2 966)	-	-	-
U2004A, Измеритель средней мощности	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	185	-	-	-	(185)	-	-	-
Генератор N5182В с 5-ю опциями	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	1 755	-	-	-	(1 755)	-	-	-
Коаксиальный детектор 423В (с опциями: 423В-002, 423В-003)	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	129	-	-	-	(129)	-	-	-
Источник шума N4000A (с опцией N4000A-002)	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	187	-	-	-	(187)	-	-	-
N5171В-503 аналоговый генератор сигналов, 9кГц - 3 ГГц	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	547	-	-	-	(547)	-	-	-
Анализатор цепей E5071С- 465 с опциями	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	2 908	-	-	-	(2 908)	-	-	-
Анализатор цепей E5071С- 245 с опциями	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	5 028	-	-	-	(5 028)	-	-	-
N9913A Портативный СВЧ-анализатор с опциями-210, -310	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	917	-	-	-	(917)	-	-	-
Цифровой осциллограф DSOX4154A с опцией DSOX4000-BDL в комплекте	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	1 728	-	-	-	(1 728)	-	-	-
N518В Аналоговый генератор СВЧ-сигналов с опциями -513,-LINT	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	1 665	-	-	-	(1 665)	-	-	-
33522В-ОСХ,высокостабильный опорный генератор	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	161	-	-	-	(161)	-	-	-

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	-	-	-
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	46 645	44 530	32 851
Объекты недвижимости, принятые в эксплуатацию и фактически используемые, находящиеся в процессе государственной регистрации	5284	-	-	-
Основные средства, переведенные на консервацию	5285	-	-	-
Иное использование основных средств (залог и др.)	5286	-	-	-
	5287	-	-	-

Руководитель
(подпись)

Коноваленко Андрей
Владимирович
(расшифровка подписи)

19 марта 2021 г.

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:				
5321	5321	-	-	-
Финансовые вложения, переданные третьим лицам (кроме продажи) - всего	5325	-	-	-
в том числе:				
5326	5326	-	-	-
Иное использование финансовых вложений	5329	-	-	-

Руководитель
(подпись)



Коноваленко Андрей
Владимирович
(расшифровка подписи)

19 марта 2021 г.

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	5441	-	-	-
Запасы, находящиеся в залоге по договору - всего	5445	-	-	-
в том числе:				
5446	5446	-	-	-

Руководитель

 (подпись)

Коноваленко Андрей
 Владимирович
 (расшифровка подписи)

19 марта 2021 г.

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			
			Учетная по условиям договора	величина резерва по сомнительным долгам	поступление		выбыло		перевод из		Учетная 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	перевод из долго- в краткосроч- ную задолжен- ность	перевод из дебитор- ской в кре- диторскую задолжен- ность	перевод из кредитор- ской в де- биторскую задолжен- ность		
Долгосрочная дебиторская задолженность - всего	5501	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5521	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:														
Расчеты с покупателями и заказчиками	5502	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5522	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Авансы выданные	5503	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5523	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Прочая	5504	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5524	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Краткосрочная дебиторская задолженность - всего	5505	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5525	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:	5510	за 2020г.	108 037	(1 959)	96 912	-	(60 417)	-	(5 430)	-	X	X	144 532	(5 177)
	5530	за 2019г.	74 699	(4 115)	95 136	-	(68 916)	-	(9 671)	-	7 118	-	108 037	(1 959)
в том числе:														
Расчеты с покупателями и заказчиками	5511	за 2020г.	48 784	(1 959)	73 888	-	(23 422)	-	(5 430)	-	-	-	99 250	(5 177)
	5531	за 2019г.	30 775	-	40 409	-	(22 400)	-	(9 671)	-	-	-	48 784	(1 959)
Авансы выданные	5512	за 2020г.	54 739	-	14 261	-	(36 086)	-	-	-	-	-	32 913	-
	5532	за 2019г.	30 521	-	48 428	-	(24 210)	-	-	-	-	-	54 739	-
Прочая	5513	за 2020г.	4 515	-	8 763	-	(909)	-	-	-	7 118	-	12 369	-
	5533	за 2019г.	13 404	-	6 298	-	(22 305)	-	-	-	-	-	4 515	-
Итого	5514	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-
	5534	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-
Итого	5500	за 2020г.	108 037	(1 959)	96 912	-	(60 417)	-	(5 430)	X	X	X	144 532	(5 177)
	5520	за 2019г.	74 699	(4 115)	95 136	-	(68 916)	-	(9 671)	X	X	X	108 037	(1 959)

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 дебиторской в кредиторскую 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 2020г.	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:	5571	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-
кредиты	5552	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-
	5572	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-
	5553	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-
	5573	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-
прочая	5554	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-
	5574	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-
	5555	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-
	5575	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-
Краткосрочная кредиторская задолженность - всего	5560	за 2020г.	173 203	158 179	1	(84 428)	-	-	246 955
	5580	за 2019г.	94 985	150 451	1	(79 352)	-	7 118	173 203
в том числе:									
расчеты с поставщиками и подрядчиками	5561	за 2020г.	25 789	55 611	-	(24 177)	-	-	57 223
	5581	за 2019г.	29 652	18 593	-	(22 456)	-	-	25 789
авансы полученные	5562	за 2020г.	125 093	99 743	-	(50 096)	-	-	174 740
	5582	за 2019г.	63 937	117 917	-	(56 761)	-	-	125 093
расчеты по налогам и взносам	5563	за 2020г.	21 875	1 794	1	(10 135)	-	-	13 534
	5583	за 2019г.	1 369	13 499	1	(112)	-	7 118	21 875
кредиты	5564	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-
	5584	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-
займы	5565	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-
	5585	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-
прочая	5566	за 2020г.	447	1 031	-	(20)	-	-	1 458
	5586	за 2019г.	27	443	-	(23)	-	-	447
	5567	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-
	5587	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-
Итого	5550	за 2020г.	173 203	158 179	1	(84 428)	-	-	246 955
	5570	за 2019г.	94 985	150 451	1	(79 352)	-	-	173 203

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	-	-	-
прочая задолженность	5593	-	-	-
	5594	-	-	-


 Руководитель
 (подпись)


Коноваленко Андрей
 Владимирович
 (расшифровка подписи)

19 марта 2021 г.

6. Затраты на производство (расходы на продажу)*

Наименование показателя	Код	за 2020г.	за 2019г.
Материальные затраты	5610	152 725	225 423
Расходы на оплату труда	5620	86 239	48 550
Отчисления на социальные нужды	5630	17 448	13 229
Амортизация	5640	13 797	7 705
Прочие затраты	5650	76 019	27 717
Итого по элементам	5660	346 228	322 624
Фактическая себестоимость проданных товаров	5665	-	-
Изменение остатков (прирост [-]): незавершенного производства, готовой продукции и др.	5670	(78 458)	-
Изменение остатков (уменьшение [+]): незавершенного производства, готовой продукции и др.	5680	-	35 076
Итого расходы по обычным видам деятельности	5600	267 770	357 700

* - Для организации, осуществляющих торговую деятельность добавлена строка 5665, учитывающая фактическую себестоимость товаров

Руководитель

 (подпись)
 Коноваленко Андрей
 Владимирович
 (расшифровка подписи)

19 марта 2021 г.

7. Ценочные обязательства

Наименование показателя	Код	Остаток на начало года	Признано	Погашено	Списано как избыточная сумма	Остаток на конец периода
Ценочные обязательства - всего	5700	-	8 204	-	-	8 204
В том числе:						
Резерв предстоящих отпусков	5701	-	8 204	-	-	8 204


Руководитель
(подпись)

Коноваленко Андрей
Владимирович
(расшифровка подписи)

19 марта 2024 г.

8. Обеспечения обязательств

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.	На 31 декабря 2018 г.
Полученные - всего	5800	-	-	-
в том числе:				
Выданные - всего	5801	-	-	-
в том числе:				
Фонд имущества Санкт-Петербурга АО	5810	3 102	-	-
СЛО РОССИЯ ФГБУ	5811	1 000	-	-
	5812	2 102	-	-
	5813	-	-	-
	5814	-	-	-
	5815	-	-	-

Руководитель

(подпись)

Коноваленко Андрей
Владимирович
(расшифровка подписи)

19 марта 2021 г.

9. Государственная помощь

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

Руководитель
(подпись)

Коноваленко Андрей
Владимирович
(расшифровка подписи)

19 марта 2021 г.