#### ООО «ЭКОДАР-ИПМ»

108811, г. Москва, Километр Киевское шоссе 22-й (п. Московский), домовл. 4, стр. 1, этаж 4 блок А ИНН 7710563113, КПП 775101001

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К БАЛАНСУ ЗА 2021 ГОД

(Пояснения к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах)

#### 1. Общая характеристика деятельности организации

- 1.1 Текущими видами деятельности Общества с ограниченной ответственностью «ЭКОДАР-ИПМ» являются: оптовая торговля, оказание услуг по техническому обслуживанию оборудования по водоподготовке, предоставление во временное пользование оборудования для доочистки питьевой воды.
- 1.2 Единоличным исполнительным органом Общества с ограниченной ответственностью ЭКОДАР-ИПМ является генеральный директор Скворцов Владимир Алексеевич. Главный бухгалтер Общества с ограниченной ответственностью ЭКОДАР-ИПМ Чайко Олег Владимирович.
  - 1.3 Организация в 2021 году арендовала нежилые помещения у:
- Общества с ограниченной ответственностью "СТРОЙИНВЕСТ" по договорам аренды № 502-3 от 20.06.2020 г., № 502-И от 20.04.2021 г., № 1581-H от 20.06.2020 г.
- Общества с ограниченной ответственностью "СЕРВИС МЕНЕДЖМЕНТ-Р" по договорам аренды №187/А от 15.07.2021 г., №426/А от 15.11.2021 г.
- Общества с ограниченной ответственностью «Дарина» договор аренды.№111/21-22 от 01.09.21, №111/20-21 от 01.10.2020 г.
- 1.4 Общество с ограниченной ответственностью «ЭКОДАР-ИПМ» имеет обособленное подразделение СКЛАД-ПРАЖСКАЯ ООО «ЭКОДАР-ИПМ» по адресу г. Москва, ул. Подольских Курсантов, д.3, стр.6.
- 1.5 Бухгалтерская отчетность сформирована организацией исходя из действующих в Российской Федерации правил бухгалтерского учета и отчетности. Среднесписочная численность работающих в 2021 году составила 196 человек.

## 2. Основные элементы учетной политики на 2021 год

- 2.1 Согласно учетной политики выручка в организации определяется по методу начисления
- 2.2 Амортизацию по основным средствам начислять линейным способом. Срок полезного использования основных средств определять по нормам, установленным Постановлением Правительства РФ №1 от 01.01.2002 г. В том случае, если основное средство (группу основных средств) невозможно отнести ни к одной из амортизационных групп, организация вправе самостоятельно определить срок его полезного использования на основании приказа генерального директора компании.

В учете выделены следующие группы основных средств:

Машины и оборудование (кроме офисного);

Офисное оборудование;

Транспортные средства;

Другие виды основных средств.

- 2.3 В целях бухгалтерского учета основные средства стоимостью до 40 000 руб. учитываются в составе МПЗ.
- 2.4. В целях налогового учета стоимость имущества, перечисленного в <u>пп. 3 п. 1 ст. 254</u> НК РФ (не являющегося амортизируемым), включается в состав материальных расходов в полной сумме по мере ввода такого имущества в эксплуатацию. Амортизируемым имуществом считать имущество согласно пункта 1 статьи 256 НК РФ.
- 2.5 Нематериальные активы отражаются в учете и отчетности в сумме затрат на приобретение, изготовление и расходов по их доведению до состояния, в котором они пригодны к использованию в запланированных целях. Срок полезного использования определяется согласно ПБУ 14/2007 "Учет нематериальных активов»".
- 2.6 Амортизацию нематериальных активов начислять ежемесячно исходя из срока их полезного использования, установленного при постановке на учет линейным способом. Амортизационные отчисления по нематериальным активам отражаются в бухгалтерском учете путем накопления соответствующих сумм на отдельном счете (05 «Амортизация нематериальных активов»)
- 2.7 Учет материально производственных запасов отражается по фактической себестоимости. Стоимость материально производственных запасов списывается в производство по средней себестоимости.
- 2.8 Товары учитываются по покупной стоимости.
- 2.9 Стоимость проданных товаров списывается на затраты по средней себестоимости.
- 2.10 Учет затрат осуществляется на счете 44 без их деления на прямые и косвенные расходы. При подведении итогов в конце месяца все затраты, кроме транспортных, списываются на реализацию продукции. Транспортные расходы списываются пропорционально реализованным товарам
- 2.11 НДС начисляется по мере отгрузки и предъявлению покупателю расчетных документов.
- 2.12 При исчислении налога на прибыль доходы и расходы определяются по методу начисления.
- 2.13 Получение дохода от сдачи в аренду имущества является одним из видов деятельности предприятия.
- 2.14 Применяется положение по бухгалтерскому учету «Учет расчетов по налогу на прибыль» (ПБУ 18/02), утвержденное приказом Минфина РФ от 19.11.2002 №114н.
- 2.15 Учетная политика организации является не исчерпывающей и при внесении в законодательные акты, регулирующие порядок ведения бухгалтерского учета, значительных изменений может дополняться отдельными приказами по предприятию с доведением внесенных изменений до налоговых органов.
- 2.16 В целях применения ПБУ 22/2010 «Исправление ошибок в бухгалтерском учете и отчетности» существенной считать ошибку, которая приводит к изменению общей величины активов (пассивов) более чем на 5%.

#### 3 Основные показатели финансово-хозяйственной деятельности организации в 2021 году

3.1 Оценка финансового состояния предприятия на конец 2021 года:

Показатели ликвидности:

Активы:

(А1)Денежные средства – 2 944 тыс.руб.

(А2)Прочие оборотные активы (дебиторская задолженность) – 64 444 тыс.руб.

(А3)Запасы – 62 153 тыс.руб.

(А4)Внеоборотные активы - 189 006 тыс. руб.

#### Пассивы:

- (П1) Краткосрочная кредиторская задолженность 104 486 тыс. руб.
- $(\Pi 2)$ Краткосрочные займы 0.00 руб.
- (П3)Долгосрочные обязательства 33 507 тыс. руб.
- $(\Pi 4)$ Постоянные пассивы -246037 тыс. руб.

Текущая ликвидность:

А=А1+А2+А3, П=П1+П2, Коэф.тек.ликв.=А/П>1, это означает что кредиторская задолженность полностью покрываются денежными средствами, запасами и дебиторской задолженностью. Таким образом, ликвидность предприятия свидетельствует о его устойчивом финансовом положении.

3.2 Стоимостные показатели по не завершенным на конец отчетного периода операциям между аффилированными лицами, задолженность перед ООО «ЭКОДАР-ИПМ» составляет:

с ООО «ЭКОДАР-ОПТ» - 13 270 тысяч рублей;

с ООО «МВК ЭКОДАР» - 650 тысяч рублей.

Долг ООО «ЭКОДАР-ИПМ» перед:

ООО «ЭКОДАР-ЛГ» составляет 23 640 тысяч рублей.

ООО «МВК ЭКОДАР» составляет 467 тысяч рублей.

Расчеты по указанным выше операциям планируется осуществить в течении 2021 года безналичным способом.

- 3.3 Вознаграждение исполнительному органу организации за 2021 год выплачено в сумме 2 260 627.19 рублей.
  - 3.3 Состав коммерческих расходов указанных в Форме 2 Отчета о финансовых результатах (в тыс. руб).:

## Коммерческие расходы

Наименование показателя	за 2021 г.	за 2020 г.
Расходы на оплату труда	110429	86768
Отчисления на социальные нужды	20597	18722
Расходы на рекламу	29322	20782
Расходы на аренду помещений	27633	22248
Прочие затраты	24745	16190
Итого по элементам	212726	164710

## 3.5. Состав прочих расходов указанных в Форме 2 Отчета о финансовых результатах указанных (в тыс. руб).:

Прочие расходы

Наименование показателя	за 2021 г.	за 2020 г.
Расходы, связанные с реализацией основных	41	
средств	41	-
Расходы, связанные с реализацией прочего		
имущества	1	3
Расходы на услуги банков	251	224
Расходы в виде списанной дебиторской		
задолженности	61	60
Прочие внереализационные расходы	1290	2514
Прочие косвенные расходы	3211	2205
Итого по элементам	4855	5006

## 3.6. Состав прочих доходов указанных в Форме 2 Отчета о финансовых результатах указанных (в тыс. руб).:

Прочие доходы

Наименование показателя	за 2021 г.	за 2020 г.
Доходы, связанные с реализацией основных		
средств	61	ı
Доходы, связанные с реализацией прочего		
имущества	292	56
Доходы, связанные со сдачей имущества в аренду		
(субаренду)	9755	9372
Возмещение убытков к получению	179	104
Доходы в виде списанной кредиторской		
задолженности	397	393
Прочие внереализационные доходы	1	2
Итого по элементам	10685	9927

## 4. Аффилированные лица

Перечень лиц являющихся по отношению к ООО «ЭКОДАР-ИПМ» аффилированными:

Общество с ограниченной ответственностью «ЭКОДАР-ЛГ», Общество с ограниченной ответственностью «ЭКОДАР-ОПТ», находящиеся по адресу: 108811, г. Москва, километр Киевское шоссе 22-й (п. Московский), домовл.4, стр.1, Общество с ограниченной ответственностью «МВК ЭКОДАР», находящиеся по адресу: 108811, г. Москва, километр Киевское шоссе 22-й (п. Московский), домовл.4, стр.1, этаж 4 блок А

Учредителями ООО «МВК ЭКОДАР» также как и, учредителями ООО «ЭКОДАР-ИПМ» являются физические лица: Курагина Татьяна Дмитриевна и Левшина Татьяна Викторовна обладающие по 50% уставного капитала.

Одним из Учредителей ООО «ЭКОДАР-ЛГ», ООО «ЭКОДАР-ОПТ» является Левшина Татьяна Викторовна обладающая 50% уставного капитала.

ООО «ЭКОДАР-ИПМ» производит закупки товаров и оборудования для последующей перепродажи и сдачи в аренду у ООО «ЭКОДАР-ЛГ», ООО «ЭКОДАР-ОПТ», арендует автомашины у ООО «МВК ЭКОДАР».

Оборот по закупкам товаров и оборудования в 2021 году составил:

- с ООО «ЭКОДАР-ЛГ» 215 984 тысячи рублей,
- с ООО «ЭКОДАР-ОПТ» 28 376 тысяч рублей.
- С ООО «ЭКОДАР-СПБ» 66 тысяч рублей.

Услуги по аренде автомашин оказаны компанией ООО «МВК ЭКОДАР» на сумму 480 тысяч рублей.

ООО «ЭКОДАР-ИПМ» сдает в субаренду нежилые офисные помещения ООО «ЭКОДАР-ЛГ», ООО «ЭКОДАР-ОПТ», ООО «МВК ЭКОДАР». Оборот по сдаче в субаренду нежилых офисных помещений в 2021 году составил:

- с ООО «МВК ЭКОДАР» 8 318 тысяч рублей,
- с ООО «ЭКОДАР-ЛГ» 720 тысяч рублей,
- с ООО «ЭКОДАР-ОПТ» 2 210 тысяч рублей.
  - 5. Условные факты хозяйственной деятельности в 2021 году отсутствовали.
  - 6. События после отчетной даты в 2021 году отсутствовали.

Генеральный директор

В.А. Скворцов

Главный бухгалтер

О.В. Чайко

# 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

c.1

			На нача	пло года			Изм	енения за пер	иод			На конец	периода
						Выб	ыло			Перес	оценка		
Наименование показателя	Код	Период	первона- чальная стоимость	накоплен- ная аморти- зация и убытки от обесцене- ния	Поступило	первона- чальная стоимость	накоплен- ная аморти- зация и убытки от обесцене- ния	начислено амортиза- ции	Убыток от обесцене- ния	Первона- чальная стоимость	Накоплен- ная аморти- зация	первона- чальная стоимость	накоплен- ная аморти- зация и убытки от обесцене- ния
Нематериальные	5100	за 2021г.	10	(8)	1 035	-	-	(19)	-	-	-	1 044	(27)
активы - всего	5110	за 2020г.	10	(7)	-	-	-	(1)	-	-	-	10	(8)
в том числе: Исключительное право патентообладателя на изобретение,	5101	за 2021г.	10	(8)	1	-	-	(1)	-	-	-	10	(9)
промышленный образец, полезную модель	5111	за 2020г.	10	(7)	1	-	-	(1)	-	-	-	10	(8)
Исключительное авторское право на	5102	за 2021г.	-	-	172	-	-	(17)	-	_	-	172	(17)
программы для ЭВМ, базы данных	5112	за 2020г.	_	-	-	-	-	_	-	-	-	_	_

#### 1.2. Первоначальная стоимость нематериальных активов, созданных самой организацией

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.
Всего	5120	-	-	-
в том числе:				
	5121	-	-	-

## 1.3. Нематериальные активы с полностью погашенной стоимостью

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.
Всего	5130	-	-	-
в том числе:				
	5131	-	-	_

## 1.4. Наличие и движение результатов НИОКР

				ало года		Изменения	за период		На конец	периода
						Выб	ыло			
Наименование показателя	Код	Период	первона- чальная стоимость	часть стоимости, списанной на расходы	Поступило	первона- чальная стоимость	часть стоимости, списанной на расходы	часть стоимости, списанная на расходы за период	первона- чальная стоимость	часть стоимости, списанной на расходы
НИОКР - всего	5140	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	5150	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:										
	5141	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	5151	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-

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

					Изменения за период			
Наименование показателя	Код	Код Период На начало года		затраты за период	списано затрат как не давших качестве нематериальных результата принято к учету в качестве нематериальных активов или НИОКР		На конец периода	
Затраты по незаконченным исследованиям и	5160	за 2021г.	-	-	-	-	-	
разработкам - всего	5170	за 2020г.	-	-	-	-	-	
в том числе:								
	5161	за 2021г.	-	-	-	-	-	
	5171	за 2020г.	-	-	-	-	-	
незаконченные операции по приобретению	5180	за 2021г.	-	1 035	-	(1 035)	-	
нематериальных активов - всего	5190	за 2020г.	-	-	-	-	-	
в том числе:								
Мобильное приложение ЭКОДАР	5181	за 2021г.	-	172	-	(172)	-	
	5191	за 2020г.	-	-	-	-	-	
Сайт ekodar.ru	5182	за 2021г.	-	863	-	(863)	-	
	5192	за 2020г.	-	-	-	-	-	

Руководитель (подпись) Скворцов Владимир Алексеевич (расшифровка подписи)

## 2. Основные средства

#### 2.1. Наличие и движение основных средств

			На нача				Изменения					На конец	периода
						Выбыло	объектов			Перес	оценка		
Наименование показателя	Код	Период	первона- чальная стоимость	накоплен- ная аморти- зация и убытки от обесцене- ния	Поступило	первона- чальная стоимость	накоплен- ная аморти- зация и убытки от обесцене- ния	начислено амортиза- ции	убыток от обесцене- ния	Первона- чальная стоимость	Накоплен- ная аморти- зация	первона- чальная стоимость	накоплен- ная аморти- зация и убытки от обесцене- ния
Основные средства (без учета доходных вложений в материальные	5200	за 2021г.	12 644	(7 919)	4 450	-	-	(2 509)	-	-	-	17 094	(10 429)
ценности) - всего	5210	за 2020г.	9 827	(5 872)	2 866	(49)	4	(2 051)	-	-	-	12 644	(7 919)
в том числе:													
Другие виды основных средств	5201	за 2021г.	902	(688)	547	-	-	(199)	-	-	-	1 448	(887)
	5211	за 2020г.	756	(556)	146	-	-	(132)	-	-	-	902	(688)
Офисное оборудование	5202	за 2021г.	3 106	(1 659)	1 975	-	-	(1 178)	-	-	-	5 081	(2 837)
	5212	за 2020г.	1 736	(799)	1 370	-	-	(860)	-	-	-	3 106	(1 659)
Транспортные средства	5203	за 2021г.	6 873	(5 235)	1 929	-	-	(975)	-	-	-	8 802	(6 210)
	5213	за 2020г.	6 873	(4 257)	-	-	-	(978)	-	-	-	6 873	(5 235)
Машины и оборудование (кроме	5204	за 2021г.	1 763	(337)	-	-	-	(158)	-	-	-	1 763	(494)
офисного)	5214	за 2020г.	462	(260)	1 350	(49)	4	(80)	-	-	-	1 763	(337)
Учтено в составе доходных вложений	5220	за 2021г.	256 716	(110 878)		(7 010)	6 969	(48 365)	-	-	-	333 509	(152 274)
в материальные ценности - всего	5230	за 2020г.	190 581	(83 643)	73 528	(2 873)	2 873	(34 628)	-	-	-	256 716	(110 878)
в том числе:													
Машины и оборудование (кроме	5221	за 2021г.	256 476	(110 610)	83 803	(6 981)	6 941	(48 342)	-	-	-	333 298	(152 012)
офисного)	5231	за 2020г.	190 293	(83 351)	73 528	(2 873)	2 873	(34 603)	-	-	-	256 476	(110 610)
Другие виды основных средств	5222	за 2021г.	239	(239)	-	(28)	28	-	-	-	-	211	(211)
	5232	за 2020г.	288	(288)	-	-	-	-	-	-	-	239	(239)
Офисное оборудование	5223	за 2021г.	-	(29)		-	-	(23)	-	-	-	-	(51)
	5233	за 2020г.	-	(4)	-	-	-	(25)	-	-	-	-	(29)

## 2.2. Незавершенные капитальные вложения

					Изменения за период		
Наименование показателя	Код	Период	На начало года	затраты за период	списано	принято к учету в качестве основных средств или увеличена стоимость	На конец периода
Незавершенное строительство и незаконченные	5240	за 2021г.	-	89 762	(1 508)	(88 254)	-
операции по приобретению, модернизации и т.п. основных средств - всего	5250	за 2020г.	-	78 116	(1 722)	(76 394)	-
в том числе:							
Автомат питьевой воды Экомастер WL7HCSA Firewall RO с кабинетом (сентябрь 2021)	5241 5251	за 2021г. за 2020г.	-	808	-	(808)	_
	-	+	-	200	-	(200)	-
Firewall с кабинетом (октябрь 2021)	5242 5252	за 2021г. за 2020г.	-	368	-	(368)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL4 MHCS FW	5243	за 2021г.	_	207	_	(207)	_
800 w с кабинетом (сентябрь 2021)	5253	за 2020г.	-	-	_	(201)	-
Компьютер в сборе для дизайнера	5244	за 2021г.	_	68	_	(68)	
	5254	за 2020г.	-	-	=	-	-
Коммутатор	5245	за 2021г.	-	76	-	(76)	-
	5255	за 2020г.	-	-	-	-	-
Секционные ворота (склад ПРАЖКА-2)	5246	за 2021г.	-	130	-	(130)	-
	5256	за 2020г.	-	-	-	-	-
Сервер Team Server P4-E52 (сервер терминалов)	5247	за 2021г.	-	65	-	(65)	-
	5257	за 2020г.	-	-	=	-	-
Сервер Team Server P4-E31 (Сервер IP телефонии)	5248	за 2021г.	-	15	-	(15)	-
	5258	за 2020г.	-	-	-	-	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL 2 FW HC с бесконтактным устройством (сентябрь 2021)	5249	за 2021г.	-	57	-	(57)	-
, , , , ,	5259	за 2020г.	-	-	-	-	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCS Firewall (январь 2021) (81 273.08)		за 2021г.	-	894	-	(894)	-
		за 2020г.	-	-	-	-	-
Автомат питьевой воды WiseWater 550 (январь 2021) (53 753.09)		за 2021г.	-	591	-	(591)	-
, ,		за 2020г.	-	-	-	-	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCS BL Firewall (январь 2021) (80 101.75)		за 2021г.	-	80	-	(80)	-
Автомат питьевой воды WiseWater 550 Mini (январь		за 2020г.	-	-	-	-	-
2021) (51 275.47)		за 2021г.	-	667	-	(667)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA		за 2020г.	-	-	-	- (2=0)	-
Firewall (январь 2021) (92 028.05)		за 2021г. за 2020г.	-	276	-	(276)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WLHCS 2		+	-	-	-	(0.50)	-
FIREWALL (800 Watt) (январь 2021) (50 171.46)		за 2021г. за 2020г.	-	953	<del>-</del>	(953)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL4 MHCS FW	-	<del>                                     </del>	-	525	-	(525)	
800 w (январь 2021) (87 473.98)		за 2021г. за 2020г.	-	525	-	(025)	<u>-</u>
 Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCS Firewall		за 2021г.	_	162	<u> </u>	(162)	
(февраль 2021) (81 241.93)		за 2021г.	-	- 102	-	(102)	<u> </u>
Автомат питьевой воды WiseWater 550 (февраль		за 2021г.	-	1 211	_	(1 211)	-
2021) (55 028.99 )		за 2020г.	-	-	-	( 11)	-
Автомат питьевой воды WiseWater 550 Mini		за 2021г.	-	718	-	(718)	-

(февраль 2021) (51 264.17)	за 2020г.	-	-	-	-	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA	за 2021г.	-	528	_	(528)	_
Firewall (февраль 2021) (105 601.62)	за 2020г.	-	-	-	(320)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WLHCS 2	за 2021г.	_	2 221	_	(2 221)	_
FIREWALL (800 Watt) (февраль 2021) (50 477.04)	за 2020г.	-		-	- (= == ·)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL4 MHCS FW	за 2021г.	_	262	_	(262)	_
800 w (февраль 2021) (87 413.31)	за 2020г.	-	-	-	(202)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WLCubeHCA	за 2021г.		181		(181)	
(февраль 2021) (45 151.55)	за 2021г.		- 101	-	(101)	-
Коммутатор (свитч) HPE JG961A	<del>-   -   -   -   -   -   -   -   -   -  </del>		50	50		
1950-48G-2SFP+-2XGT	за 2021г. за 2020г.	-	59	59	-	-
Жесткий диск 8Tb SATA-III Seagate Exos 7E8		-		-	-	-
(ST8000NM000A)	за 2021г.	-	15	15	-	-
'	за 2020г.	-	-	-	-	-
Привод DVD-RW внешний ASUS SDRW-08U7M-U JSB2.0, Black, RTL	за 2021г.	-	2	2	-	-
· · · ·	за 2020г.	-	-	-	-	-
Задвижка	за 2021г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Ворота промышленные секционные из сэндвич	за 2021г.		130	130		=
панелей с калиткой (ISD01)	за 2020г.	-	-	-	-	-
Автомат питьевой воды WiseWater 550 (март 2021)	за 2021г.	-	221	-	(221)	-
(55 137.19 )	за 2020г.	-	-	-	-	-
Автомат питьевой воды WiseWater 550 Mini (март	за 2021г.	-	718	-	(718)	-
2021) (51 263.56 )	за 2020г.	-	-	-	-	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA	за 2021г.	_	1 291		(1 291)	_
Firewall (март-1 2021) (92 232.38)	за 2020г.	-		-	(1231)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA	за 2021г.		922		(922)	
Firewall (март-2 2021) (92 232.38)	за 2021г.		922	-	(922)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA		-	4 407	-	- /4 40T\	-
Firewall (март-3 2021) (92 232.38)	за 2021г.	-	1 107	-	(1 107)	-
F-904060LCHUK-02, Кран Billi Quadra с	за 2020г.	-	-	-	<u>-</u>	-
r-904060LCHOK-02, кран Вііі Quadra с каплесборником (март 2021) (224 388.10)	за 2021г.	-	224	-	(224)	-
, , , , , , ,	за 2020г.	-	-	-	-	-
Автомат питьевой воды WiseWater 550 RO Mini (март 2021) (62 829.15 )	за 2021г.	-	63	-	(63)	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Автомат питьевой воды Экомастер WLHCS 2	за 2021г.	-	454		(454)	-
FIREWALL (800 Watt) (март 2021) (50 473.06)	за 2020г.	-	-	-	-	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL4 MHCS FW	за 2021г.	-	1 049	-	(1 049)	-
300 w (март 2021) (87 414.19)	за 2020г.	-			-	-
Автомат питьевой воды Экомастер WLCubeHCA	за 2021г.	-	271	-	(271)	_
(март 2021) (45 149.34)	за 2020г.	-	-	-	-	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA	за 2021г.	_	741	_	(741)	_
Firewall (март-4 2021) (92 575.10)	за 2020г.	-		_	-	_
Автомат питьевой воды WiseWater 550 (апрель	за 2021г.		714		(714)	
2021) (54 905.86)	за 2020г.		/ 14	- <u>-</u>	(714)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WLHCS 2		-	2 704	<del></del>	/0.704\	<u> </u>
FIREWALL (800 Watt) (апрель 2021) (47 450.80)	за 2021г.	-	3 701	-	(3 701)	-
Автомат питьевой воды WiseWater 550 Mini (апрель	за 2020г.	-		-	<del>-</del>	-
2021) (48 952.79)	за 2021г.	-	1 273	-	(1 273)	-
, , , ,	за 2020г.	-	-	-	-	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA	за 2021г.	_	927	-	(927)	l -l

пrewall (апрель 2021) (92 /14.53)	за 2020г.		-	-	-
-904060LCHUK-02, Кран Billi Quadra с	за 2021г.	- 452	-	(452)	-
аплесборником (апрель 2021) (225 963.85)	за 2020г.		-	-	-
втомат питьевой воды Экомастер WL4 MHCS FW	за 2021г.	- 175	-	(175)	-
00 w (апрель 2021) (87 368.86)	за 2020г.		-	-	-
втомат питьевой воды Экомастер WLCubeHCA	за 2021г.	- 316	-	(316)	-
апрель 2021) (45 117.19)	за 2020г.		-	-	-
laкопитель SSD 240Gb Kingston A400	за 2021г.	- 2	2	-	_
SA400S37/240G,SATA-III,TLC)	за 2020г.		-	-	-
видеокарта GeForce GTX1650 ASUS 4Gb	за 2021г.	- 18	18	-	-
DUAL-GTX1650-O4G) RTL	за 2020г.		-	-	-
Оперативная память 16Gb DDR4 2666MHz Kingston	за 2021г.	- 12	12	-	-
HyperX Fury (HX426C16FB3/16)	за 2020г.		-	-	-
лавиатура+ мышь Genius KM-200 Black USB	за 2021г.	- 1	1	-	-
	за 2020г.		-	-	-
орпус Exegate AA-327 Black, без БП	за 2021г.	- 1	1	-	-
	за 2020г.	-	-	-	
Кесткий диск 1Tb SATA-III Seagate Exos 7E8	за 2021г.	- 6	6	-	-
ST1000NM000A)	за 2020г.	-	-	-	-
Іроцессор S1200 Intel Core i5-10500 BOX	за 2021г.	- 16	16	-	-
	за 2020г.		-	-	-
Латеринская плата ASUS S1200 PRIME B460-PLUS	за 2021г.	- 9	9	-	-
RTL	за 2020г.		-	-	-
лок питания 600W Cooler Master Elite V4	за 2021г.	- 3	3	-	-
MPE-6001-ACABN-EU)	за 2020г.		-	-	-
втомат питьевой воды WiseWater 550 (май 2021)	за 2021г.	- 662	-	(662)	_
55 180.48)	за 2020г.		-	-	-
втомат питьевой воды Экомастер WLHCS 2	за 2021г.	- 207	_	(207)	_
TREWALL (800 Watt) (май 2021) (51 661.67)	за 2020г.		-	-	-
втомат питьевой воды WiseWater 550 Mini (май	за 2021г.	- 930	_	(930)	_
021) (48 945.66)	за 2020г.		-	-	-
ывтомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA	за 2021г.	- 927	-	(927)	_
irewall (май 2021) (92 654.71)	за 2020г.		-	- (321)	
втомат питьевой воды Экомастер WL3HCA Firewall	за 2021г.	- 268	_	(268)	_
май 2021) (67 083.33)	за 2020г.		-	(200)	-
втомат питьевой воды WiseWater 550 RO (май	за 2021г.	- 64	_	(64)	
021) (64 090.08)	за 2020г.		-	- (04)	
втомат питьевой воды Экомастер WLCubeHCA	за 2021г.	- 45	_	(45)	_
май 2021) (45 128.42)	за 2020г.		-	- (43)	
втомат питьевой воды Экомастер WLMHC3000	за 2021г.	- 545	_	(545)	
май 2021) (60 580.83)	за 2020г.		-	- (343)	-
втомат питьевой воды WiseWater 550 (июнь 2021)	за 2021г.	- 938		(938)	
(55 193.40)	за 2020г.	- 936	-	(936)	-
втомат питьевой воды Экомастер WLHCS 2	за 2021г.	- 1 655		(1 655)	
TREWALL (800 Watt) (июнь 2021) (50 143.45)	за 2020г.	- 1000	-	(1000)	
втомат питьевой воды WiseWater 550 Mini (июнь	за 2021г.	- 881	_	(881)	
021) (48 946.05)	за 2020г.	- 881	-	(001)	-
втомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA	00 Z0Z01.	_	_	_	-

-irewaii (июнь 2021) (97 898.16)	за 2020г.			-
-904060LCHUK-02, Кран Billi Quadra с	за 2021г.	- 227	- (227)	-
аплесборником (июнь 2021) (226 858.65)	за 2020г.			-
Автомат питьевой воды WiseWater 550 RO Mini	за 2021г.	- 63	- (63)	-
июнь 2021) (62 728.49 )	за 2020г.			-
Автомат питьевой воды Экомастер WLCubeHCA	за 2021г.	- 90	- (90)	-
июнь 2021) (45 125.99)	за 2020г.			-
Автомат питьевой воды Экомастер WLMHC3000	за 2021г.	- 182	- (182)	-
июнь 2021) (60 580.83)	за 2020г.			-
Автомат питьевой воды WiseWater 550 (июль 2021)	за 2021г.	- 1 877	- (1 877)	-
(55 193.81)	за 2020г.			-
мвтомат питьевой воды Экомастер WLHCS 2	за 2021г.	- 3 413	- (3 413)	-
TREWALL (800 Watt) (июль 2021) (50 186.73)	за 2020г.			-
мвтомат питьевой воды WiseWater 550 Mini (июль	за 2021г.	- 734	- (734)	-
2021) (48 945.34 )	за 2020г.			-
Автомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA Firewall (июль 2021) (97 985.92)	за 2021г.	- 1 274	- (1 274)	-
, , ,	за 2020г.			-
F-904060LCHUK-02, Кран Billi Quadra с каплесборником (июль 2021) (226 858.66)	за 2021г.	- 907	- (907)	-
, , , , , ,	за 2020г.			-
CH-30A-2, Кран Ekotap Hot/Cold/Ambient с заплесборником (июль 2021) (60 903.86)	за 2021г.	- 61	- (61)	-
1 , , , ,	за 2020г.			-
мьтомат питьевой воды Экомастер WL3HCA Firewall (июль 2021) (68 334.24)	за 2021г.	- 273	- (273)	-
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	за 2020г.			-
Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCA Firewall RO (июль 2021) (72 689.14)	за 2021г.	- 73	- (73)	-
· · · · ·	за 2020г.			-
Автомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA Firewall RO (июль 2021) (110 132.50)	за 2021г.	- 220	- (220)	-
, , , , , ,	за 2020г.			-
Автомат питьевой воды Экомастер WLCubeHCA-RO июль 2021) (52 423.83)	за 2021г.	- 52	- (52)	-
, , ,	за 2020г.			-
Автомат питьевой воды WiseWater 550 RO (июль 2021) (65 143.25)	за 2021г.	- 65	- (65)	-
, ,	за 2020г.			-
Автомат питьевой воды Экомастер WL4 MHCS FW	за 2021г.	- 1 046	- (1 046)	-
, , ,	за 2020г.			-
Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCS Firewall (август 2021) (81 291.89)	за 2021г.	- 163	- (163)	-
Автомат питьевой воды WiseWater 550 (август	за 2020г.			-
2021) (60 308.10)	за 2021г.	- 784	- (784)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WLHCS 2	за 2020г.			-
FIREWALL (800 Watt) (август 2021) (48 634.32)	3a 2021r.	- 1 508	- (1 508)	-
Автомат питьевой воды WiseWater 550 Mini (август	за 2020г.			-
2021) (57 145.86)	3a 2021r.	- 400	- (400)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA	за 2020г.			-
irewall (август-1 2021) (95 070.09)	за 2021г.	- 2 282	- (2 282)	-
втомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA	за 2020г.			-
Firewall (август-2 2021) (95 070.09)	за 2021г.	- 2 187	- (2 187)	-
F-904060LCHUK-03, Кран Billi Quadra с тумбой	за 2020г.			-
август 2021) (236 186.54)	за 2021г.	- 472	- (472)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCA Firewall	за 2020г.			-
ABTOMAT ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ ЭКОМАСТЕР WL3HCA FIREWAII	за 2021г.	- 1 571	- (1 571)	-

август 2021) (68 313.98)	за 2020г.		-	-	
втомат питьевой воды Экомастер WL2FXFL-RO	за 2021г.	- 65	-	(65)	
август 2021) (65 375.55)	за 2020г.		-	-	-
втомат питьевой воды Экомастер WL4MHCS	за 2021г.	- 207	-	(207)	
irewallRO (август 2021) (103 624.99)	за 2020г.	-	-	-	
втомат питьевой воды Экомастер WL7HCSA	за 2021г.	- 573	-	(573)	
irewall RO (август 2021) (114 549.27)	за 2020г.	-	-	-	
втомат питьевой воды WiseWater 550 RO (август	за 2021г.	- 70	-	(70)	
021) (70 481.19)	за 2020г.		-	-	-
втомат питьевой воды Экомастер WL4 MHCS FW	за 2021г.	- 354	-	(354)	
00 w (август 2021) (88 555.04)	за 2020г.		-	-	
втомат питьевой воды Экомастер WLCubeHCA	за 2021г.	- 90	-	(90)	
август 2021) (45 139.32)	за 2020г.	-	-	-	
втомат питьевой воды WiseWater 550 (сентябрь	за 2021г.	- 1 327	-	(1 327)	
021) (60 320.54)	за 2020г.		-	-	
Автомат питьевой воды Экомастер WL 2 FW HC сентябрь 2021) (48 623.70)	за 2021г.	- 3 598	49	(3 550)	
	за 2020г.		-	-	
втомат питьевой воды WiseWater 550 Mini	за 2021г.	- 400	-	(400)	
сентябрь 2021) (57 113.19)	за 2020г.			-	
втомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA	за 2021г.	- 1 258	-	(1 258)	
Firewall (сентябрь 2021) (96 792.22)	за 2020г.		-	-	
втомат питьевой воды Экомастер WL3HCA Firewall	за 2021г.	- 273	-	(273)	-
(сентябрь 2021) (68 313.89)	за 2020г.		-	-	
втомат питьевой воды Экомастер WL7HCSA	за 2021г.	- 696	696	-	
irewall RO (сентябрь 2021) (116 043.36)	за 2020г.		-	-	
втомат питьевой воды Экомастер WL4 MHCS FW	за 2021г.	- 1 240	177	(1 063)	
00 w (сентябрь 2021) (88 563.08)	за 2020г.		-	-	
втомат питьевой воды Экомастер WLCubeHCA	за 2021г.	- 271	-	(271)	
сентябрь 2021) (45 147.12)	за 2020г.		-	-	
омпьютер в сборе (персон.комп.+монитор)	за 2021г.	- 84	-	(84)	
	за 2020г.		-	-	
втомат питьевой воды Экомастер WL3HCS Firewall	за 2021г.	- 163	-	(163)	
октябрь 2021) (81 321.90)	за 2020г.		-	-	
втомат питьевой воды WiseWater 550 (октябрь	за 2021г.	- 1 127	-	(1 127)	
021) (59 324.39)	за 2020г.		-	-	
втомат питьевой воды Экомастер WL 2 FW HC	за 2021г.	- 1 841	-	(1 841)	
октябрь-1 2021) (61 373.51)	за 2020г.		-	-	
втомат питьевой воды Экомастер WL 2 FW HC	за 2021г.	- 1 718	_	(1 718)	
октябрь-2 2021) (61 373.51)	за 2020г.		-	-	
втомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA	за 2021г.	- 1 872	312	(1 560)	
irewall (октябрь 2021) (104 009.70)	за 2020г.		-	-	
-904060LCHUK-02, Кран Billi Quadra sparkling с	за 2021г.	- 226	-	(226)	
аплесборником (октябрь 2021) (225 963.56)	за 2020г.		-	/	
втомат питьевой воды Экомастер WL3HCA Firewall	за 2021г.	- 1 571	_	(1 571)	
октябрь 2021) (68 318.27)	3a 2020r.		-	-	
втомат питьевой воды Экомастер WL2FXFL-RO	за 2021г.	- 66	_	(66)	
октябрь 2021) (65 945.95)	3a 2020r.		-	-	
втомат питьевой воды Экомастер WL7HCSA	за 2021г.	- 301		(301)	

-irewaii КО (октяюрь 2021) (100 464.19)	за 2020г.	-  -	-  -	_
Автомат питьевой воды WiseWater 550 RO Mini	за 2021г.	- 63	- (63)	
октябрь 2021) (62 974.72)	за 2020г.		- (03)	
Автомат питьевой воды Экомастер WLCubeHCA	за 2021г.	- 90	- (90)	
октябрь 2021) (45 141.99)	за 2021г.	- 90	- (90)	-
Автомат питьевой воды WiseWater 550 RO (октябрь		70	(70)	
2021) (69 889.81)	за 2021г. за 2020г.	- 70	- (70)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCS Firewall		100		-
(ноябрь 2021) (81 360.54)	за 2021г. за 2020г.	- 163	- (163)	-
Автомат питьевой воды WiseWater 550 (ноябрь				-
2021) (59 329.01)	за 2021г.	- 534	- (534)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL 2 FW HC	за 2020г.			-
ноябрь 2021) (61 627.71)	за 2021г.	- 2 034	- (2 034)	-
, , , ,	за 2020г.			-
Автомат питьевой воды WiseWater 550 Mini (ноябрь 2021) (52 815.78)	за 2021г.	- 528	- (528)	-
, ,	за 2020г.			-
Автомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA Firewall (ноябрь-1 2021) (104 692.73)	за 2021г.	- 838	- (838)	-
, , , , , ,	за 2020г.		-	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA	за 2021г.	- 105	- (105)	-
Firewall (ноябрь-2 2021) (104 692.73)	за 2020г.		-	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCA Firewall	за 2021г.	- 205	- (205)	
(ноябрь 2021) (68 378.48)	за 2020г.			-
Автомат питьевой воды Экомастер WL7HCSA	за 2021г.	- 100	- (100)	-
Firewall RO (ноябрь 2021) (100 464.18)	за 2020г.		-	-
Автомат питьевой воды Экомастер WLHCS	за 2021г.	- 228	- (228)	
950X-RO (ноябрь 2021) (56 916.61)	за 2020г.			-
Автомат питьевой воды Экомастер WLCubeHCA-RO	за 2021г.	- 52	- (52)	_
(ноябрь 2021) (52 406.84)	за 2020г.			-
Автомат питьевой воды WiseWater 550 RO Mini	за 2021г.	- 64	- (64)	_
ноябрь 2021) (63 838.77)	за 2020г.			_
Автомат питьевой воды Экомастер WL4 MHCS FW	за 2021г.	- 292	- (292)	
300 w (ноябрь 2021) (97 465.99)	за 2021г.	- 292	- (292)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WLCubeHCA	за 2021г.	- 46	- (46)	
ноябрь 2021) (45 517.12)	за 2021г.	- 40	- (40)	-
Кондиционер сплит система инверторного типа		-	(00)	-
Energolux SAS12BN1-AI/SAU12BN1-AI-LE	за 2021г. за 2020г.	- 80	- (80)	-
- Домофон (коммутатор+видеодомофон+вызывная			(55)	-
панель+монт.короб.)	за 2021г. за 2020г.	- 55	- (55)	-
Автомат питьевой воды WiseWater 550 (декабрь				-
2021) (59 289.36)	за 2021г.	- 1 719	- (1 719)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL 2 FW HC	за 2020г.			-
декабрь 2021) (51 093.90)	за 2021г.	- 766	- (766)	-
, , , , ,	за 2020г.			-
Автомат питьевой воды WiseWater 550 Mini декабрь 2021) (52 802.77)	за 2021г.	- 1 637	- (1 637)	-
, , , , ,	за 2020г.			-
Автомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA	за 2021г.	- 1 046	- (1 046)	-
Firewall (декабрь-1 2021) (104 615.33)	за 2020г.		-	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCS	за 2021г.	- 281	- (281)	
FirewallRO (декабрь 2021) (93 636.86)	за 2020г.			
Автомат питьевой воды WiseWater 550 RO (декабрь	за 2021г.	- 69	- (69)	_

U21) (68 537.76)	за 2020г.			-
втомат питьевой воды WiseWater 550 RO Mini	за 2021г.	- 63	- (63)	_
екабрь 2021) (63 309.29)	за 2020г.			-
втомат питьевой воды Экомастер WLCubeHCA	за 2021г.	- 44	- (44)	_
цекабрь 2021) (43 672.21)	за 2020г.			_
втомат питьевой воды Экомастер WL4MHCS	за 2021г.	- 104	- (104)	_
irewallRO (декабрь 2021) (103 971.73)	за 2020г.	- 104	- (104)	
втомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA	за 2021г.	- 943	- (943)	
irewall (декабрь-2 2021) (104 615.33)	за 2021г.	- 943	- (943)	-
истема доступа на склад и офис склада			(50)	
РАЖКА-2	за 2021г.	- 50	- (50)	-
ринтер Kyosera ECOSYS P3155dn (1102TR3NL0)	за 2020г.		<u> </u>	-
whitep Ryoseta ECOSTS F31550H (11021R3NE0)	за 2021г.	- 42	- (42)	-
× 5 PDI 4500 00 II	за 2020г.		-	-
амоходный штабелер BPL 1500 36 LI узоподъемность 1500 кг высота подъема 3600мм	за 2021г.	- 366	- (366)	-
	за 2020г.		-	-
Р JG961A Коммутатор HPE 1950-48G-2SFP+-2XGT	за 2021г.	- 116	- (116)	
равляемый 190 Вx10/100/1000BASE-T2x10GBASE-T	за 2020г.			
ITROEN JUMPER Белый VIN	за 2021г.	- 1 929	- (1 929)	
F7YATMFA12S55775 (H558XT99)	за 2020г.	- 1929	- (1929)	
аршрутизатор (роутер) MikroTik			(00)	
СR1036-12G-4S-EM	за 2021г. за 2020г.	- 66	- (66)	-
етевой коммутатор HP JG961A				-
1евой коммутатор не 3090тА 50-48G-2SFP+-2XGT Коммутатор	за 2021г.	- 59	- (59)	-
, ,	за 2020г.			-
рмотрансферный принтер Zebra 0620;300dpi,USB,USB	за 2021г.	- 93	- (93)	-
st,Serial,Ethernet,Отделитель (ZD62043-T1EF00E	за 2020г.	-	-	-
рвер СХД Infortrend (Сервер системы хранения	за 2021г.	- 807	- (807)	_
нных)	за 2020г.		- (55.)	_
диоинтерфейс Apogee Duet 3	за 2021г.	- 45	- (45)	
	за 2020г.	- 45	- (43)	
утбук Aser Aspire 5 A517-52-323C NX.A5BER.004			(47)	
1115G4/8GB/256GB	за 2021г.	- 47	- (47)	-
SD/noDVD/UMA/17.3"/BT/WiFi/Win1	за 2020г.			-
оноблок Delli Inspiron 5400 (5400-2348)	за 2021г.	- 101	- (101)	
	за 2020г.		-	-
оноблок DELL Inspiron 5400 [5400-2348] silver 23.8"	за 2021г.	- 106	- (106)	-
HD i3-1115G4/8Gb/256GbSSD/W10/k+m}(A-Frame	за 2020г.	_	_	
рутбук HP Pavilion x360 15-er0002ur [3B2W1EA]				-
lver 15.6" {FHD TS i3-1125G4/8Gb/256Gb	за 2021г.	- 50	- (50)	-
SD/W10}	за 2020г.			-
Fi маршрутизатор	за 2021г.	-	-	-
	за 2020г.	- 73	- (73)	-
нструкция из стеллажей - склад ПРАЖКА-2	за 2021г.		_	-
	за 2020г.	- 354	- (354)	-
ладское оборудование (стеллажи)	за 2021г.	_		_
., ,	за 2020г.	- 996	- (996)	<u> </u>
идеонаблюдение на склад АПВ Пражка	за 2021г.		(555)	
The state of the s	за 2020г.	- 105	- (105)	-
истема хранения данных	3a 2U2UI.	- 100	- (105)	

	за 2020г.	- 193		(193)	
Сервер Team Server P4-E52		- 193		(193)	_
-	за 2021г. за 2020г.	127	-	(127)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCA Firewall	<del>-   -   -   -   -   -   -   -   -   -  </del>	- 127	-	(127)	-
(январь 2020) (50 010,89)	за 2021г.		-	- (150)	-
, , , , , ,	за 2020г.	- 150	-	(150)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCS Firewall (январь 2020) (57 889,65)	за 2021г.		-	-	-
	за 2020г.	- 116	-	(116)	-
Автомат питьевой воды WiseWater 550 (январь 2020) (44 230,52)	за 2021г.	-	-	-	-
, ,	за 2020г.	- 708	-	(708)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA Firewall (январь 2020) (79 368,90)	за 2021г.	-	-	-	-
, , , , , , ,	за 2020г.	- 476	-	(476)	-
F-906060LCHUK-03, Кран Billi Quadra sparkling с	за 2021г.	-	-	-	-
тумбой (январь 2020) (252 695,21)	за 2020г.	- 253	-	(253)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL4 MHCS FW	за 2021г.	-	-	-	-
(январь 2020) (69 297,24)	за 2020г.	- 208	-	(208)	-
Гидравлический штабелер OM RS 1530	за 2021г.	-	-	-	-
	за 2020г.	- 46	-	(46)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCS Firewall	за 2021г.	_	-	-	-
(февраль 2020) (60 521,73)	за 2020г.	- 363	-	(363)	-
Автомат питьевой воды WiseWater 550 (февраль	за 2021г.	_	-	-	-
2020) (44 200,54 )	за 2020г.	- 751	-	(751)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA	за 2021г.	_	_	-	-
Firewall (февраль 2020) (76 261,97)	за 2020г.	- 1 754	-	(1 754)	_
Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCS BL	за 2021г.	_	_	-	_
Firewall (февраль 2020) (79 430,25)	за 2020г.	- 79	_	(79)	_
Автомат питьевой воды Экомастер WL4 MHCS FW	за 2021г.	_	_	-	_
800 w (февраль 2020) (86 476,49 )	за 2020г.	- 951	_	(951)	_
Жесткий диск HDD 8000Gb SATA-III Seagate		991		(00.)	
Enterprise Capacity [ST8000NM0055, 7200rpm,	за 2021г.	-	-	-	-
256Mb]	за 2020г.	- 87	87	-	-
ИБП APC SMC1000I-RS Smart-UPS 1000VA	за 2021г.	-	-	-	-
	за 2020г.	- 24	24	-	-
QNAP TS-932X-8G сетевой RAID-накопитель	за 2021г.	-	-	-	-
	за 2020г.	- 82	82	-	-
Сервер Team Server P4-E52 в составе:Платформа	за 2021г.	-	-	-	-
SMP4U+Салазки для уст.диска+ЦПУ+Контроллер+Твердот.нак	за 2020г.	- 422	_	(422)	_
Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCA Firewall	за 2021г.	122		(122)	
(март 2020) (49 451,77 )	за 2020г.		<u>-</u>	(198)	<u>-</u>
Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCS Firewall	за 2021г.	190		(190)	
(март 2020) (60 521,73)	за 2021г. за 2020г.	- 242	-	(242)	-
Автомат питьевой воды WiseWater 550 (март 2020)	<del></del>	- 242	-	(242)	-
(45 152,04)	за 2021г. за 2020г.	1 490	-	(1 490)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCS BL		- 1 490	-	(1 490)	-
Firewall (март 2020) (79 411,12)	за 2021г.		-	- (010)	=
Автомат питьевой воды WiseWater 550 Mini (март	за 2020г.	- 318	-	(318)	-
2020) (41 418,25 )	за 2021г.		-	-	-
, ,	за 2020г.	- 538	-	(538)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA Firewall (март-1 2020) (86 270,09)	за 2021г.		-	=	-
Filewali (Mapi-1 2020) (00 270,09)	за 2020г.	- 1 294	-	(1 294)	-

A NAII 7 NAI 100 A					
Автомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA Firewall (март-2 2020) (86 270,09)	за 2021г.		-	-	-
	за 2020г.	- 863	-	(863)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL4 MHCS FW 800 w (март 2020) (86 394,34)	за 2021г.		-	-	-
	за 2020г.	- 1 123	-	(1 123)	-
Рама 2950х400х50мммм (в сборе с подпятниками)	за 2021г.	-	-	-	-
	за 2020г.	- 37	37	-	-
Полка наборная 1000х400мм	за 2021г.	-	-	-	-
	за 2020г.	- 14	14	-	-
Балка 2700х120х50мм (в комплекте с фиксаторами)	за 2021г.	-	-	-	-
	за 2020г.	- 103	103	-	-
Рама 5000х1050х85мммм (в сборе в комплекте с	за 2021г.	-	-	-	-
пятками)	за 2020г.	- 142	142	-	-
Колонна 3700х160х160мм	за 2021г.		-	-	-
	за 2020г.	- 201	201	-	-
Балка 2700х150х50мм	за 2021г.	_	_	-	_
_	за 2020г.	- 45	45	-	-
Балка 1350х80х50мм	за 2021г.		_	_	_
_	за 2020г.	- 3	3	-	_
Ригель 3000х120х50мм	за 2021г.				
_	за 2020г.	- 7	7	<u> </u>	<u> </u>
Несущая балка из спаренных стоек	за 2021г.	<u> </u>	<u>'</u>		
4000x160x160mm	за 2021г.	- 10	10	-	
Несущая балка из спаренных стоек		- 10	10	_	_
3575х160х160мм	за 2021г. за 2020г.	9	9	-	-
Несущая балка из спаренных стоек		- 9	9	-	-
3000х160х160мм	за 2021г. за 2020г.	45	- 4E	-	-
Несущая балка из спаренных стоек		- 45	45	-	-
2800х160х160мм	за 2021г.		-	-	-
	за 2020г.	- 7	7	-	-
Лестница 3850х840мм (в сборе, с перилами)	за 2021г.		-	-	-
0	за 2020г.	- 28	28	-	-
Ограждение (в комплекте с крепежем)	за 2021г.		-	-	-
	за 2020г.	- 42	42	-	-
Настил (профнастил Н114+фанера 24мм,в комплекте с крепежом) (-)	за 2021г.		-	-	-
, , , , ,	за 2020г.	- 505	505	-	-
Автомат питьевой воды WiseWater 550 (апрель 2020) (45 158,94)	за 2021г.	-	-	-	-
	за 2020г.	- 542	-	(542)	-
Автомат питьевой воды WiseWater 550 Mini (апрель	за 2021г.	-	-	-	-
2020) (42 801,95 )	за 2020г.	- 257	-	(257)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA	за 2021г.	-	-	-	
Firewall (апрель 2020) (94 080,53)	за 2020г.	- 753	-	(753)	-
F-906060LCHUK-03, Кран Billi Quadra sparkling с	за 2021г.	-	-	-	-
тумбой (апрель 2020) (262 404,96)	за 2020г.	- 262	-	(262)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WLHCS 2	за 2021г.	_	_	-	_
FIREWALL (800 Watt) (апрель 2020) (48 419,00)	за 2020г.	- 1 065	-	(1 065)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL4 MHCS FW	за 2021г.	_	_	-	_
800 w (апрель 2020) (86 404,51)	за 2020г.	- 346	-	(346)	
Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCS Firewall	за 2021г.	_		(040)	
(май 2020) (96 059,44 )	за 2021г.	- 384		(384)	-
	JU 20201.	1 304		(304)	

Автомат питьевой воды WiseWater 550 (май 2020) (45 149,00 )	за 2021г.		-	- (5.40)	
, ,	за 2020г.	- 542	-	(542)	
Автомат питьевой воды WiseWater 550 Mini (май 2020) (42 717,61 )	за 2021г.		-	-	
	за 2020г.	- 256	-	(256)	
Автомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA Firewall (май 2020) (94 071,48)	за 2021г.		-	-	
	за 2020г.	- 2 728	-	(2 728)	
Автомат питьевой воды Экомастер WL4 MHCS FW	за 2021г.	-	-	-	
800 w (май 2020) (86 422,03)	за 2020г.	- 173	-	(173)	
Автомат питьевой воды Экомастер WLMHC3000	за 2021г.	_	-	-	
(май 2020) (40 674,43)	за 2020г.	- 122	-	(122)	
Клавиатура Genius KB-110X "PC/2" Black	за 2021г.	_	-	-	
	за 2020г.	- 1	1	-	
Сетевая карта TP-Link TG-3468	за 2021г.	_		_	
	за 2020г.	- 1	1	-	
Вентилятор GELID Silent 12 (FN-SX12-10) [120mm,	за 2021г.		-		
1000rpm]	за 2021г.		-	<u>-</u>	
Мышь Genius DX-110 оптическая 1200dpi, USB		<del>-   -  </del>	-	<u> </u>	
"Black"	за 2021г. за 2020г.		-	-	
Жесткий диск HDD100Gb SATAIII Seagate Barracuda	<del>-  </del>	-	-	-	
[ST1000DM010,7200rpm,64Mb]	за 2021г.		-	=	
-	за 2020г.	- 2	2	-	
Корпус Cooler Master Force 251 (FOR-251-KKN2) Вlack, без БП	за 2021г.		-	-	
,	за 2020г.	- 2	2	-	
Блок питания 700W Chieflec (ELP-700S) OEM	за 2021г.	-	-	-	
	за 2020г.	- 3	3	-	
Материнская плата ASUS S1151-2 PRIME Z390-P	за 2021г.		-	-	
RTL	за 2020г.	- 9	9	-	
Процессор S1151-2 Intel Core i5-9400 BOX (298	за 2021г.		-	-	
ГГц,9 Mб,Six Core, Coffe Lake-S)	за 2020г.	- 13	13	-	
Жесткий диск HDD 800Gb SATA-III Seagate SkyHawk	за 2021г.	_	_	-	
Surveillance [ST8000VX004, 7200rpm, 256Mb]	за 2020г.	- 31	31	-	
Оперативная память DDR4 8Gb 2666MHz PC-21300	за 2021г.				
Kingston HyperX Fury (HX426C16FB3/8)	за 2020г.	- 5	5	<u>-</u>	
Видеокарта PCI-E 2048Mb GeForce GT710 Gigabyte	<del>-  </del>	1	<u> </u>		
(GV-N710D5-2GIL) [64bit,GDDR5] RTL	за 2021г. за 2020г.	- 3	3	-	
Коммутатор (свитч) НРЕ Ј9983А		- 3	3	-	
1820-24G-PoE+(185W) (12x10/100+12x10/100/1000	за 2021г.		-	-	
PoE+2SFP)	за 2020г.	- 17	17		
ИБП APC SC620I Smart 620 VA 390W	за 2021г.		-	=	
	за 2020г.	- 17	17	-	
Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCA Firewall	за 2021г.		_	_	
(июнь 2020) (55 858,37 )	за 2020г.	- 223	-	(223)	
Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCS Firewall	за 2021г.	_	_	-	
(июнь 2020) (96 176,69 )	за 2020г.	- 96		(96)	
Автомат питьевой воды WiseWater 550 (июнь 2020)	за 2021г.	30		(00)	
(45 151,74 )	за 2021г.	- 452	-	(452)	
Автомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA	<del>-   -   -   -   -   -   -   -   -   -  </del>	- 452	-	(452)	
Firewall (июнь 2020) (91 964,49)	за 2021г.		-	- (4.000)	
, , , , ,	за 2020г.	- 1 839	-	(1 839)	
F-906060LCHUK-03, Kpaн Billi Quadra sparkling c	за 2021г.	-  -	-	-	

умоои (июнь 2020) (268 879,14)	за 2020г.	- 807	-	(807)	-
-906060LCHUK-02, Кран Billi Quadra sparkling с	за 2021г.		-	_	_
аплесборником (июнь 2020) (252 158,33)	за 2020г.	- 1 513	-	(1 513)	-
втомат питьевой воды Экомастер WLHCS 2	за 2021г.		-	_	_
IREWALL (800 Watt) (июнь 2020) (47 669,03)	за 2020г.	- 2 193	-	(2 193)	-
втомат питьевой воды Экомастер WL4 MHCS FW	за 2021г.		-	_	_
00 w (июнь 2020) (87 072,77)	за 2020г.	- 871	_	(871)	-
втомат питьевой воды Экомастер WLCubeHCA	за 2021г.	_	_	(=: .)	_
июнь 2020) (40 555,74)	за 2020г.	- 41		(41)	_
нкер клиновой	за 2021г.			(11)	
	за 2020г.	- 31	31		_
пастина регулировочная	за 2021г.	- 01	01		
- Additional performance in an	за 20211.	- 41	- 41	-	-
втомат питьевой воды Экомастер WL3HCS Firewall	<del>-      </del>	- 41	41		<u>-</u>
июль 2020) (77 213,94)	за 2021г. за 2020г.	- 463	-	(463)	-
втомат питьевой воды WiseWater 550 (июль 2020)		- 463	-	(403)	-
(45 829,74)	за 2021г.		-	- (4.404)	-
втомат питьевой воды WiseWater 550 Mini (июль	за 2020г.	- 1 421	-	(1 421)	-
втомат питьевой воды vvisevvater 550 міпі (йюль 1) 120) (42 798,02)	за 2021г.		-	-	-
	за 2020г.	- 1 027	-	(1 027)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA Firewall (июль 2020) (94 518,59)	за 2021г.		-	=	-
	за 2020г.	- 1 323	-	(1 323)	-
906060LCHUK-02, Кран Billi Quadra sparkling с плесборником (июль 2020) (252 158,33)	за 2021г.		-	-	-
	за 2020г.	- 252	-	(252)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WLHCS 950X июль 2020) (44 756,26)	за 2021г.	-	-	=	-
	за 2020г.	- 537	-	(537)	-
втомат питьевой воды Экомастер WLHCS 2	за 2021г.	-	-	-	-
REWALL (800 Watt) (июль 2020) (47 669,03)	за 2020г.	- 2 812	-	(2 812)	-
втомат питьевой воды Экомастер WL4 MHCS FW	за 2021г.	-		=	_
00 w (июль 2020) (87 072,77)	за 2020г.	- 522	-	(522)	-
втомат питьевой воды Экомастер WLCubeHCA	за 2021г.		-	_	_
юль 2020) (40 555,74)	за 2020г.	- 324	-	(324)	-
втомат питьевой воды Экомастер WLMHCSS3000	за 2021г.		-	_	_
юль 2020) (72 831,84)	за 2020г.	- 73	-	(73)	-
втомат питьевой воды Экомастер WLMHC3000	за 2021г.		_	-	_
оль 2020) (40 674,43)	за 2020г.	- 41	-	(41)	-
олонна 1650х160х160мм	за 2021г.	_	_	-	_
	за 2020г.	- 78	78	_	_
лка 1900x110x50мм	за 2021г.		,,		
	за 2021г.	- 2	2	-	_
атарейка GP CR2032 (Lithium, 5 шт)	за 2021г.				
. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	за 2021г.	- 1	- 1	_	
перативная память DDR-III 8Gb 1600MHz		-	'	_	-
-12800 Kingston (KVR16N11H/8)	за 2021г. за 2020г.	5	5	-	-
-Fi маршрутизатор (роутер) MicroTik		- 5	5	-	-
i-Fi маршрутизатор (роутер) містотік 52Ui-5ac2nD RouterBOARD	за 2021г.		-	=	-
етевая карта Intel X550T2BLK	за 2020г.	- 3	3	-	-
ETEBAR NAPIA TITEL ADDUT ZDEN	за 2021г.		-	-	-
nouse on Misro Tile C I D I 40	за 2020г.	- 21	21	=	-
рансивер MicroTik S+RJ10	за 2021г.	-  -	-	-	-

Г	за 2020г.	- 4	4		
Коммутатор (свитч) MicroTik CRS312-4C+8XG-RM		- 4	4	-	-
Nowing ratop (cash) initiatoriik orkoo12 40.000 raw	за 2021г. за 2020г.	- 35	35	-	-
Патч-корд Hyperline		- 35	33	-	-
PC-LPM=UTP=RJ45-C6a-1.5M-OR,RJ-45-RJ-45,U/UT	за 2021г.		-	-	-
Р,кат. 6а, 1.5м	за 2020г.	- 1	1	-	-
Патч-корд Hyperline PC-LPM=UTP=RJ45-C6a-7.6M-OR,RJ-45-RJ-45,U/UT	за 2021г.		-	-	-
Р,кат. 6а, 7.6м	за 2020г.	- 1	1	-	-
Накопитель SSD 256Gb Kingston KC600 Series (SKC600/256G.SATA-III.2.5",TLC)	за 2021г.	-	-	-	-
( , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	за 2020г.	- 3	3	-	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCA Firewall	за 2021г.	-	-	-	-
(август 2020) (60 510,06 )	за 2020г.	- 545	-	(545)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCS Firewall	за 2021г.	-		-	-
(август 2020) (77 209,86)	за 2020г.	- 695	-	(695)	-
Автомат питьевой воды WiseWater 550 (август	за 2021г.		-	-	-
2020) (48 692,47 )	за 2020г.	- 779	-	(779)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCS BL	за 2021г.		-	=	-
Firewall (август 2020) (79 553,64)	за 2020г.	- 159	-	(159)	-
Автомат питьевой воды WiseWater 550 Mini (август	за 2021г.		-	-	_
2020) (45 243,89 )	за 2020г.	- 905	-	(905)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA	за 2021г.		-	-	_
Firewall (август 2020) (93 872,60)	за 2020г.	- 2 441	-	(2 441)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WLHCS 2	за 2021г.		_	, ,	_
FIREWALL (800 Watt) (август 2020) (47 672,77)	за 2020г.	- 1 144	-	(1 144)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL4 MHCS FW	за 2021г.		_		_
800 w (август 2020) (87 069,06)	за 2020г.	- 1 480	-	(1 480)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WLCubeHCA	за 2021г.			-	_
(август 2020) (40 570,37)	за 2020г.	- 162	-	(162)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCA Firewall	за 2021г.		_		_
(сентябрь 2020) (69 288.41)	3a 2020r.	- 554	-	(554)	_
Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCS Firewall	за 2021г.	_	_	-	_
(сентябрь 2020) (82 727.10)	3a 2020r.	- 414	-	(414)	_
Автомат питьевой воды WiseWater 550 (сентябрь	за 2021г.	_	_	-	_
2020) (48 692.02)	3a 2020r.	- 2 191	-	(2 191)	_
Автомат питьевой воды WiseWater 550 Mini	за 2021г.		_	(=)	_
(сентябрь 2020) (45 339.23)	за 2020г.	- 952		(952)	
Автомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA	за 2021г.		_	(002)	_
Firewall (сентябрь 2020) (118 729.59)	за 2020г.	- 712		(712)	-
F-906060LCHUK-02, Кран Billi Quadra sparkling с	за 2021г.			(112)	
каплесборником (сентябрь 2020) (277 158.33)	за 2020г.	277	<u>-</u>	(277)	
Автомат питьевой воды Экомастер WLHCS 2	за 2021г.	211		(211)	
FIREWALL (800 Watt) (сентябрь 2020) (49 918.77)	за 2021г. за 2020г.	1 098	-	(1 098)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL4 MHCS FW		- 1096		(1090)	-
800 w (сентябрь 2020) (87 384.84)	за 2021г. за 2020г.	874	-	(874)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WLCubeHCA		- 874	-	(6/4)	-
(сентябрь 2020) (45 938.84)	за 2021г.		-	(404)	-
Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCA Firewall	за 2020г.	- 184	-	(184)	-
(октябрь 2020) (71 996.63)	за 2021г.	-	-	- (00.1)	-
(OKT/10PD 2020) (1 1 000.00)	за 2020г.	- 864		(864)	-

Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCS Firewall		<u> </u>		<u> </u>
Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCS Firewall (октябрь 2020) (82 762.53)	за 2021г.		-	-
` ' ' '	за 2020г.	- 331	-	(331)
Автомат питьевой воды WiseWater 550 (октябрь 2020) (48 735.06)	за 2021г.	-	-	-
, ,	за 2020г.	- 1 803	-	(1 803)
Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCS BL Firewall (октябрь 2020) (79 607.79)	за 2021г.		-	-
(, ( ,	за 2020г.	- 159	-	(159)
Автомат питьевой воды WiseWater 550 Mini (октябрь 2020) (45 673.80)	за 2021г.		-	-
, , , , ,	за 2020г.	- 1 096	-	(1 096)
Автомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA Firewall (октябрь 2020) (115 597.11)	за 2021г.	-	-	-
, , , , , ,	за 2020г.	- 2 428	-	(2 428)
F-906060LCHUK-03, Кран Billi Quadra sparkling с	за 2021г.	-	-	-
тумбой (октябрь 2020) (296 937.37)	за 2020г.	- 297	-	(297)
F-906060LCHUK-02, Kpah Billi Quadra sparkling c	за 2021г.	-  -	-	-
каплесборником (октябрь 2020) (277 158.75)	за 2020г.	- 277	-	(277)
Автомат питьевой воды Экомастер WLHCS 950X	за 2021г.		-	-
(октябрь 2020) (44 815.34)	за 2020г.	- 45	-	(45)
Автомат питьевой воды Экомастер WLHCS 2	за 2021г.		-	-
FIREWALL (800 Watt) (октябрь-1 2020) (52 952.67)	за 2020г.	- 2 912	-	(2 912)
Автомат питьевой воды Экомастер WL4 MHCS FW	за 2021г.		-	-
800 w (октябрь 2020) (87 402.55)	за 2020г.	- 262	-	(262)
Автомат питьевой воды Экомастер WLCubeHCA	за 2021г.		-	-
(октябрь 2020) (45 946.52)	за 2020г.	- 459	-	(459)
Автомат питьевой воды Экомастер WLMHCSS3000	за 2021г.		-	_
(октябрь 2020) (72 345.47)	за 2020г.	- 217	-	(217)
Автомат питьевой воды Экомастер WLMHC3000	за 2021г.		_	-
(октябрь 2020) (59 962.39)	за 2020г.	- 60	-	(60)
Автомат питьевой воды Экомастер WLHCS 2	за 2021г.		_	-
FIREWALL (800 Watt) (октябрь-2 2020) (48 482.80)	за 2020г.	- 388	-	(388)
Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCA Firewall	за 2021г.		_	-
(ноябрь 2020) (60 946.97)	за 2020г.	- 122	-	(122)
Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCS Firewall	за 2021г.	_	_	-
(ноябрь 2020) (81 259.98)	за 2020г.	- 244	-	(244)
Автомат питьевой воды WiseWater 550 (ноябрь	за 2021г.	_	_	-
2020) (48 727.59 )	за 2020г.	- 633		(633)
Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCS BL	за 2021г.	_	_	-
Firewall (ноябрь 2020) (80 090.90)	за 2020г.	- 80	-	(80)
Автомат питьевой воды WiseWater 550 Mini (ноябрь	за 2021г.	_	_	-
2020) (45 674.20 )	3a 2020r.	- 731		(731)
Автомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA	за 2021г.			(101)
Firewall (ноябрь 2020) (96 498.99)	3a 2021i. 3a 2020r.	- 965	-	(965)
F-906060LCHUK-02, Кран Billi Quadra sparkling с	за 2021г.			(555)
каплесборником (ноябрь 2020) (277 158.75)	за 2020г.	- - - 831	-	(831)
Автомат питьевой воды Экомастер WLHCS 2	за 2021г.	031	-	(551)
FIREWALL (800 Watt) (ноябрь 2020) (52 452.67)	за 2021г. за 2020г.	- 2 885	-	(2 885)
Автомат питьевой воды Экомастер WL4 MHCS FW		- 2 863	-	(2 000)
(ноябрь 2020) (87 413.34)	за 2021г. за 2020г.	- 350	-	(350)
Автомат питьевой воды Экомастер WLCubeHCA		- 350	-	(330)
(ноябрь 2020) (45 944.98)	за 2021г.		-	(194)
(10/10/10 20/20) (10/011.00)	за 2020г.	- 184	-	(184)

Автомат питьевой воды Экомастер WLMHCSS3000 (ноябрь 2020) (72 336.58)	за 2021г.		
(нояорь 2020) (72 336.36)	за 2020г.	- 217	- (217)
Автомат питьевой воды Экомастер WLMHC3000	за 2021г.	-	
(ноябрь 2020) (60 477.52)	за 2020г.	- 60	- (60)
ИБП APC SRV2KI Easy UPS SRV	за 2021г.		
	за 2020г.	- 48	- (48)
Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCA Firewall (декабрь 2020) (77 137.03)	за 2021г.		
(декаорь 2020) (77 137.03)	за 2020г.	- 231	- (231)
Автомат питьевой воды Экомастер WL3HCS Firewall	за 2021г.	-	
(декабрь 2020) (81 260.57)	за 2020г.	- 244	- (244)
Автомат питьевой воды WiseWater 550 (декабрь	за 2021г.	-	-
2020) (48 041.31 )	за 2020г.	- 336	- (336)
Автомат питьевой воды WiseWater 550 Mini	за 2021г.	-	
(декабрь 2020) (45 640.14)	за 2020г.	- 91	- (91)
Автомат питьевой воды Экомастер WL7 MHCSA	за 2021г.		
Firewall (декабрь 2020) (94 739.10)	за 2020г.	- 568	- (568)
Автомат питьевой воды Экомастер WLHCS 2 FIREWALL (800 Watt) (декабрь 2020) (52 686.28)	за 2021г.	-	-
	за 2020г.	- 843	- (843)
Автомат питьевой воды Экомастер WLCubeHCA	за 2021г.	-	
(декабрь 2020) (45 943.45)	за 2020г.	- 368	- (368)
Автомат питьевой воды Экомастер WLMHC3000 (декабрь 2020) (60 603.21)	за 2021г.	-	
(декаорь 2020) (60 603.21)	за 2020г.	- 242	- (242)
Сервер Team Server P4-E52 в составе	за 2021г.		
(общекорпаративный)	за 2020г.	- 450	- (450)
Источник бесперебойного питания APC SRV2KI	за 2021г.		
Easy UPS SRV 2000VA	за 2020г.	- 52	- (52)

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

Наименование показателя	Код	за 2021г.	за 2020г.
Увеличение стоимости объектов основных средств в результате			
достройки, дооборудования, реконструкции - всего	5260	80	127
в том числе:			
Сервер Team Server P4-E31 (Сервер IP телефонии )	5261	15	-
Сервер Team Server P4-E52 (сервер терминалов)	5262	65	-
Сервер Team Server P4-E52	5263	-	127
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 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 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	6 703	788	788
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 Скворцов Владимир
Алексеевич
(подпись) (расшифровка подписи)

#### 3. Финансовые вложения

#### 3.1. Наличие и движение финансовых вложений

			На нача	ало года			Изме	енения за период		На конец	, периода
						выбыло (	погашено)	начисление процентов	Текущей		
Наименование показателя	Код	Период	первона- чальная стоимость	накоплен- ная коррек- тировка	Поступило	первона- чальная стоимость	накоплен- ная коррек- тировка	(включая доведение первоначальной стоимости до номинальной)	рыночной стоимости (убытков от обесценения)	первона- чальная стоимость	накоплен- ная коррек- тировка
Долгосрочные - всего	5301	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5311	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:											
	5302	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5312	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Краткосрочные - всего	5305	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5315	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:											
	5306	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5316	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Финансовых вложений - итого	5300	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5310	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 3.2. Иное использование финансовых вложений

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.
Финансовые вложения, находящиеся в залоге - всего	5320	-	-	-
в том числе:				
	5321	-	-	-
Финансовые вложения, переданные третьим лицам (кроме продажи) - всего	5325	-	-	-
в том числе:				
	5326	-	-	-
Иное использование финансовых вложений	5329	-	-	-

Руководитель (подпись) Скворцов Владимир Алексеевич (расшифровка подписи)

#### 4. Запасы 4.1. Наличие и движение запасов

			l 1	На начало года				енения за пер	оиод		H	а конец перио	да
				тог тог тог тог	=			ыло					
Наименование показателя	Код	Период	себе- стоимость	величина резерва под снижение стоимости	балансовая стоимость	поступления и затраты	себе- стоимость	резерв под снижение стоимости	убытков от снижения стоимости	оборот запасов между их группами (видами)	себе- стоимость	величина резерва под снижение стоимости	балансовая стоимость
Запасы - всего	5400	за 2021г.	54 030	-	54 030	630 632	(622 509)	-	-	X	62 153	-	62 153
	5420	за 2020г.	36 454	-	36 454	537 462	(519 886)	-	-	Х	54 030	-	54 030
в том числе:													
Сырье, материалы и другие аналогичные	5401	за 2021г.	2 162	-	2 162	71 898	(68 810)	-	-	575	5 249	-	5 249
ценности	5421	за 2020г.	2 939	-	2 939	63 408	(64 185)	-	-	-	2 162	-	2 162
Готовая продукция	5402	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5422	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Товары для перепродажи	5403	за 2021г.	51 868	-	51 868	211 001	(205 966)	-	-	-	56 903	-	56 903
	5423	за 2020г.	33 515	-	33 515	195 545	(177 191)	-	-	-	51 868	-	51 868
Товары и готовая продукция отгруженные	5404	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5424	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Затраты в незавершенном производстве	5405	за 2021г.	-	-	-	135 670	(135 670)	-	-	-	-	-	-
	5425	за 2020г.	-	-	-	113 800	(113 800)	-	-	-	-	-	-
Прочие запасы и затраты	5406	за 2021г.	-	-	-	212 063	(212 063)	-	-	-	-	-	-
	5426	за 2020г.	-	-		164 710	(164 710)		-	-	-	-	-
	5507	за 2021г.	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
	5527	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

#### 4.2. Запасы в залоге

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 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) Скворцов Владимир Алексеевич (расшифровка подписи)

#### 5. Дебиторская и кредиторская задолженность

#### 5.1. Наличие и движение дебиторской задолженности

					паличие и д	вижение деои								
	l		На нача	іло года			Изм	енения за пер	иод	_			На конец	периода
					посту	пление		выбыло						
Наименование показателя	Код	Период	учтенная по условиям договора	величина резерва по сомнитель- ным долгам	в результате хозяйственных операций (сумма долга по сделке, операции)	причитающиеся проценты, штрафы и иные начисления	погаше- ние	списание на финансовый результат	восста- новление 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	учтенная по условиям договора	величина резерва по сомнитель- ным долгам
Долгосрочная дебиторская	5501	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
задолженность - всего	5521	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:														
Расчеты с покупателями и	5502	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- '
заказчиками	5522	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Авансы выданные	5503	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5523	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Прочая	5504	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5524	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
	5505	за 2021г.	-	-	-	-	-	-		-	X	Х	-	-
	5525	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-
Краткосрочная дебиторская	5510	за 2021г.	78 565	-	31 560	-	(45 731)	-	-	-	50	-	64 444	-
задолженность - всего	5530	за 2020г.	57 317	-	46 571	-	(34 871)	-	_	-	-	2 717	78 565	-
в том числе:														
Расчеты с покупателями и	5511	за 2021г.	60 779	-	21 590	-	(36 516)	-	-	-	-	-	45 853	_
заказчиками	5531	за 2020г.	39 865	-	42 199	-	(21 285)	1	-	-	-	-	60 779	_
Авансы выданные	5512	за 2021г.	6 244	-	5 469	-	802		-	-	-	-	12 516	
	5532	за 2020г.	9 367	-	(764)	-	(2 359)		-	-	-	-	6 244	-
Прочая	5513	за 2021г.	11 498	-	4 391	-	(9 974)		-	-	50	-	5 965	-
	5533	за 2020г.	8 086	-	10 906	-	(10 210)	-	-	-	-	2 717	11 498	-
Прочие обязательства	5514	за 2021г.	-	-	110	-	(43)	-	-	-	Х	Х	67	-
	5534	за 2020г.	-	-	43	-	-	-	-	-	X	X	43	
Итого	5500	за 2021г.	78 565	-	31 560	-	(45 731)			Х	50		64 444	
	5520	за 2020г.	57 317	-	46 571	-	(34 871)	-	-	X	-	2 717	78 565	

#### 5.2. Просроченная дебиторская задолженность

		На 31 дека	бря 2021 г.	На 31 дека	бря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.	
Наименование показателя		учтенная по условиям договора	балансовая стоимость	учтенная по условиям договора	балансовая стоимость	учтенная по условиям договора	балансовая стоимость
Bcero	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

						менения за пери	 од				
				поступление выбыло			1 !				
Наименование показателя	Код	Период	Остаток на начало года	в результате хозяйственных операций (сумма долга по сделке, операции)	причитающиеся проценты, штрафы и иные начисления	погаше- ние	списание на финансовый результат	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	Остаток на конец периода
Долгосрочная кредиторская	5551	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
задолженность - всего	5571	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:											
кредиты	5552	за 2021г.	-	-	-	-	-	-		-	-
	5572	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
займы	5553	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5573	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
прочая	5554	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5574	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5555	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	X	X	-
	5575	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	Х	X	-
Краткосрочная кредиторская	5560	за 2021г.	68 738		-	(21 788)	(397)		50		104 486
задолженность - всего	5580	за 2020г.	81 272	22 201	-	(37 059)	(393)	-	-	2 717	68 738
в том числе:											
расчеты с поставщиками и подрядчиками	5561	за 2021г.	32 798		-	(9 158)	-	-	-	-	23 721
	5581	за 2020г.	29 055		-	(180)	-	-	-	-	32 798
авансы полученные	5562	за 2021г.	16 447	9 699	-	(9 797)	(397)	-	-	-	15 952
	5582	за 2020г.	19 518	1	-	(12 193)	(393)	-	-	-	16 447
расчеты по налогам и взносам	5563	за 2021г.	13 247	962	-	(1 631)	-	-	10		12 587
	5583	за 2020г.	22 823	319	-	(12 393)	-	-	-	2 498	13 247
кредиты	5564	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5584	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	
займы	5565	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5585	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
прочая	5566	за 2021г.	6 247	1	-	(1 202)	-	-	40		52 225
	5586	за 2020г.	9 877	8 444	-	(12 294)	-	-	-	219	6 247
	5567	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	Х	Х	-
	5587	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	Х	Х	-
Итого	5550	за 2021г.	68 738		-	(21 788)	(397)	X	50		104 486
	5570	за 2020г.	81 272	22 201	-	(37 059)	(393)	X	-	2 717	68 738

#### 5.4. Просроченная кредиторская задолженность

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.
Всего	5590	-	-	-
в том числе:				
расчеты с поставщиками и подрядчиками	5591	-	-	-
расчеты с покупателями и заказчиками	5592	-	-	-
прочая задолженность	5593	-	-	-
	5594	-	-	-

Руководитель (подпись) Скворцов Владимир Алексеевич (расшифровка подписи)

6. Затраты на производство (расходы на продажу)\*

Наименование показателя	Код	за 2021г.	за 2020г.
Материальные затраты	5610	68 330	64 022
Расходы на оплату труда	5620	131 948	103 172
Отчисления на социальные нужды	5630	24 720	22 458
Амортизация	5640	50 893	36 680
Прочие затраты	5650	74 103	53 720
Итого по элементам	5660	349 994	280 052
Фактическая себестоимость проданных товаров	5665	-	-
Изменение остатков (прирост [-]): незавершенного производства, готовой продукции и др.	5670	(5 035)	(18 353)
Изменение остатков (уменьшение [+]): незавершенного			
производства, готовой продукции и др.	5680	-	-
Итого расходы по обычным видам деятельности	5600	344 959	261 699

<sup>\* -</sup> Для организаций, осуществляющих торговую деятельность добавлена строка 5665, учитывающая фактическую себестоимость товаров

Руководитель Скворцов Владимир
Алексеевич
(подпись) (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	-	-	-	-	-
в том числе:						
	5701	-	-	-	_	-

Скворцов Владимир Руководитель Алексеевич (подпись)

(расшифровка подписи)

## 8. Обеспечения обязательств

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.
Полученные - всего	5800	1	1	-
в том числе:				
	5801	-	-	-
Выданные - всего	5810	1	ı	-
в том числе:				
	5811	-	-	-

		Скворцов Владимир			
<sup>Э</sup> уководитель		Алексеевич			
	(подпись)	(расшифровка подписи)			

## 9. Государственная помощь

		Код	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		-	
Наименование показателя			за 2021г.		за 2020г.	
Получено бюджетных средств - всего		5900	<u>-</u>		-	
в том числе:						
на текущие расходы		5901	_		_	
на вложения во внеоборотные активы		5905	-		-	
			На начало года	Получено за год	Возвращено за год	На конец года
Бюджетные кредиты - всего	за 2021г.	5910	-	-	-	-
	за 2020г.	5920	-	-	-	-
в том числе:						
	за 2021г.	5911	-	-	-	-
	за 2020г.	5921	-	-	-	-

Руководитель Скворцов Владимир
Алексеевич
(подпись) (расшифровка подписи)