

Исх. № 024/2816-16/A3-22

АУДИТОРСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

независимой аудиторской компании
ООО «Р.О.С.ЭКСПЕРТИЗА»
по бухгалтерской (финансовой)
отчетности
ООО «Правоурмийское» за 2022 год

АУДИТОРСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Мнение

Мы провели аудит прилагаемой годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности Общества с ограниченной ответственностью «Правоурмийское» (ОГРН 1072717000179, 682707, Хабаровский край, район Солнечный, поселок Горный, литера А, офис 1), состоящей из бухгалтерского баланса по состоянию на 31 декабря 2022 года, отчета о финансовых результатах за 2022 год, приложений к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах, в том числе отчета об изменениях капитала за 2022 год и отчета о движении денежных средств за 2022 год, пояснений к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах за 2022 год, включая основные положения учетной политики.

По нашему мнению, прилагаемая годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность отражает достоверно во всех существенных аспектах финансовое положение Общества с ограниченной ответственностью «Правоурмийское» по состоянию на 31 декабря 2022 года, финансовые результаты его деятельности и движение денежных средств за 2022 год в соответствии с правилами составления бухгалтерской (финансовой) отчетности, установленными в Российской Федерации.

Основание для выражения мнения

Мы провели аудит в соответствии с Международными стандартами аудита (МСА). Наша ответственность в соответствии с этими стандартами описана в разделе «Ответственность аудитора за аудит годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности» настоящего заключения. Мы являемся независимыми по отношению к аудируемому лицу в соответствии с Правилами независимости аудиторов и аудиторских организаций и Кодексом профессиональной этики аудиторов, соответствующими Кодексу этики профессиональных бухгалтеров (включая международные стандарты независимости), разработанному Советом по международным стандартам этики для профессиональных бухгалтеров, и нами выполнены прочие иные обязанности в соответствии с этими требованиями профессиональной этики. Мы полагаем, что полученные нами аудиторские доказательства являются достаточными и надлежащими, чтобы служить основанием для выражения нашего мнения.

Ключевые вопросы аудита

Ключевые вопросы аудита – это вопросы, которые, согласно нашему профессиональному суждению, являлись наиболее значимыми для нашего аудита годовой финансовой отчетности за текущий период. Эти вопросы были рассмотрены в контексте нашего аудита годовой финансовой отчетности в целом и при формировании нашего мнения об этой отчетности, и мы не выражаем отдельного мнения об этих вопросах. В отношении каждого из подобных вопросов, указанных ниже, приводится наше описание того, как данный вопрос был рассмотрен в ходе аудита.

Мы выполнили обязанности, описанные в разделе «Ответственность аудитора за аудит бухгалтерской (финансовой) отчетности» нашего заключения, в том числе по отношению к этим вопросам. Наш аудит включал выполнение процедур, разработанных в ответ на нашу оценку рисков существенного искажения финансовой отчетности. Результаты наших аудиторских процедур, в том числе процедур, выполненных в ходе рассмотрения указанных ниже вопросов, служат основанием для выражения нашего аудиторского мнения о прилагаемой финансовой отчетности.

Формирование выручки

Мы считаем, что данный вопрос является одним из наиболее значимых для нашего аудита в связи с тем, что выручка Компании является его важнейшим финансовым показателем.

Мы выполнили проверку своевременности и полноты отражения выручки в отчетности Компании, произвели арифметический пересчет финансовых показателей в разрезе структуры выручки.

Важные обстоятельства

Не изменяя мнения о достоверности представленной отчетности, мы обращаем Ваше внимание, на следующие факты, а именно, что в Компании на конец отчетного периода имеется значительное количество остатков по расчетам со связанными сторонами. В ходе своей деятельности Компания может вступить в сделки со связанными сторонами, как на рыночных, так и на не рыночных условиях.

Ответственность руководства и аудируемого лица за годовую бухгалтерскую (финансовую) отчетность

Руководство несет ответственность за подготовку и достоверное представление указанной годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности в соответствии с правилами составления бухгалтерской (финансовой) отчетности, установленными в Российской Федерации, и за систему внутреннего контроля, которую руководство считает необходимой для подготовки годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, не содержащей существенных искажений вследствие недобросовестных действий или ошибок.

При подготовке годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности руководство несет ответственность за оценку способности аудируемого лица продолжать непрерывно свою деятельность, за раскрытие в соответствующих случаях сведений, относящихся к непрерывности деятельности, и за составление отчетности на основе допущения о непрерывности деятельности, за исключением случаев, когда руководство намеревается ликвидировать аудируемое лицо, прекратить его деятельность или когда у него отсутствует какая-либо иная реальная альтернатива, кроме ликвидации или прекращения деятельности.

Ответственность аудитора за аудит годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности

Наша цель состоит в получении разумной уверенности в том, что годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность не содержит существенных искажений вследствие недобросовестных действий или ошибок, и в составлении аудиторского заключения, содержащего наше мнение. Разумная уверенность представляет собой высокую степень уверенности, но не является гарантией того, что аудит, проведенный в соответствии с МСА, всегда выявляет существенные искажения при их наличии.

Искажения могут быть результатом недобросовестных действий или ошибок и считаются существенными, если можно обоснованно предположить, что в отдельности или в совокупности они могут повлиять на экономические решения пользователей, принимаемые на основе этой годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности.

В рамках аудита, проводимого в соответствии с МСА, мы применяем профессиональное суждение и сохраняем профессиональный скептицизм на протяжении всего аудита. Кроме того, мы:

- а) выявляем и оцениваем риски существенного искажения годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности вследствие недобросовестных действий или ошибок; разрабатываем и проводим аудиторские процедуры в ответ на эти риски; получаем аудиторские доказательства, являющиеся достаточными и надлежащими, чтобы служить основанием для выражения нашего мнения. Риск необнаружения существенного искажения в результате недобросовестных действий выше, чем риск необнаружения существенного искажения в результате ошибки, так как недобросовестные действия могут включать сговор, подлог, умышленный пропуск, искаженное представление информации или действия в обход системы внутреннего контроля;
- б) получаем понимание системы внутреннего контроля, имеющей значение для аудита, с целью разработки аудиторских процедур, соответствующих обстоятельствам, но не с целью выражения мнения об эффективности системы внутреннего контроля аудируемого лица;
- в) оцениваем надлежащий характер применяемой учетной политики, обоснованность оценочных значений, рассчитанных руководством аудируемого лица, и соответствующего раскрытия информации;
- г) делаем вывод о правомерности применения руководством аудируемого лица допущения о непрерывности деятельности, а на основании полученных аудиторских доказательств – вывод о том, имеется ли существенная неопределенность в связи с событиями или условиями, в результате

которых могут возникнуть значительные сомнения в способности аудируемого лица продолжать непрерывно свою деятельность. Если мы приходим к выводу о наличии существенной неопределенности, мы должны привлечь внимание в нашем аудиторском заключении к соответствующему раскрытию информации в годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности или, если такое раскрытие информации является ненадлежащим, модифицировать наше мнение. Наши выводы основаны на аудиторских доказательствах, полученных до даты нашего аудиторского заключения. Однако будущие события или условия могут привести к тому, что аудируемое лицо утратит способность продолжать непрерывно свою деятельность;

- д) проводим оценку представления годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности в целом, ее структуры и содержания, включая раскрытие информации, а также того, представляет ли годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность лежащие в ее основе операции и события так, чтобы было обеспечено их достоверное представление.

Мы осуществляем информационное взаимодействие с руководством аудируемого лица доводя до их сведения, помимо прочего, информацию о запланированном объеме и сроках аудита, а также о существенных замечаниях по результатам аудита, в том числе о значительных недостатках системы внутреннего контроля, которые мы выявляем в процессе аудита.

Потехин Владимир Владимирович (ОПНЗ 22006024920), действующий от имени аудиторской организации на основании доверенности от № 5 от 17.12.2022 г.

Заместитель Генерального директора аудиторской организации



Потехин Владимир Владимирович (ОПНЗ 22006024920)

Руководитель аудита, по результатам которого составлено аудиторское заключение

Аудиторская организация:

Общество с ограниченной ответственностью «Р.О.С.ЭКСПЕРТИЗА»,
ОГРН 1027739273946,
127055, г. Москва, Тихвинский пер., д. 7, стр. 3, кабинет 20,
член Саморегулируемой организации аудиторов Ассоциации «Содружество» (СРО ААС),
ОПНЗ 12006033851

«28» марта 2023 года

Бухгалтерский баланс

на 31 декабря 2022 г.

			Коды		
Форма по ОКУД			0710001		
Дата (число, месяц, год)			31	12	2022
Организация <u>Общество с ограниченной ответственностью "Правоурмийское"</u>	по ОКПО		80033692		
Идентификационный номер налогоплательщика	ИНН		2717015290		
Вид экономической деятельности <u>Добыча и обогащение оловянной руды</u>	по ОКВЭД 2		07.29.6		
Организационно-правовая форма / форма собственности <u>Частная собственность</u>	по ОКОПФ / ОКФС		65	16	
Единица измерения: в тыс. рублей	по ОКЕИ		384		

Местонахождение (адрес)

682711, Хабаровский край, муниципальный район Солнечный, сельское поселение Горненское, поселок Горный, ул. Ленина, дом № 26А

Бухгалтерская отчетность подлежит обязательному аудиту ДА НЕТ

Наименование аудиторской организации/фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального аудитора
ООО "Р.О.С.ЭКСПЕРТИЗА"

Идентификационный номер налогоплательщика аудиторской организации/индивидуального аудитора
Основной государственный регистрационный номер аудиторской организации/индивидуального аудитора

ИНН	
ОГРН/ОГРНИП	

Пояснения	Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.
	АКТИВ				
	I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
	Нематериальные активы	1110	18 163	19 427	20 370
	в том числе:				
	Нематериальные активы в организации	11101	18 163	19 427	20 370
	Приобретение нематериальных активов	11102	-	-	-
	Результаты исследований и разработок	1120	3 550	48 745	47 595
	в том числе:				
	Выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ	11202	3 550	48 745	47 595
	Нематериальные поисковые активы	1130	47 155	-	-
	Материальные поисковые активы	1140	-	-	-
	Основные средства	1150	3 803 642	2 387 276	2 005 161
	в том числе:				
	Основные средства в организации	11501	1 196 017	1 145 705	464 296
	Строительство объектов основных средств	11506	1 442 413	824 903	1 337 915
	Приобретение объектов основных средств	11507	399 156	180 556	58 459
	Расходы будущих периодов	11508	765 867	236 013	144 491
	Основные средства, переданные в аренду	11509	-	-	-
	Прочие основные средства	11510	189	98	-
	Доходные вложения в материальные ценности	1160	-	-	6 239
	в том числе:				
	Материальные ценности в организации	11601	-	-	-
	Материальные ценности предоставленные во временное владение и пользование	11602	-	-	6 239
	Финансовые вложения	1170	-	-	-
	Отложенные налоговые активы	1180	-	-	-
	Прочие внеоборотные активы	1190	360 644	420 216	108 223
	в том числе:				
	Расходы будущих периодов	11903	3 211	8	-
	Авансы, выданные по инвестиционной деятельности	11904	357 433	420 208	108 223
	Итого по разделу I	1100	4 233 154	2 875 664	2 187 588
	II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
	Запасы	1210	1 295 656	1 286 455	1 037 187
	в том числе:				
	Материалы	12101	891 901	778 023	763 272
	Товары	12104	-	3 711	3 713

Готовая продукция	12105	321 607	258 741	151 023
Расходы на продажу	12106	-	-	-
Незавершенное производство	12107	280	49 518	31 509
Полуфабрикаты собственного производства	12108	64 188	196 462	86 620
Расходы будущих периодов	12109	17 680	-	1 049
Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	-	2	100
в том числе:				
НДС по приобретенным ОС	12201	-	-	-
НДС по приобретенным НМА	12202	-	-	-
НДС по приобретенным материально-производственным запасам	12203	-	-	100
НДС по приобретенным услугам	12204	-	2	-
Дебиторская задолженность	1230	212 354	215 609	287 726
в том числе:				
Расчеты с поставщиками и подрядчиками	12301	44 052	42 079	25 416
Расчеты с покупателями и заказчиками	12302	23 497	128 606	219 463
Расчеты по налогам и сборам	12303	108 687	286	229
Расчеты по социальному страхованию и обеспечению	12304	39	70	134
Расчеты с персоналом по оплате труда	12305	-	-	-
Расчеты с подотчетными лицами	12306	137	232	255
Расчеты с персоналом по прочим операциям	12307	-	-	50
Расчеты по вкладам в уставный (складочный) капитал	12308	-	-	-
Расчеты с разными дебиторами и кредиторами	12309	35 298	43 926	42 127
Расходы будущих периодов	12310	644	409	52
Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов)	1240	-	-	-
Денежные средства и денежные эквиваленты	1250	3 922	1 549	1 210
в том числе:				
Касса организации	12501	66	1	1
Операционная касса	12502	-	-	-
Касса организации (в валюте)	12503	-	-	-
Касса по деятельности платежного агента	12504	-	-	-
Расчетные счета	12505	3 856	1 516	1 175
Валютные счета	12506	-	33	34
Прочие оборотные активы	1260	134 188	134 272	110 214
Итого по разделу II	1200	1 646 119	1 637 887	1 436 437
БАЛАНС	1600	5 879 274	4 513 551	3 624 025

Пояснения	Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.
	ПАССИВ				
	III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ				
	Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	1310	15 600	15 600	15 600
	Собственные акции, выкупленные у акционеров	1320	-	-	-
	Переоценка внеоборотных активов	1340	156 161	156 161	156 161
	в том числе:				
	Переоценка основных средств	13401	156 161	156 161	156 161
	Добавочный капитал (без переоценки)	1350	-	-	-
	Резервный капитал	1360	-	-	-
	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	1370	162 354	558 007	(247 200)
	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток) прошлых лет	13701	585 553	(247 200)	(247 200)
	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток) текущего года	13702	(423 200)	805 208	-
	Итого по разделу III	1300	334 115	729 768	(75 440)
	IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				
	Заемные средства	1410	2 161 172	2 053 125	2 020 875
	в том числе:				
	Долгосрочные кредиты и займы	14101	1 825 900	1 813 309	1 876 515
	Проценты по долгосрочным векселям и облигациям	14103	335 272	239 816	144 361
	Отложенные налоговые обязательства	1420	-	-	-
	Оценочные обязательства	1430	-	-	-
	Прочие обязательства	1450	-	-	-
	Итого по разделу IV	1400	2 161 172	2 053 125	2 020 875
	V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				
	Заемные средства	1510	671 743	455 739	490 394
	в том числе:				
	Краткосрочные кредиты и займы	15101	644 780	434 780	437 660
	Краткосрочная часть процентов по краткосрочным кредитам и займам	15102	11 810	5 806	34 809
	Проценты по краткосрочным векселям и облигациям	15113	15 153	15 153	17 924
	Кредиторская задолженность	1520	2 652 148	1 239 127	1 149 558
	в том числе:				
	Расчеты с поставщиками и подрядчиками	15201	200 430	220 853	376 127
	Расчеты с покупателями и заказчиками	15202	-	-	-
	Расчеты по налогам и сборам	15203	10 099	40 767	43 603
	Расчеты по социальному страхованию и обеспечению	15204	14 845	6 307	4 910
	Расчеты с персоналом по оплате труда	15205	43 653	17 905	16 456
	Расчеты с подотчетными лицами	15206	808	62	10
	Расчеты с разными дебиторами и кредиторами	15209	2 294 382	945 845	592 203
	Расчеты с поставщиками и подрядчиками по инвестиционной деятельности	15210	87 931	7 389	116 249
	Доходы будущих периодов	1530	-	1 000	600
	в том числе:				
	Целевое финансирование	15301	-	1 000	600
	Оценочные обязательства	1540	60 096	34 791	38 038
	Прочие обязательства	1550	-	-	-
	Итого по разделу V	1500	3 383 987	1 730 658	1 678 589
	БАЛАНС	1700	5 879 274	4 513 551	3 624 025

Руководитель

(подпись)

Корытов Игорь Викторович

(расшифровка подписи)

28 марта 2023 г.

Отчет о финансовых результатах
за Январь - Декабрь 2022 г.

		Дата (число, месяц, год)	Коды		
		Форма по ОКУД	0710002		
Организация	Общество с ограниченной ответственностью "Правоурмийское"	по ОКПО	31	12	2022
Идентификационный номер налогоплательщика		ИНН	80033692		
Вид экономической деятельности	Добыча и обогащение оловянной руды	по ОКВЭД 2	2717015290		
Организационно-правовая форма / форма собственности	/ Частная собственность	по ОКПОФ / ОКФС	07.29.6	65	16
Единица измерения:	в тыс. рублей	по ОКЕИ	384		

Пояснения	Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2022 г.	За Январь - Декабрь 2021 г.
	Выручка	2110	2 497 812	2 333 087
	Себестоимость продаж	2120	(1 970 011)	(1 014 137)
	Валовая прибыль (убыток)	2100	527 801	1 318 950
	Коммерческие расходы	2210	(22 637)	(16 820)
	Управленческие расходы	2220	(498 206)	(267 498)
	Прибыль (убыток) от продаж	2200	6 958	1 034 632
	Доходы от участия в других организациях	2310	-	-
	Проценты к получению	2320	454	76
	Проценты к уплате	2330	(190 529)	(190 639)
	Прочие доходы	2340	194 187	452 890
	Прочие расходы	2350	(434 270)	(491 751)
	Прибыль (убыток) до налогообложения	2300	(423 200)	805 208
	Налог на прибыль	2410	-	-
	в том числе:			
	текущий налог на прибыль	2411	-	-
	отложенный налог на прибыль	2412	-	-
	Прочее	2460	-	-
	в том числе:			
	Чистая прибыль (убыток)	2400	(423 200)	805 208

Пояснения	Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2022 г.	За Январь - Декабрь 2021 г.
	Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2510	-	-
	Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2520	-	-
	Налог на прибыль от операций, результат которых не включается в чистую прибыль (убыток) периода	2530	-	-
	Совокупный финансовый результат периода	2500	(423 200)	805 208
	СПРАВОЧНО			
	Базовая прибыль (убыток) на акцию	2900	-	-
	Разводненная прибыль (убыток) на акцию	2910	-	-

Руководитель

(подпись)

Корытов Игорь
Викторович

(расшифровка подписи)

28 марта 2023 г.

Отчет о движении денежных средств
за Январь - Декабрь 2022 г.

Организация	Общество с ограниченной ответственностью "Правоурмийское"	Дата (число, месяц, год)	Форма по ОКУД	Коды		
Идентификационный номер налогоплательщика			по ОКПО	0710005	31	12
Вид экономической деятельности	Добыча и обогащение оловянной руды		ИНН	80033692	2022	
Организационно-правовая форма / форма собственности	Частная собственность		по ОКВЭД 2	2717015290		
Единица измерения:	в тыс. рублей		по ОКФС / ОКЕИ	07.29.6	65	16
					384	

Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2022 г.	За Январь - Декабрь 2021 г.
Денежные потоки от текущих операций			
Поступления - всего	4110	3 295 710	2 558 449
в том числе:			
от продажи продукции, товаров, работ и услуг	4111	2 756 023	2 431 038
арендных платежей, лицензионных платежей, роялти, комиссионных и иных аналогичных платежей	4112	5 271	1 050
от перепродажи финансовых вложений	4113	-	-
	4114	-	-
прочие поступления	4119	534 416	126 361
Платежи - всего	4120	(1 308 263)	(1 127 707)
в том числе:			
поставщикам (подрядчикам) за сырье, материалы, работы, услуги	4121	(438 424)	(561 496)
в связи с оплатой труда работников	4122	(554 595)	(362 022)
процентов по долговым обязательствам	4123	(89 069)	(126 958)
налога на прибыль организаций	4124	-	-
	4125	-	-
прочие платежи	4129	(226 175)	(77 231)
Сальдо денежных потоков от текущих операций	4100	1 987 447	1 430 742
Денежные потоки от инвестиционных операций			
Поступления - всего	4210	48	150
в том числе:			
от продажи внеоборотных активов (кроме финансовых вложений)	4211	-	150
от продажи акций других организаций (долей участия)	4212	-	-
от возврата предоставленных займов, от продажи долговых ценных бумаг (прав требования денежных средств к другим лицам)	4213	48	-
дивидендов, процентов по долговым финансовым вложениям и аналогичных поступлений от долевого участия в других организациях	4214	-	-
	4215	-	-
прочие поступления	4219	-	-
Платежи - всего	4220	(185 803)	(322 388)
в том числе:			
в связи с приобретением, созданием, модернизацией, реконструкцией и подготовкой к использованию внеоборотных активов	4221	(93 989)	(196 185)
в связи с приобретением акций других организаций (долей участия)	4222	-	-
в связи с приобретением долговых ценных бумаг (прав требования денежных средств к другим лицам), предоставление займов другим лицам	4223	-	-
процентов по долговым обязательствам, включаемым в стоимость инвестиционного актива	4224	-	-
	4225	-	-
прочие платежи	4229	(91 814)	(126 203)
Сальдо денежных потоков от инвестиционных операций	4200	(185 755)	(322 238)

Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2022 г.	За Январь - Декабрь 2021 г.
Денежные потоки от финансовых операций			
Поступления - всего	4310	211 627	991
в том числе:			
получение кредитов и займов	4311	210 000	600
денежных вкладов собственников (участников)	4312	-	-
от выпуска акций, увеличения долей участия	4313	-	-
от выпуска облигаций, векселей и других долговых ценных бумаг и др.	4314	-	-
	4315	-	-
прочие поступления	4319	1 627	391
Платежи - всего	4320	(2 010 941)	(1 109 156)
в том числе:			
собственникам (участникам) в связи с выкупом у них акций (долей участия) организации или их выходом из состава участников	4321	-	-
на уплату дивидендов и иных платежей по распределению прибыли в пользу собственников	4322	-	-
в связи с погашением (выкупом) векселей и других долговых ценных бумаг, возврат кредитов и займов	4323	(96)	(14 246)
	4324	-	-
прочие платежи	4329	(2 010 845)	(1 094 910)
Сальдо денежных потоков от финансовых операций	4300	(1 799 314)	(1 108 165)
Сальдо денежных потоков за отчетный период	4400	2 378	339
Остаток денежных средств и денежных эквивалентов на начало отчетного периода	4450	1 549	1 210
Остаток денежных средств и денежных эквивалентов на конец отчетного периода	4500	3 922	1 549
Величина влияния изменения курса иностранной валюты по отношению к рублю	4490	(5)	-

Руководитель

(подпись)

Корытов Игорь Викторович

(расшифровка подписи)

28 марта 2023 г.

Отчет об изменениях капитала
за Январь - Декабрь 2022 г.

Организация Общество с ограниченной ответственностью "Правоурмийское"	Форма по ОКУД	Коды		
Идентификационный номер налогоплательщика	Дата (число, месяц, год)	31	12	2022
Вид экономической деятельности Добыча и обогащение оловянной руды	по ОКПО	80033692		
Организационно-правовая форма / форма собственности Частная собственность	ИНН	2717015290		
Единица измерения: в тыс. рублей	по ОКВЭД 2	07.29.6		
	по ОКПОФ / ОКФС	65	16	
	по ОКЕИ	384		

1. Движение капитала

Наименование показателя	Код	Уставный капитал	Собственные акции, выкупленные у акционеров	Добавочный капитал	Резервный капитал	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	Итого
Величина капитала на 31 декабря 2020 г.	3100	15 600	-	156 161	-	(247 200)	(75 439)
За 2021 г.							
Увеличение капитала - всего:	3210	-	-	-	-	805 208	805 208
в том числе:							
чистая прибыль	3211	X	X	X	X	805 208	805 208
переоценка имущества	3212	X	X	-	X	-	-
доходы, относящиеся непосредственно на увеличение капитала	3213	X	X	-	X	-	-
дополнительный выпуск акций	3214	-	-	-	X	X	-
увеличение номинальной стоимости акций	3215	-	-	-	X	-	X
реорганизация юридического лица	3216	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя	Код	Уставный капитал	Собственные акции, выкупленные у акционеров	Добавочный капитал	Резервный капитал	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	Итого
Уменьшение капитала - всего:	3220	-	-	-	-	-	-
в том числе:							
убыток	3221	X	X	X	X	-	-
переоценка имущества	3222	X	X	-	X	-	-
расходы, относящиеся непосредственно на уменьшение капитала	3223	X	X	-	X	-	-
уменьшение номинальной стоимости акций	3224	-	-	-	X	-	-
уменьшение количества акций	3225	-	-	-	X	-	-
реорганизация юридического лица	3226	-	-	-	-	-	-
дивиденды	3227	X	X	X	X	-	-
Изменение добавочного капитала	3230	X	X	-	-	-	X
Изменение резервного капитала	3240	X	X	X	-	-	X
Величина капитала на 31 декабря 2021 г. За 2022 г.	3200	15 600	-	156 161	-	558 007	729 768
Увеличение капитала - всего:	3310	-	-	-	-	35 701	35 701
в том числе:							
чистая прибыль	3311	X	X	X	X	-	-
переоценка имущества	3312	X	X	-	X	-	-
доходы, относящиеся непосредственно на увеличение капитала	3313	X	X	-	X	35 701	35 701
дополнительный выпуск акций	3314	-	-	-	X	X	-
увеличение номинальной стоимости акций	3315	-	-	-	X	-	X
реорганизация юридического лица	3316	-	-	-	-	-	-
Уменьшение капитала - всего:	3320	-	-	-	-	(431 355)	(423 200)
в том числе:							
убыток	3321	X	X	X	X	(423 200)	(423 200)
переоценка имущества	3322	X	X	-	X	-	-
расходы, относящиеся непосредственно на уменьшение капитала	3323	X	X	-	X	(8 154)	(8 154)
уменьшение номинальной стоимости акций	3324	-	-	-	X	-	-
уменьшение количества акций	3325	-	-	-	X	-	-
реорганизация юридического лица	3326	-	-	-	-	-	-
дивиденды	3327	X	X	X	X	-	-
Изменение добавочного капитала	3330	X	X	-	-	-	X
Изменение резервного капитала	3340	X	X	X	-	-	X
Величина капитала на 31 декабря 2022 г.	3300	15 600	-	156 161	-	162 354	334 115

2. Корректировки в связи с изменением учетной политики и исправлением ошибок

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2020 г.	Изменения капитала за 2021 г.		На 31 декабря 2021 г.
			за счет чистой прибыли (убытка)	за счет иных факторов	
Капитал - всего					
до корректировок	3400	(75 440)	805 208	-	729 768
корректировка в связи с:					
изменением учетной политики	3410	-	27 546	-	27 546
исправлением ошибок	3420	-	-	-	-
после корректировок	3500	(75 440)	832 754	-	757 314
в том числе:					
нераспределенная прибыль (непокрытый убыток):					
до корректировок	3401	(247 200)	805 208		558 007
корректировка в связи с:					
изменением учетной политики	3411	-	27 546	-	27 546
исправлением ошибок	3421	-	-	-	-
после корректировок	3501	(247 200)	832 754		585 553
по другим статьям капитала					
до корректировок	3402	-	-	-	-
корректировка в связи с:					
изменением учетной политики	3412	-	-	-	-
исправлением ошибок	3422	-	-	-	-
после корректировок	3502	-	-	-	-

3. Чистые активы

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.
Чистые активы	3600	334 115	730 768	(74 840)

Руководитель

(подпись)

Корытов Игорь Викторович

(расшифровка подписи)

28 марта 2023 г.

Расчет стоимости чистых активов

Общество с ограниченной ответственностью "Правоурмийское"
(наименование организации)

Наименование показателя	Код строки бухгалтерского баланса	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.
Активы				
Нематериальные активы	1110	18 163	19 427	20 370
Результаты исследований и разработок	1120	3 550	48 745	47 595
Нематериальные поисковые активы	1130	47 155	-	-
Материальные поисковые активы	1140	-	-	-
Основные средства	1150	3 803 642	2 387 276	2 005 161
Доходные вложения в материальные ценности	1160	-	-	6 239
Финансовые вложения долгосрочные	1170	-	-	-
Отложенные налоговые активы	1180	-	-	-
Прочие внеоборотные активы	1190	360 644	420 216	108 223
Запасы	1210	1 295 655	1 286 455	1 037 187
Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	-	2	100
Дебиторская задолженность*	1230	212 354	215 609	287 726
Финансовые вложения краткосрочные	1240	-	-	-
Денежные средства и денежные эквиваленты	1250	3 922	1 549	1 210
Прочие оборотные активы	1260	134 188	134 272	110 214
ИТОГО активы	-	5 879 274	4 513 551	3 624 025
Пассивы				
Заемные средства долгосрочные	1410	2 161 172	2 053 125	2 020 875
Отложенные налоговые обязательства	1420	-	-	-
Оценочные обязательства долгосрочные	1430	-	-	-
Прочие обязательства долгосрочные	1450	-	-	-
Заемные средства краткосрочные	1510	671 743	455 739	490 394
Кредиторская задолженность	1520	2 652 148	1 239 127	1 149 558
Оценочные обязательства краткосрочные	1540	60 096	34 791	38 038
Прочие обязательства краткосрочные	1550	-	-	-
ИТОГО пассивы	-	5 545 159	3 782 783	3 698 865
Стоимость чистых активов	-	334 115	730 768	(74 840)

* - За исключением задолженности участников (учредителей) по взносам в уставный капитал.

**Нематериальные активы и расходы на научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы (НИОКР)
Наличие и движение нематериальных активов**

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 2022 г.	24 198	(4 771)	-	-	-	(1 264)	-	-	-	24 198	(6 035)
	5110	за 2021 г.	24 198	(3 828)	-	-	-	(943)	-	-	-	24 198	(4 771)
в том числе:													
Право пользования природными ресурсами	5101	за 2022 г.	24 198	(4 771)	-	-	-	(1 264)	-	-	-	24 198	(6 035)
	5111	за 2021 г.	24 198	(3 828)	-	-	-	(943)	-	-	-	24 198	(4 771)

Руководитель

28 марта 2023 г.



 (подпись) Корятов Игорь Викторович
 (расшифровка подписи)

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 2022 г.	48 745	49 555	(4 888)	-	50 705
	5170	за 2021 г.	47 595	1 150	-	-	48 745
в том числе:							
Инженерно-исследовательские работы по оценке лавинной опасности и защите от лавин	5161	за 2022 г.	498	-	(498)	-	-
	5171	за 2021 г.	498	-	-	-	498
Проведение гравитационного тестирования хвостовых проб ООУ на центробежном концентрате ИТОМАК КГ-2	5162	за 2022 г.	190	-	(190)	-	-
	5172	за 2021 г.	190	-	-	-	190
Проект по производству поисково-оценочных работ на Правоурмийской площади, прилегающей к Правоурмийск	5163	за 2022 г.	1 150	-	-	-	1 150
	5173	за 2021 г.	-	1 150	-	-	1 150
НИР "Заключение об отнесении м-я "Правоурмийское" к склонным к горным ударам, газоопасности..."	5164	за 2022 г.	4 200	-	(4 200)	-	-
	5174	за 2021 г.	4 200	-	-	-	4 200
НИР "Оценка возможности обогащения хвостов отсадки и промпродукта общего на винтовых сепараторах	5165	за 2022 г.	-	2 400	-	-	2 400
	5175	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Научно-технологическое инженерное сопровождение работы ООУ Правоурмийское	5166	за 2022 г.	20 833	-	-	-	-
	5176	за 2021 г.	20 833	-	-	-	20 833
Научно-исследовательская работа по теме "Проведение испытаний руд Правоурмийского оловянорудного мес	5167	за 2022 г.	21 873	-	-	-	-
	5177	за 2021 г.	21 873	-	-	-	21 873
незаконченные операции по приобретению нематериальных активов - всего	5180	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	5190	за 2021 г.	-	-	-	-	-
в том числе:							
Геологическое изучение, включающее поиски и оценку месторождений рудного олова и попутных компонентов	5181	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	5191	за 2021 г.	-	-	-	-	-

Руководитель  Корятов Игорь Викторович
(подпись) (расшифровка подписи)

28 марта 2023 г.

Основные средства
Наличие и движение основных средств

Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Изменения за период					На конец периода		
			первоначальная стоимость	накопленная амортизация	Поступило	Выбыло объектов			Переоценка		первоначальная стоимость	накопленная амортизация
						первоначальная стоимость	накопленная амортизация	начислено амортизации	Первоначальная стоимость	Накопленная амортизация		
Основные средства (без учета доходных вложений в материальные ценности) - всего	5200	за 2022 г.	1 808 480	(662 774)	229 915	(71 350)	47 753	(191 708)	-	-	1 967 045	(771 028)
	5210	за 2021 г.	1 027 497	(563 201)	781 097	(27 299)	21 004	(120 578)	-	-	1 808 480	(662 774)
в том числе:												
Машины и оборудование (кроме офисного)	5201	за 2022 г.	405 143	(222 880)	156 655	(63 717)	42 768	(67 682)	-	-	498 082	(234 844)
	5211	за 2021 г.	336 100	(199 066)	91 288	(22 245)	19 751	(43 565)	-	-	405 143	(222 880)
Другие виды основных средств	5202	за 2022 г.	973	(768)	2 502	(809)	686	(145)	-	-	2 666	(227)
	5212	за 2021 г.	3 586	(896)	-	(2 613)	327	(199)	-	-	973	(768)
Сооружения	5203	за 2022 г.	929 833	(248 015)	114	(87)	-	(68 187)	-	-	929 860	(303 988)
	5213	за 2021 г.	376 405	(226 293)	553 427	-	-	(21 721)	-	-	929 833	(248 015)
Офисное оборудование	5204	за 2022 г.	5 502	(5 096)	381	(398)	102	(509)	-	-	5 485	(5 001)
	5214	за 2021 г.	5 098	(5 098)	440	(35)	35	(33)	-	-	5 502	(5 096)
Здания	5205	за 2022 г.	254 996	(66 902)	-	(162)	113	(18 179)	-	-	254 834	(84 144)
	5215	за 2021 г.	190 128	(53 604)	64 922	(54)	54	(13 352)	-	-	254 996	(66 902)
Транспортные средства	5206	за 2022 г.	210 843	(119 012)	69 025	(6 012)	4 061	(36 833)	-	-	273 856	(142 570)
	5216	за 2021 г.	114 073	(78 157)	70 306	(720)	702	(41 557)	-	-	210 843	(119 012)
Производственный и хозяйственный инвентарь	5207	за 2022 г.	1 190	(101)	1 237	(166)	22	(174)	-	-	2 261	(253)
	5217	за 2021 г.	2 107	(86)	714	(1 630)	135	(150)	-	-	1 190	(101)
Учтено в составе доходных вложений в материальные ценности - всего	5220	за 2022 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5230	за 2021 г.	27 184	(20 945)	-	-	-	20 945	-	-	-	-
в том числе:												
Транспортные средства	5221	за 2022 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5231	за 2021 г.	27 184	(20 945)	-	-	-	20 945	-	-	-	-

Руководитель  Корытов Игорь Викторович
(подпись) (расшифровка подписи)

28 марта 2023 г.

Приложение № 5 к пояснениям к годовой бухгалтерской отчетности за 2022 г. ООО "Правоурмийское"
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.	5240	за 2022 г.	1 005 459	2 194 671	(1 128 647)	(229 915)	1 841 568
	5250	за 2021 г.	1 396 374	973 593	(583 411)	(781 097)	1 005 459
в том числе:							
Реконструкция фабрики	5241	за 2022 г.	-	20 833	-	-	20 833
	5251	за 2021 г.	-	47 001	-	47 001	-
Внешнее электроснабжение ГОКа на базе Правоурмийского месторождения	5242	за 2022 г.	876	-	-	-	876
	5252	за 2021 г.	-	876	-	-	876
Полигон складирования хвостов обогащения	5243	за 2022 г.	-	52 249	-	-	52 249
	5253	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Трансформаторная подстанция № 1	5244	за 2022 г.	-	5 059	-	-	5 059
	5254	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Трансформаторная подстанция № 2	5245	за 2022 г.	-	5 059	-	-	5 059
	5255	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Система пожаротушения ЭПОТОС для FAMBITION FT 20	5246	за 2022 г.	-	508	-	-	508
	5256	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Монтаж компрессорной станции на базе 40ф контейнера	5247	за 2022 г.	-	5 764	-	-	5 764
	5257	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Строительство ВЛ - 220кВ ПС Богдановка – ПС Правоурмийская	5248	за 2022 г.	-	69 919	-	-	69 919
	5258	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Дорога от штольни до ГОП	5249	за 2022 г.	19 849	-	-	-	19 849
	5259	за 2021 г.	-	19 849	-	-	19 849
Устройство контейнерной АЗС 10м3 (Сулук)	за 2022 г.	20	333	-	-	-	354
	за 2021 г.	-	20	-	-	-	20
Строительство ДСК	за 2022 г.	31	6 744	-	-	-	6 775
	за 2021 г.	-	31	-	-	-	31
Устройство контейнерной АЗС 17 м3	за 2022 г.	-	333	-	-	-	333
	за 2021 г.	-	2 457	-	2 457	-	-
Трансформаторная подстанция (ГВУ)	за 2022 г.	187	(187)	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	187	-	-	-	187
Гидротехническое сооружение хвостохранилища	за 2022 г.	2 625	2 375	-	-	-	5 000
	за 2021 г.	-	2 625	-	-	-	2 625
Замена однодечных столов	за 2022 г.	599	1 984	-	2 583	-	-
	за 2021 г.	-	1 274	675	-	-	599
Железнодорожный путь необщего пользования и сливная ж/д эстакада. Входная база п. Сулук	за 2022 г.	3 130	45 860	-	-	-	48 990
	за 2021 г.	-	3 130	-	-	-	3 130
Первооружение склада ВМ	за 2022 г.	5 383	10 106	-	-	-	15 489
	за 2021 г.	-	5 383	-	-	-	5 383
Строительство ГВУ (Правоурмийское)	за 2022 г.	14 856	10 850	-	-	-	25 707
	за 2021 г.	-	14 856	-	-	-	14 856
Строительство помещения для ДГУ №1-4	за 2022 г.	-	237	-	-	-	237
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
Система видеонаблюдения	за 2022 г.	-	701	-	-	-	701
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
Система автоматизации учета ГСМ и контроля утечек топлива объекта «ДЭС поселка»	за 2022 г.	-	2 608	-	-	-	2 608
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
Система автоматизации учета ГСМ и контроля утечек топлива объекта «ДЭС штольня №3»	за 2022 г.	-	1 531	-	-	-	1 531
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
Строительство цеха РРС	за 2022 г.	18 347	97 865	-	-	-	116 212
	за 2021 г.	-	18 347	-	-	-	18 347
Трансформаторная подстанция (РРС)	за 2022 г.	272	183	-	455	-	-
	за 2021 г.	-	272	-	-	-	272
Временный автомобильный проезд от промплощадки опытной ОФ	за 2022 г.	675	-	-	-	-	675
	за 2021 г.	675	-	-	-	-	675
Дорога автомобильная п. Сулук - Правоурмийское месторождение	за 2022 г.	288 986	155 299	-	-	-	444 285
	за 2021 г.	247 355	41 631	-	-	-	288 986
Линия электропередач ВЛ110кВ от подстанции 110кВ ст. Могды до ГОК	за 2022 г.	995	-	-	-	-	995
	за 2021 г.	995	-	-	-	-	995
Модуль по переработке песков (строительство)	за 2022 г.	6 528	-	-	-	-	6 528
	за 2021 г.	6 528	-	-	-	-	6 528
Расширение штольни № 2 БИС	за 2022 г.	35	-	-	-	-	35
	за 2021 г.	35	-	-	-	-	35
Строительство Горнообогатительного комбината (ГОК)	за 2022 г.	365 625	48 226	-	-	-	413 851
	за 2021 г.	360 624	5 001	-	-	-	365 625
Сушилка на ОФ	за 2022 г.	929	-	-	-	-	929
	за 2021 г.	929	-	-	-	-	929
Уклон 1530-1600 со шт. 2 на шт. 3 БИС	за 2022 г.	14 127	-	-	-	-	14 127
	за 2021 г.	14 127	-	-	-	-	14 127
Установка гидроциклонная 24/ПЦ-75	за 2022 г.	4 236	-	-	-	-	4 236
	за 2021 г.	4 236	-	-	-	-	4 236
Центральная дизельная электростанция месторождения ООО"Правоурмийское" со складом	за 2022 г.	3 643	-	-	-	-	3 643
	за 2021 г.	3 643	-	-	-	-	3 643
Общезитие на 60 мест №2	за 2022 г.	-	52 852	-	-	-	52 852

Монтаж полевого склада ГСМ	за 2021 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	679	-	-	679
Строительство теплого помещения над хвостовыми пробоотборниками Система АИИС ТУЭ	за 2021 г.	-	1 252	-	-	1 252
	за 2022 г.	-	688	-	-	688
Монтаж пункта приготовления гранулитов ППГ-1,6	за 2021 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	300	-	-	300
Временный технологический проезд через р.Аякит	за 2021 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	2 550	-	-	-	2 550
Лаборатория (Обогатительный комплекс/Строительство ГОК)	за 2021 г.	-	868	2 007	-	2 875
	за 2022 г.	-	868	-	-	868
Дорога автомобильная от штольни №2 до поселка	за 2021 г.	-	1 518	-	-	1 518
	за 2022 г.	-	1 518	-	-	1 518
Модернизация системы энергоснабжения	за 2021 г.	-	6 281	-	-	6 281
	за 2022 г.	-	6 281	-	-	6 281
Входная база ст. Сулук	за 2021 г.	-	60 680	9 794	-	70 474
	за 2022 г.	-	77 907	7 940	25 167	60 680
Пункт коммерческого учёта электроэнергии ПКУ-10/0,4 кВ	за 2021 г.	-	353	-	-	353
	за 2022 г.	-	706	-	353	353
Устройство контейнерной АЭС 10м3	за 2021 г.	-	16	13	29	-
	за 2022 г.	-	161	35	-	196
Операторная РРС	за 2021 г.	-	161	-	-	161
	за 2022 г.	-	539	8 519	-	9 058
Ангар тентовый утепленный	за 2021 г.	-	539	-	-	539
	за 2022 г.	-	698	2 095	2 793	-
Футеровка на щековую дробилку PE600x900	за 2021 г.	-	698	-	-	698
	за 2022 г.	-	1 393	4 180	5 573	-
Рама для колосникового питателя и щековой дробилки	за 2021 г.	-	1 393	-	-	1 393
	за 2022 г.	-	1 300	975	-	325
Электронный метрошток ЭМ 03001	за 2021 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	87	-	87	-
Контейнер бу 20 футовый	за 2021 г.	-	260	520	520	173
	за 2022 г.	-	5 002	3 573	-	1 429
Насос ЦНС 105-294 на раме с двигателем 160кВт	за 2021 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	66	-	66	-
Гидроциклон ГЦП-360	за 2021 г.	-	66	-	-	66
	за 2022 г.	-	2 601	-	-	2 601
Колосниковый питатель на раме ZWG1100x3900	за 2021 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	98	98	196	-
Выключатель ВРН-250	за 2021 г.	-	294	196	-	98
	за 2022 г.	-	284	-	-	284
Агрегат ЭЦВ-10-160- 75 нро	за 2021 г.	-	284	284	284	-
	за 2022 г.	-	284	284	284	-
Вызывное устройство ВУ-1 ТИС 17.0.0.00.000	за 2021 г.	-	192	192	192	-
	за 2022 г.	-	576	384	-	192
Бидистиллятор УПВА-15	за 2021 г.	-	833	625	-	208
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Гидроциклон ГЦП-250	за 2021 г.	-	91	-	91	-
	за 2022 г.	-	136	45	-	91
Истиратель ИВУ, с запной чашей	за 2021 г.	-	897	897	897	-
	за 2022 г.	-	4 486	3 588	-	897
Пускатель рудничный ПРН-125	за 2021 г.	-	140	-	140	-
	за 2022 г.	-	420	280	-	140
Здание – Склад ТМЦ закрытого типа	за 2021 г.	-	18 454	12 303	-	6 151
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Робот-тренажер оказания первой помощи "Тоша-03"	за 2021 г.	-	1 126	805	161	161
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Весы ВСП4-5000.2 А9	за 2021 г.	-	53	-	53	-
	за 2022 г.	-	53	106	106	53
Устройство наружной установки КРУ-РН-6А	за 2021 г.	-	1 567	1 849	1 708	1 708
	за 2022 г.	-	540	540	540	-
Железоотделитель электромагнитный с подвесной ЭЖ-60/30 со шкафом управления ШУ-20-060-220 (IP65)	за 2021 г.	-	1 619	1 079	-	540
	за 2022 г.	-	114	-	114	-
Насос WILO TOP-S65/15	за 2021 г.	-	114	-	-	114
	за 2022 г.	-	2 708	5 417	8 125	-
Металлоконструкции тяжелого механизированного моста ТММ-3 б/у	за 2021 г.	-	7 583	4 875	-	2 708
	за 2022 г.	-	236	-	-	236
Пробоотборник YSH 800+шкаф управления	за 2021 г.	-	236	-	-	236
	за 2022 г.	-	1 805	-	-	1 805
Бульдозер Shanghai Pengpu PD 320Y-1	за 2021 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	55	-	55	-
Газоанализатор Микросенс М3	за 2021 г.	-	276	166	55	55
	за 2022 г.	-	344	1 033	1 378	-
Конвейер ленточный 650x560мм	за 2021 г.	-	344	-	-	344
	за 2022 г.	-	184	-	-	184
Модуль доочистки стока Топлос-Циклон 2	за 2021 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	1 310	-	-	1 310
Комплекс измерительный УНМ-65	за 2021 г.	-	1 310	1 310	1 310	-
	за 2022 г.	-	32 235	21 490	-	10 745
Гараж-стоянка на 4 автомобиля	за 2021 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	558	-	-	558
Приемник GNSS Pentax	за 2021 г.	-	558	-	-	558
	за 2022 г.	-	539	539	539	-
Стол концентрационный СКО-1 с	за 2021 г.	-	-	-	-	-

водораспределительной гребенкой	за 2021 г.	-	1 617	1 078	-	539
Эстакада погрузочная передвижная "КОБРА" 12м HL-C.1367	за 2022 г.	783	783	783	-	783
	за 2021 г.	-	783	-	-	783
Прибор KB-0061 контроллер для весов ленточного конвейера	за 2022 г.	115	-	-	-	115
	за 2021 г.	115	-	-	-	115
Лебедка ШВ-710x0,35П	за 2022 г.	339	-	-	-	339
	за 2021 г.	169	169	-	-	339
Батарея гидроциклонов FX-100x4	за 2022 г.	1 161	6 618	6 734	-	1 045
	за 2021 г.	-	1 161	-	-	1 161
Модуль тепловой ТММ-ТМБГ.750	за 2022 г.	-	15 890	-	-	15 890
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Тахеометр Trimble C5 OP (5)	за 2022 г.	584	-	-	-	584
	за 2021 г.	584	-	-	-	584
Вагон мобильный Офис	за 2022 г.	-	3 150	1 575	-	1 575
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
КТП 1000/6/0,4 (без трансформатора)	за 2022 г.	-	4 295	2 863	-	1 432
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
ТРК "Топаз-511-51-1000/00"	за 2022 г.	75	-	75	-	-
	за 2021 г.	75	-	-	-	75
Насос Wamap 6/4D-AHR с электродвигателем	за 2022 г.	1 007	503	1 007	-	503
	за 2021 г.	2 013	503	503	1 007	1 007
Автомобиль вахтовый НЕФА3-4208	за 2022 г.	-	1 154	-	-	1 154
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Сковорода Проммаш, СЭЧ-0,45Н	за 2022 г.	104	104	104	104	-
	за 2021 г.	-	313	208	-	104
Погрузчик вилочный TEU FD 50TS	за 2022 г.	1 343	1 343	1 343	1 343	-
	за 2021 г.	-	1 343	-	-	1 343
Станция управления HMS Control L3-100	за 2022 г.	131	-	-	-	131
	за 2021 г.	262	-	131	-	131
Ножницы гидравлические ручные НГР-65 (КВТ)	за 2022 г.	80	-	80	-	-
	за 2021 г.	-	239	160	-	80
Ресивер 900л LV911 P-09	за 2022 г.	450	-	-	-	450
	за 2021 г.	-	1 800	1 350	-	450
Устройство проверочное ГС-10.06.01.000/КП-3М	за 2022 г.	-	554	416	-	139
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Насосно-перекачивающая платформа	за 2022 г.	-	1 663	-	-	1 663
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Конвейер ленточный 800x14720мм	за 2022 г.	581	1 743	1 743	-	581
	за 2021 г.	-	581	-	-	581
Насос ПР 12,5/12,5 код 91100005302	за 2022 г.	66	197	262	-	-
	за 2021 г.	-	66	-	-	66
Сканер FCAR F7S-G	за 2022 г.	134	-	-	-	134
	за 2021 г.	134	-	-	-	134
Преобразователь частотный SL9-G3-037/P3-045	за 2022 г.	111	111	222	-	-
	за 2021 г.	222	111	111	111	111
Магнитный сепаратор лабораторный СМС-20-ПМ1, в комплекте	за 2022 г.	-	1 509	1 132	-	377
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Станция перекачки топлива EST-03 PROFESSIONAL 220B	за 2022 г.	153	306	306	-	153
	за 2021 г.	-	153	-	-	153
Конвейер ленточный 650x19910мм	за 2022 г.	1 475	4 424	4 424	-	1 475
	за 2021 г.	-	1 475	-	-	1 475
Шкаф вытяжной напольный (в комплекте)	за 2022 г.	255	1 586	1 169	336	336
	за 2021 г.	-	766	511	-	255
Насос М 4/3 D-AHR-CV с электродвигателем 45кВт/1500об.мин	за 2022 г.	926	1 851	1 851	617	309
	за 2021 г.	-	2 160	1 234	-	926
Бытовка	за 2022 г.	-	8 844	-	-	8 844
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Турбонасос HT25-40	за 2022 г.	51	-	51	-	-
	за 2021 г.	51	-	-	-	51
СМП Дэтра	за 2022 г.	-	5 200	-	-	5 200
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Преобразователь частотный SL9-G3-055/P3-075	за 2022 г.	341	227	227	-	341
	за 2021 г.	227	114	-	-	341
Машины погрузо-доставочные модель FAML-2	за 2022 г.	-	1 481	-	-	1 481
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Машины погрузо-доставочные модель FAML-3	за 2022 г.	-	7 981	-	-	7 981
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Преобразователь частоты AT24-15K-4-UB01 с пультом управления	за 2022 г.	189	-	189	-	-
	за 2021 г.	-	945	662	95	189
Машина флотационная ФМП-Л3	за 2022 г.	875	1 750	1 750	875	-
	за 2021 г.	-	875	-	-	875
Теплообменник Ares AIL-P10-25-H L=300	за 2022 г.	433	867	867	-	433
	за 2021 г.	-	1 517	867	217	433
Вагончик-бытовка б/у	за 2022 г.	114	-	-	114	-
	за 2021 г.	114	229	114	114	114
Пульподелитель ПКЦ-9	за 2022 г.	-	6 170	4 936	-	1 234
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Насос K65-40-315 с дв. 30кВт	за 2022 г.	85	2 275	1 722	-	638
	за 2021 г.	-	135	50	-	85
Дробилка ЛД-100	за 2022 г.	-	1 800	1 200	-	600
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Вентилятор ВМЭ-8	за 2022 г.	829	6 495	4 927	1 791	606
	за 2021 г.	1 097	3 316	2 487	1 098	829
Адсорбционный осушитель горячей регенерации Atlas Copco BD250+ CE 14.5B400V50 -40C	за 2022 г.	-	18 621	12 414	-	6 207
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Аппарат моющий HD 10/21-4 S, замена 1-286-300	за 2022 г.	-	205	-	-	205
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Станция базовая	за 2022 г.	-	3 758	2 819	-	940

	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Перфоратор YGZ 100	за 2022 г.	1 338	2 371	2 006	1 338	364
	за 2021 г.	669	5 684	4 347	669	1 338
Аппарат АОШ-5-1 (380В/660В)	за 2022 г.	69	69	138	-	-
	за 2021 г.	276	69	69	207	69
Пульподелитель ПКЦ-5	за 2022 г.	-	3 702	2 468	-	1 234
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Вентилятор ВР 120-45-5-О-5-Пр0-5,5/1500(1760)*П-У2	за 2022 г.	-	447	-	-	447
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Насос ПР 12,5/12,5	за 2022 г.	80	-	80	-	-
	за 2021 г.	-	398	319	-	80
Конвейер ленточный 650х1600мм	за 2022 г.	547	1 641	1 641	-	547
	за 2021 г.	-	547	-	-	547
Весы конвейерные М8400-2-3-320-001	за 2022 г.	-	7 310	4 874	-	2 437
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Преобразователь частоты АТ24-45К-380-УСО1	за 2022 г.	163	-	163	-	-
	за 2021 г.	163	-	-	-	163
Вагон модуль сантехнический	за 2022 г.	-	2 983	1 492	-	1 492
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Установка УКТП "Гурга-5"	за 2022 г.	171	513	684	-	-
	за 2021 г.	67	171	-	67	171
НасосЦНС(Г) 105-294 с электродвигателем 160кВт на раме	за 2022 г.	-	1 581	-	-	1 581
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Квартира	за 2022 г.	250	-	-	-	250
	за 2021 г.	-	250	-	-	250
Вакуумный нутч-фильтр	за 2022 г.	-	1 587	1 134	227	227
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Истиратель дисковый ИД-175	за 2022 г.	221	-	-	-	221
	за 2021 г.	221	-	-	-	221
АОШ-5-1	за 2022 г.	-	424	-	-	424
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Рама вибрационного грохота	за 2022 г.	579	1 736	2 314	-	-
	за 2021 г.	-	579	-	-	579
Насос FLYGT DS 2640.281 НТ. В комплекте рем.комплект (7828106)	за 2022 г.	-	1 219	914	-	305
	за 2021 г.	530	795	1 060	265	-
Сито с размером ячейки 40мм	за 2022 г.	240	719	959	-	-
	за 2021 г.	-	240	-	-	240
Компрессорная установка ДЭН-160ШМ	за 2022 г.	6 618	6 618	13 236	-	-
	за 2021 г.	2 894	19 854	13 236	2 894	6 618
Прибор для обнаружения алкоголя Динго В-02	за 2022 г.	63	-	63	-	-
	за 2021 г.	-	63	-	-	63
Преобразователь частоты АТ24-7К5-4-УН01-574-2021	за 2022 г.	235	343	578	-	-
	за 2021 г.	-	705	470	-	235
Классификатор спиральный КСН-500 (комплект)	за 2022 г.	339	678	678	-	339
	за 2021 г.	-	678	339	-	339
Емкость для перевозки топлива	за 2022 г.	57	-	57	-	-
	за 2021 г.	57	57	57	-	57
Устройство высокого напряжения КРУ-6 кВ линия	за 2022 г.	880	-	-	-	880
	за 2021 г.	-	2 641	1 760	-	880
Концентратор центробежный Flexiscope 110	за 2022 г.	114	-	-	114	-
	за 2021 г.	-	454	341	-	114
Компрессор 31-НР-0,81	за 2022 г.	124	124	124	124	-
	за 2021 г.	124	124	124	-	124
Контактные чаны 1,5м3	за 2022 г.	665	-	-	-	665
	за 2021 г.	665	-	-	-	665
Конвейер ленточный 650х1900мм	за 2022 г.	2 724	11 565	11 231	-	3 058
	за 2021 г.	-	2 724	-	-	2 724
Резервуар контактный КР-3 ПР	за 2022 г.	-	244	-	-	244
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Сито с размером ячейки 20мм	за 2022 г.	240	719	959	-	-
	за 2021 г.	-	240	-	-	240
Печь муфельная LOIP LF-7/11-G1	за 2022 г.	116	-	-	-	116
	за 2021 г.	-	582	465	-	116
Канализация автономная "ТОПАС-75"	за 2022 г.	-	827	-	-	827
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Контейнер бу 40 футовый	за 2022 г.	193	-	68	125	-
	за 2021 г.	193	-	-	-	193
Вентилятор ВМЭ-6	за 2022 г.	225	2 145	1 665	235	470
	за 2021 г.	453	1 798	901	1 125	225
Сито с размером ячейки 10мм	за 2022 г.	240	719	959	-	-
	за 2021 г.	-	240	-	-	240
Автотопливозаправщик УСТ 54537Z	за 2022 г.	-	1 404	-	-	1 404
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Весы аналитические VIBRA НТ 124 RCE	за 2022 г.	-	372	248	-	124
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Колосниковый питатель ZWG1100х3900	за 2022 г.	1 208	3 625	4 833	-	-
	за 2021 г.	-	1 208	-	-	1 208
Стол концентрационный 6-S/LY	за 2022 г.	2 381	2 778	4 762	-	397
	за 2021 г.	-	15 319	10 557	2 381	2 381
Дробилка щековая PE600х900 с футеровкой	за 2022 г.	-	11 329	5 665	-	5 665
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Терминал Автоматика-Плюс ТС-М	за 2022 г.	267	800	800	-	267
	за 2021 г.	-	267	-	-	267
Автоматический сварочный аппарат FiberFox Mini 4S+	за 2022 г.	143	-	-	143	-
	за 2021 г.	-	285	143	-	143
Мобильное устройство регистрации МУР-Т ТИС 14.4.0.00.000	за 2022 г.	1 398	1 398	1 398	-	1 398
	за 2021 г.	-	4 194	2 796	-	1 398
Пункт учета и секционирования ПУС-6 В/К	за 2022 г.	-	2 141	1 428	-	714

(ЗТТ+ЗТН) одноопорный	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Устройство высокого напряжения КРУ-6 кВ ТН	за 2022 г.	416	-	-	-	416
	за 2021 г.	-	1 248	832	-	416
Здание Обогащительной фабрики	за 2022 г.	10 629	-	-	-	10 629
	за 2021 г.	10 629	-	-	-	10 629
Шкаф с частотным преобразователем	за 2022 г.	82	-	82	-	-
	за 2021 г.	82	-	-	-	82
Машинка КПМ-3У	за 2022 г.	63	-	63	-	-
	за 2021 г.	-	688	500	125	63
Модульный контрольно-пусковой пункт	за 2022 г.	-	7 948	5 811	919	1 219
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Вентилятор Systemair PRF 250D2 IE2	за 2022 г.	-	2 040	1 360	-	680
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Аппарат мойший HDS 8/18-4 C Classic	за 2022 г.	-	296	-	-	296
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Вагон-дом на 4 человек 6000*2480*2800	за 2022 г.	-	23 190	17 393	-	5 798
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Вентилятор 250D2 IE3 (3Ph/400V)	за 2022 г.	485	809	1 132	162	-
	за 2021 г.	-	1 456	970	-	485
Дизельная электростанция ЭД200-Т400-1РП (без ДВС) на тракторном шасси 849020-05	за 2022 г.	-	9 217	6 913	-	2 304
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Электродвигатель ВА 200 М2 У2 (37/3000)	за 2022 г.	101	-	-	-	101
	за 2021 г.	101	-	-	-	101
Вагон мобильный КПП	за 2022 г.	-	2 092	1 046	-	1 046
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Водонагреватель косвенный РБ 1000 К 10-0 Н 0,6 МПа	за 2022 г.	-	2 456	1 755	-	702
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Зарядчик ЗП-2 ЗП-02.00.000 АСБ	за 2022 г.	-	2 100	1 400	-	700
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Плотномер ПЛОТ-ЗБ-1П-20А-6 с погрешностью +/- 0,3 кг/м3, длиной кабеля 6 м. и разметкой через 0,5	за 2022 г.	-	1 207	805	-	402
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Агрегат дробильно-сократительный ДСА	за 2022 г.	1 592	-	-	-	1 592
	за 2021 г.	-	7 961	6 369	-	1 592
Вагон мобильный на санях 2400*2400*6000	за 2022 г.	-	1 854	-	-	1 854
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Трансформатор шахтный КТВП (Ш) 400 кВа 6/0,4 кВ	за 2022 г.	2 063	2 063	2 063	2 063	-
	за 2021 г.	-	6 188	4 125	-	2 063
Таль электрическая передвижная Т10 632 (5тн. 12м)	за 2022 г.	384	-	-	384	-
	за 2021 г.	-	1 152	768	-	384
Конвейер ленточный 800x17000мм	за 2022 г.	1 263	3 789	3 789	-	1 263
	за 2021 г.	-	1 263	-	-	1 263
Грохот вибрационный ЗУК1800x4500	за 2022 г.	2 215	6 645	8 860	-	-
	за 2021 г.	-	2 215	-	-	2 215
Конвейер ленточный 650x14720мм	за 2022 г.	494	1 481	1 481	-	494
	за 2021 г.	-	494	-	-	494
Горелка TURBO 150	за 2022 г.	72	-	72	-	-
	за 2021 г.	72	-	-	-	72
Пускатель рудничный ПРН-100-У	за 2022 г.	163	163	325	-	-
	за 2021 г.	89	488	325	89	163
Горелка на дизельном топливе IL-5 L2/D	за 2022 г.	207	-	-	-	207
	за 2021 г.	207	-	-	-	207
Дробилка валковая ДГ 200*125А	за 2022 г.	-	1 027	685	-	342
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Устройство обнаружения УТИС-Поиск НЧ ТИС 31.1.0.00.000	за 2022 г.	528	528	528	-	528
	за 2021 г.	-	1 584	1 056	-	528
АОШ-5-1 380/660В	за 2022 г.	157	157	314	-	-
	за 2021 г.	-	471	314	-	157
Котел пищеварочный КПЭМ-160/9Т	за 2022 г.	127	-	-	-	127
	за 2021 г.	127	127	127	-	127
Агрегат ЭЦВ-8-65-40	за 2022 г.	226	-	226	-	-
	за 2021 г.	301	-	75	-	226
Машина флотационная ФМП-Л1	за 2022 г.	620	1 240	1 240	620	-
	за 2021 г.	-	620	-	-	620
Пункт приготовления гранулитов ППГ-1,6 (в контейнере 20 F)	за 2022 г.	5 482	16 446	16 446	-	5 482
	за 2021 г.	-	5 482	-	-	5 482
Делитель желобчатый ДП 37,5	за 2022 г.	65	-	65	-	-
	за 2021 г.	-	260	195	-	65
Плита ЛН-304 нагревательная со стеклокерамической поверхностью	за 2022 г.	163	4 279	3 398	460	583
	за 2021 г.	89	1 143	817	253	163
Самосвал для подземных работ FAMT-20	за 2022 г.	-	6 780	-	-	6 780
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Шкаф сушильный "Итомак ШСП-0,35-1000" в комплекте	за 2022 г.	428	-	-	-	428
	за 2021 г.	-	1 285	857	-	428
Машинка заточная пневматическая ВТОН200	за 2022 г.	-	709	472	-	236
	за 2021 г.	115	229	229	115	-
Вагон мобильный Столовая	за 2022 г.	-	2 092	1 046	-	1 046
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Автогрейдер ДЗ 98	за 2022 г.	-	1 842	-	-	1 842
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Перфоратор YSP45 (H25)	за 2022 г.	1 225	-	1 225	-	-
	за 2021 г.	1 225	2 021	2 021	-	1 225
Комплексное распределительное устройство КСО-Н-216Т (КРУН-6)	за 2022 г.	1 117	8 850	7 475	1 117	1 375
	за 2021 г.	-	2 233	1 117	-	1 117
Зарядчик ЗП-2	за 2022 г.	293	3 957	3 567	272	411
	за 2021 г.	72	662	441	-	293
Стабилизатор напряжения трехфазный СДП-3/3-30-380-А 30 кВА, 380 В	за 2022 г.	253	760	760	-	253
	за 2021 г.	-	253	-	-	253
Винтовой маслосмазываемый компрессор Atlas	за 2022 г.	-	24 480	16 320	-	8 160

Сорсо GA110VSD+P	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
Погрузчик фронтальный SDLG L953F	за 2022 г.	-	901	-	-	-	901
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
Истиратель вибрационный ИВ 3М	за 2022 г.	-	2 303	1 535	-	-	768
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
Вагон мобильный Серверная	за 2022 г.	-	2 933	1 467	-	-	1 467
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
Питатель вибрационный ZG(F)-90-150	за 2022 г.	449	1 348	1 348	-	-	449
	за 2021 г.	-	449	-	-	-	449
Воздуонагреватель Clean Burn CB-2500	за 2022 г.	-	4 180	3 325	-	-	855
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
Пробоотборник ПРО-А с устройством управления	за 2022 г.	333	-	-	333	-	-
	за 2021 г.	333	333	333	-	-	333
Пробоотборник ПРО-А с успокоительной (переливной) коробкой, устройством управления	за 2022 г.	875	875	1 750	-	-	-
	за 2021 г.	-	2 625	1 750	-	-	875
Мобильный лазерный 3D сканер ZEB-HORIZON	за 2022 г.	-	18 250	12 167	-	-	6 083
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
Трансформатор ТМГ 25-6/04 (столбовой)	за 2022 г.	254	254	254	-	-	254
	за 2021 г.	254	-	-	-	-	254
Вагон мобильный на двухосном прицепе 2400*2400*6000	за 2022 г.	-	1 356	-	-	-	1 356
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
Площадка навесная для полувагонов (по эскизу заказчика)	за 2022 г.	276	276	276	276	-	-
	за 2021 г.	-	276	-	-	-	276
Станок для заточки строгательных ножей 550Вт	за 2022 г.	65	-	-	-	-	65
	за 2021 г.	65	-	-	-	-	65
Ноутбук защищенный CF-19	за 2022 г.	40	-	40	-	-	-
	за 2021 г.	-	80	40	-	-	40
Измельчитель вибрационный ИВ-4	за 2022 г.	-	1 428	1 071	-	-	357
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
Станок ленточнопильный "Кедр-5"	за 2022 г.	143	-	-	-	-	143
	за 2021 г.	143	-	-	-	-	143
Пробоотборник маятниковый ПММ 8 Н	за 2022 г.	-	4 800	1 600	-	-	3 200
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
Устройство высокого напряжения КРУ-6 кВ ввод	за 2022 г.	2 729	-	-	-	-	2 729
	за 2021 г.	-	8 186	5 457	-	-	2 729
Контейнер бу 20 футовый	за 2022 г.	335	8 024	5 092	836	-	2 431
	за 2021 г.	-	3 333	2 645	353	-	335
Станок шиномонтажный для грузовых авто NORDBERG 46TRK-380V	за 2022 г.	-	2 535	2 028	-	-	507
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
Агрегат погружной центробежный ЭЦВ-6-25-50	за 2022 г.	48	-	48	-	-	-
	за 2021 г.	96	144	96	96	-	48
Установка вентиляторная ВО-24 К	за 2022 г.	-	207 083	103 542	-	-	103 542
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
Система сортировки Steinert KSS 200 520 XT L 12U M	за 2022 г.	94 184	-	-	-	-	94 184
	за 2021 г.	-	376 735	282 551	-	-	94 184
Контейнерная АЗС 10м3	за 2022 г.	2 158	-	-	-	-	2 158
	за 2021 г.	2 165	4 346	2 158	2 194	-	2 158
Грохот вибрационный на раме ЗУК1800х4500	за 2022 г.	-	2 793	-	-	-	2 793
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
Бортовое оборудование для оснащения топливозаправщика ВИСТ для АТЗ	за 2022 г.	1 109	-	-	-	-	1 109
	за 2021 г.	1 109	3 326	3 326	-	-	1 109
Компрессорная № 1	за 2022 г.	-	4 803	-	4 803	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
Компрессорная № 2	за 2022 г.	-	6 163	-	6 163	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
Система пожаротушения ЭПОТОС для ПДМ FAML 3	за 2022 г.	-	423	-	423	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
ДГУ №1	за 2022 г.	-	22 479	-	22 479	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
ДГУ №2	за 2022 г.	-	22 394	-	22 394	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
ДГУ №3	за 2022 г.	-	22 433	-	22 433	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
ДГУ №4	за 2022 г.	-	22 010	-	22 010	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
Урмийский1, 13	за 2022 г.	-	686	686	-	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
Капитальный ремонт дизель-генераторной установки	за 2022 г.	-	12 210	-	12 210	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
Монтаж Грохота Г – 32М для цеха РРС	за 2022 г.	-	11	11	-	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
Монтаж дробилки КСД-1200 Т	за 2022 г.	-	8 528	-	8 528	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
Строительство трансформаторной подстанции №3 КТПВ (Ш)	за 2022 г.	-	987	-	987	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
Монтаж батареи гидроцилона ГЦ-100*4	за 2022 г.	-	1 754	-	1 754	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
Модернизация/ремонт бурового станка	за 2022 г.	-	611	-	611	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
Монтаж пробоотборника ПРО-А с успокоительной коробкой и устройством управления	за 2022 г.	-	1 133	-	1 133	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
ПБШ -100 (Скруббер -Бутара)	за 2022 г.	-	477	-	477	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
Автокран Tadano	за 2022 г.	-	10 500	7 000	3 500	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-
Мини погрузчик вилочный дизельный 4WD 3,5	за 2022 г.	-	8 000	5 333	2 667	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-

Сепаратор ЭВС-10/5 с пультом управления	за 2022 г.	-	1 310	655	655	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Дробилка КСД-1200 Т	за 2022 г.	-	27 669	27 669	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Автомобиль специальный для перевозки ВМ (Камаз 43118-23027-50)	за 2022 г.	-	13 033	6 517	6 517	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Гайковёрт М18 4933459733 ONEFHWF1-802X ONE-KEY FUEL 1	за 2022 г.	-	932	699	233	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Шкаф промышленный ШС 30/250-500-Л	за 2022 г.	-	1 661	1 246	415	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Дробилка щековая ЩД 6, с пультом управления МПУ 3-02	за 2022 г.	-	1 898	1 424	475	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Дробилка валковая ДВГ 200х125 комплект	за 2022 г.	-	3 868	2 901	967	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Генератор сварочный УГСБ-5000	за 2022 г.	-	504	378	126	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Флотомашина ФМ-1,2 в сборе	за 2022 г.	-	2 237	-	2 237	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Дробилка щековая ЩД 15, с пультом управления МПУ 3-12	за 2022 г.	-	5 833	4 375	1 458	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Компрессорная станция на базе морского 40ф контейнера с модулями МК5 и EQ 4.0	за 2022 г.	-	5 029	5 029	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
ДЭС на базе ДГУ Cummins MGEp1400CS в контейнере 9 метровом Ц/с-100мм	за 2022 г.	-	346 871	346 871	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Комплектная трансформаторная подстанция в корпусе из оцинкованного металла КТПН-КК-Дробилка щековая РЕ600х900	за 2022 г.	-	40 384	40 384	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Ангар тентовый утепленный 24000*7800*7800	за 2022 г.	-	25 305	25 305	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Погрузчик фронтальный SDLG L956F	за 2022 г.	-	18 375	12 250	6 125	-
	за 2021 г.	-	23 233	17 425	5 808	-
Комплект для подключения двух компрессоров к модулю EQ4	за 2022 г.	-	342	342	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Модуль МК5 Gateway (передача информации через Modbus RTU/Profibus DP)	за 2022 г.	-	492	492	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Модуль управления группой компрессоров EQ 4.0	за 2022 г.	-	99	99	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Модульная компрессорная станция на базе морского 40ф контейнера	за 2022 г.	-	13 956	13 956	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Автомобиль Камаз 43118-3027-50 (017) УЗСТ6619-60 АТЗ-11	за 2022 г.	-	26 601	19 951	6 650	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Промышленная стиральная машина ВЯЗЬМА - ВО-50.22241	за 2022 г.	-	3 000	2 000	1 000	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Сушильная машина ВЯЗЬМА - ВС-50.11	за 2022 г.	-	1 475	983	492	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Смеситель С 50,0 "Пьяная бочка"	за 2022 г.	-	2 518	1 889	630	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Подстанция трансформаторная КТПВ- 630 /6-0,69/0,4	за 2022 г.	-	9 360	7 020	2 340	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Прибор для поверки самоспасателей УПГС-Р	за 2022 г.	-	912	684	228	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Ноутбук MSI Summit E16 Flip Evo	за 2022 г.	-	118	-	118	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Респиратор изолирующий регенеративный Р-30Р	за 2022 г.	-	2 982	2 237	746	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Ресивер воздушный РВ-0,9 (1,0 МПа)	за 2022 г.	-	2 507	1 880	627	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Подстанция трансформаторная КТПВШ-630/6-0,4/0,69	за 2022 г.	-	4 460	3 345	1 115	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Металлоконструкции БУ	за 2022 г.	-	4 620	4 620	-	-
	за 2021 г.	4 620	4 620	9 240	-	-
Шкаф сушильный СНОЛ 200/200	за 2022 г.	-	1 468	1 101	367	-
	за 2021 г.	-	1 173	880	293	-
Перфоратор пневматический YT29A(H25) с пневмоподдержкой FT160 В	за 2022 г.	-	965	965	-	-
	за 2021 г.	-	3 744	2 808	936	-
Защищенный ноутбук Durabook Z14i Basic, 14" FHD (1920 x1080) Sunlight Readable 1000 nits	за 2022 г.	-	262	-	262	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Флотомашина ФМ-1,2	за 2022 г.	-	7 557	7 557	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Машина погрузо-доставочная CATERPILLAR R1300G	за 2022 г.	-	167 114	125 367	41 747	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Отделение грохочения на ОФ/Строительство ГОК)	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	14 754	-	14 754	-	-
Проходка штольни № 3 БИС	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	516 342	-	-	516 342	-
Пульпопровод от ОФ до хвостохранилища	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	1 785	-	-	1 785	-
Сооружение водозаборное для ГОК	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	1 285	-	-	1 285	-
Грохот дуговой ГД-1 с ситами 2 мм	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	4 198	-	-	4 198	-
Скважина № БС 161-06-18 для хозяйственно-питьевого назначения объектов ГОК на местор.	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	1 977	-	-	1 977	-
Скважина № БС 160-04-18 для технического водоснабжения объектов ГОК на месторождении	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	1 977	-	-	1 977	-
Скважина № БС 162-06-18 для технического водоснабжения объектов ГОК на месторождении	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	1 977	-	-	1 977	-

Насосная 2-го подъема	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	4 178	-	-	4 178
Фильтровально-сушильное отделение	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	32 248	1 358	33 606	-
Весовая для руды (Обогатительный комплекс/Строительство ГОК)	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	1 580	-	-	1 580
2 КТП 630-10/0,4 «Входная база ст. Сулук»	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	7 515	-	353	7 162
Штольня 6-БИС	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	1 136	-	-	1 136
Водооборные скважины для тех.водоснабжения в районе хвостохранилища Правоурмийского ГОК	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	17 200	-	-	17 200
Реконструкция столовой из бруса	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	416	-	-	416
Модернизация мельницы МШР 2100*1500	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	6 758	-	-	6 758
Закрытый склад для хранения ТМЦ	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	382	2 084	1 016	1 450
Пуско-наладочные работы по УОСВ ЛОС-Р	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	252	-	-	252
Пуско-наладочные работы по УОСВ КНС	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	252	-	-	252
Резервуар оборотного водоснабжения ОФ (пруд-накопитель)	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	565	-	-	565
установка конденсаторная УКРЛ56-6,3-900-150 У1	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	653	-	653	-
Трансформатор ТМФ 400/6-0,4	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	120	-	120	-
Перфоратор УТ29А(Н25)	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	580	457	457	580
Установка МКУ-В-0,37	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	7 678	-	-	7 678
Пускатель рудничный ПРН-160	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	132	66	132	66
Канализационная насосная станция КНС-0,9/10С/1,3-3,26/2,26	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	1 222	-	1 222	-
Преобразователь частотный SL-P3-022	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	133	-	133	-
Вентилятор шахтный местного проветривания ВМЭ-12А с электродвигателем	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	1 190	-	-	1 190
Горелка TURBO 100	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	49	-	-	49
Инвертор сварочный	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	54	-	54	-
Установка порошковая шахтная эжекционная УПШЭ	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	162	752	564	350
Выключатель ВРН-100	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	42	-	-	42
Вентилятор ВЦП 7-40	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	59	59	59	59
Преобразователь частотный SL9-G3-030/Р3-037	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	160	80	160	80
Катушка связи горноспасательная КСГ-Р	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	54	-	-	54
Гидроциклон ГЦП-360	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	337	-	337	-
Плита электрическая ПЭ-0,34ШП 2 комф. с ж/ш	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	54	-	-	54
Стенд портативный для анализатора Vanta C	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	90	-	-	90
Аппарат АОШ-2,5 -1(380В/660В)-1(127В/220В) УХЛ5	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	62	62	-	124
Машинка КПМ-3У	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	55	-	-	55
Установка "ФКС-ДТ-8"	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	198	594	594	198
Манипулятор Tadano ZF263 1996г FL1848	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	387	-	387	-
Насос GRUNDFOS SEG.40.09.2.50B	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	65	65	65	65
Термометр ТГО-2МП	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	74	74	74	74
Ящик высоковольтного ввода ЯВВ3-6-260 к/к	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	1 013	1 013	1 013	1 013
Сверло шахтное СШУ-22	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	113	-	113	-
Газоанализатор Сенсон-М	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	80	-	-	80
Истиратель вибрационный типа ИВ-4	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	455	455	455	455
Машина просеивающая EML 315 digital plus N (для мокрого отсева)	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	592	592	592	592
Устройство перемешивающее ПЭ-8100 (со штативом ES-2720)	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	213	213	213	213
Стереомикроскоп бинокулярный Микромед МС-2-	за 2022 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	-

ZOOM var.2 CR	за 2021 г.	48	48	48	48	-
Весы лабораторные ВЛТЭ-6100	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	41	82	82	41	-
Весы конвейерные Siemens Mitronics MUS	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	504	-	-	504	-
Турбонасос ТНП-2 25/40	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	93	-	-	93	-
Печь электрическая SENAT-15 кВт	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	85	-	85	-	-
Пускатель рудничный ПРН-250	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	198	132	198	132	-
Агрегат 1К100-65-250 5А200L2 45кВт	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	106	-	106	-	-
Пускатель рудничный ПРН-063-У	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	51	-	-	51	-
Буровой станок СБУ-100ГА-50	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	3 402	3 402	3 402	3 402	-
Козловой кран КК-К25ВМ-А5-1	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	69 313	34 657	34 657	-
Комплексная канализационная система	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	7 975	3 987	3 987	-
Навес (АХУ)	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	87	-	87	-
Подсобное помещение	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	401	-	401	-
Стояночный бокс	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	202	-	202	-
Жилой дом № 9	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	310	-	310	-
Строительство комплекса вспомогательной горно-спасательной части	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	7 669	-	7 669	-
Компрессорная	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	614	614	-	-
Монтаж грохота ГИТ-32	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	1 521	-	1 521	-
Склад ППМ №3	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	105	-	105	-
Вентилятор канальный ВЦП 7-40 11,0кВт 1500об/мин	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	273	205	68	-
Делитель желобчатый ДП 5	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	422	317	106	-
Анемометр АПР-2М	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	600	450	150	-
Погрузочно-Доставочная машина FAMBITION FL06	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	21 273	-	21 273	-
Аквадистиллятор ПЭ-2210 (А)	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	250	188	63	-
Источник бесперебойного питания on-line 10 000 VA	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	898	674	225	-
Самосвал для подземных работ FT-20	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	37 692	-	37 692	-
Контейнер бу 40 футовый	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	563	375	188	-
Таль электрическая передвижная ТЭ-320 52132 (3,2тн 12м)	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	927	618	309	-
Кофемашинка Saeco Lika One Touch Cappuccino	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	287	215	72	-
Насос СВН-80А (правого вращения)	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	253	190	63	-
Бетономеситель самоходный YNIX QGMC4000	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	6 367	3 183	3 183	-
Конференц-телефон Yealink CP920	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	37	37	-	-
МФУ Kyocera ECOSYS M8130	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	448	233	215	-
Технологический павильон 2400*3200*2350мм	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	958	958	-	-
Шкаф вытяжной со встроенной стеклокерамической плитой, столешница-VITE (в Преобразователь частотный SL9-G3-7d5/P3-011	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	1 990	1 492	497	-
Комплекс сооружений биологической очистки ЛОС-Р-15М/4,30-2,2-2,55	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	608	468	140	-
Спектрофотометр	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	4 573	4 573	-	-
Преобразователь частотный SL9-G3-5d5/P3-7d5	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	527	395	132	-
Преобразователь частотный SL9-G3-011/P3-015	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	522	391	130	-
Спектрометр атомно-абсорбционный КВАНТ-2мт (комплект)	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	644	483	161	-
Контейнерная АЗС 17м3	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	16 136	12 102	4 034	-
Компрессор (REMEZA СБ 4/С-200. LB40Vрессивера-200л. производ-580 л/ч	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	9 567	9 567	-	-
Грохот ГИТ-32 (с канилированными ситами, без эл.двигателя)	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	477	358	119	-
Мельница планетарная Вилитек	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	3 100	3 100	-	-

	за 2021 г.	-	8 600	6 450	2 150	-
Пожарная машина - автоцистерна АЦ-5,0-40	за 2022 г.	-	-	-	-	-
(КамаАЗ-43114)-20ВР	за 2021 г.	-	2 350	-	2 350	-
Проботборник РР	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	1 450	1 088	363	-

Руководитель

(подпись)

Корытов Игорь Викторович

(расшифровка подписи)

28 марта 2023 г.

Приложение № 6 к пояснениям к годовой бухгалтерской отчетности за 2022 г. ООО "Правоурмийское"
Изменение стоимости основных средств в результате достройки, дооборудования, реконструкции и частичной ликвидации

Наименование показателя	Код	за 2022 г.	за 2021 г.
Увеличение стоимости объектов основных средств в результате достройки, дооборудования, реконструкции - всего	5260	13 650	1 580
в том числе:			
Погрузчик фронтальный CATERPILLAR R1300G (27 XA 0067)	5261	477	-
Станок буровой в комплекте УБ-80НБ	5262	611	-
Установка дизель-генераторная АС-1675 в контейнерном исполнении со шкафом коммутации № 1	5263	12 210	-
Пункт коммерческого учёта электроэнергии ПКУ-10/0,4 кВ	5264	353	-
Здание фабрики	5265	-	-
ВЕСЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ "САХАЛИН" ВА60-12-2	5266	-	1 580
Уменьшение стоимости объектов основных средств в результате частичной ликвидации - всего:	5270	-	-
в том числе:			
	5271	-	-

Руководитель _____

(подпись)

Корытов Игорь Викторович
(расшифровка подписи)

28 марта 2023 г.

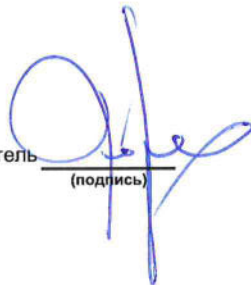
Приложение № 7 к пояснениям к годовой бухгалтерской отчетности за 2022 г. ООО "Правоурмийское"

Иное использование основных средств

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.
Переданные в аренду основные средства, числящиеся на балансе	5280	-	-	-
Переданные в аренду основные средства, числящиеся за балансом	5281	28 894	33 296	62 954
Полученные в аренду основные средства, числящиеся на балансе	5282	-	-	-
Полученные в аренду основные средства, числящиеся за балансом	5283	32 877	170 093	190 340
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)



Корытов Игорь Викторович

(расшифровка подписи)

28 марта 2023 г.

Информация о горных выработках

№ п/п	Наименование	Сумма (тыс.руб.)
1.1	ГПР (Рудный штрек гор.1524)	3 701
1.2	ГПР (Участковый съезд гор.1524-1516)	383
1.3	ГПР (Доставочный орт гор.1660)	5 959
1.4	ГПР (Тех. ниша гор.1660)	553
1.5	ГПР (Наклонный съезд гор.1660-1670)	7 821
1.6	ГПР (Доставочный орт гор.1640)	4 468
1.7	ГПР (Подэтажный штрек гор.1544)	6 814
1.8	ГПР (Наклонный съезд гор.1560-1600)	7 418
1.9	ГПР (Доставочный орт гор.1540)	8 757
1.10	ГПР (Наклонный съезд (Поворот) гор.1560-1600)	8 505
1.11	ГПР (Наклонный съезд гор.1560-1600)	14 542
1.12	ГПР (Наклонный съезд (Поворот) гор.1560-1540)	2 861
1.13	ГПР (Наклонный съезд гор.1540-1520)	23 103
1.14	ГПР (Доставочный орт гор.1580)	6 175
1.15	ГПР (Восточный полевой штрек гор.1600)	11 931
1.16	ГПР (Полевой штрек (Поворота) гор.1600)	1 003
1.17	ГПР (Полевой штрек гор.1600)	4 507
1.18	ГПР (Доставочный орт гор.1680)	4 935
1.19	ГПР (Полевой штрек гор.1680)	34 875
1.20	ГПР (УПХВМ гор.1680)	594
1.21	ГПР (Склад ППМ гор.1680)	1 222
1.22	ГПР (БК 237 гор.1680)	1 923
1.23	ГПР (Доставочный орт гор.1534)	9 783
1.24	ГПР (Наклонный съезд поворот гор.1560-1600)	6 721
1.25	ГПР (Камера прегруза № 1 гор.1600)	980
1.26	ГПР (Полевой штрек гор.1600)	38 440
1.27	ГПР (Центральный полевой штрек)	8 843
1.28	ГПР (Восточный полевой штрек гор.1600)	396
1.29	ГПР (Камера прегруза № 1 гор.1600)	396
1.30	ГПР (Центральный полевой штрек)	195
1.31	ГПР (Наклонный съезд гор.1650-1660)	6 242
1.32	ГПР (Ниша под РП гор.1640)	617
1.33	ГПР (Рудный штрек гор.1534)	3 277
1.34	ГПР (Наклонный съезд гор.1640-1650)	3 525
1.35	ГПР (Подходная к ВХВ гор. 1534)	208
1.36	ГПР (ВХВ гор.1650-1680)	3 185
1.37	ГПР (Наклонный съезд гор.1620-1630)	14 561
1.38	ГПР (Наклонный съезд гор.1670-1660)	5 616
1.39	ГПР (Наклонный съезд гор.1660-1650)	17 196
1.40	ГПР (Западный полевой штрек гор.1520)	21 811
1.41	ГПР (Восточный полевой штрек гор.1520)	18 335
1.42	ГПР (Доставочный орт гор.1620)	4 602
1.43	ГПР (Доставочный орт гор.1660)	7 738
1.44	ГПР (Полевой штрек (Штольня № 4) гор.1680)	1 599
1.45	ГПР (Доставочный орт № 3 гор.1660)	9 106
1.46	ГПР (Штольня транспортная № 3 гор.	51 993
1.47	ГПР (Доставочный орт гор. 1590)	2 192
1.48	ГПР (Полевой штрек (штольня № 4 гор. 1680)	2 633
1.49	ГПР (Наклонный съезд гор.1630-1640)	11 161
1.50	ГПР (Наклонный съезд гор.1650-1640)	7 866
1.51	ГПР (Доставочный орт гор.1630)	4 347
1.52	ГПР (Доставочный орт гор.1650)	2 838
1.53	ГПР (Камера прегруза гор.1410)	1 903

1.54	ГПР (Рудный штрек 4 РТ-1 гор.1590)	131
1.55	ГПР (Транспортный квершлаг шт.№ЗБИС гор.1470-1464)	18 773
1.56	ГПР (Наклонный съезд гор.1570-1600)	1 274
1.57	ГПР (Рудный штрек 1 РТ-2 гор.1590)	445
1.58	ГПР (Рудный штрек 2 РТ-2 гор.1590)	474
1.59	ГПР (Участковый съезд гор.1500-1490)	3 320
1.60	ГПР (Обходная гор.1569)	1 280
1.61	ГРП Водосборник №1 (гор. 1460)	1 043
1.62	ГРП Водосборник №2 (Гор.1460)	975
1.63	ГРП Заезд на водосборники (Гор.1460)	1 412
1.64	ГРП Насосная (Гор.1460)	1 403
1.65	ГРП Вентиляционная Сбойка (гор.1470)	1 966
1.66	ГПР (Полевой штрек гор.1470)	3 291
1.67	ГПР (Наклонный съезд гор.1520-1500)	1 268
1.68	ГПР (Доставочный орт гор.1640)	3 782
1.69	ГПР (Наклонный съезд гор.1560-1540)	23 939
1.70	ГПР (Доставочный орт гор.1560)	5 867
1.71	ГПР (Доставочный орт гор.1670)	5 722
1.72	ГПР (Наклонный съезд гор.1670-1680)	11 563
1.73	ГПР (ВХВ гор.1660-1680)	287
1.74	ГПР (Наклонный съезд гор.1560-1580)	15 495
1.75	ГПР (Наклонный съезд гор.1580-1600)	464
1.76	ГПР (Рудный штрек гор.1580)	1 208
1.77	ГПР (Полевой штрек восток гор.1524)	2 025
1.78	ГПР (Доставочный орт гор.1590)	121
1.79	ГПР (ВХВ гор.1480-1500)	228
1.80	ГПР (Штольня Збис гор.1470-1464)	2 866
1.81	ГПР (Рудный штрек гор.1470)	4 182
1.82	ГПР (Наклонный съезд (Прямая) гор.1540-1520)	13 571
1.83	ГПР (Наклонный съезд (Прямая) гор.1560-1600)	7 289
1.84	ГПР (Наклонный съезд (Прямая) гор.1600-1610)	5 198
1.85	ГПР (Склад ППМ гор.1600)	1 408
1.86	ГПР (Наклонный съезд (Прямая) гор.1680-1670)	11 669
1.87	ГПР (Наклонный съезд (Поворот) гор.1680-1670)	6 770
1.88	ГПР (Наклонный съезд (Прямая) гор.1680-1690)	15 213
1.89	ГПР (Наклонный съезд (Поворот) гор.1680-1690)	1 753
1.90	ГПР (Полевой штрек гор.1680)	16 048
1.91	ГПР (Наклонный съезд ДО 1680 гор.1680-1690)	534
1.92	ГПР (Наклонный съезд/ПШ 1680 гор.1680-1670)	534
1.93	ГПР (ПШ 1600/Склад ППМ гор.1600)	178
1.94	ГПР (НС/ДО 1600 гор.1560-1600)	534
1.95	ГПР (Наклонный съезд гор.1600-1610)	10 284
1.96	ГПР (Наклонный съезд гор.1610-1620)	10 634
1.97	ГПР (Наклонный съезд гор.1680-1690)	2 573
1.98	ГПР (Наклонный съезд гор.1680-1600)	11 434
1.99	ГПР (Доставочный орт гор.1520)	5 243
1.100	ГПР (Доставочный орт гор.1600)	2 365
1.101	ГПР (Западный полевой штрек гор.1600)	13 425
1.102	ГПР (Доставочный орт гор.1610)	8 812
1.103	ГПР (Доставочный орт гор.1670)	4 198
1.104	ГПР (Доставочный орт гор.1690)	1 424
1.105	ГПР (Штольня №4 гор.1680)	867
1.106	ГПР (Доставочный орт № 3 гор.1600)	6 193

1.107	ГПР (Доставочный орт гор.1490)	5 505
1.108	ГПР (Наклонный съезд поворот гор.1600-1620)	830
1.109	ГПР (Полевой штрек гор.1524)	464
1.110	ГПР (Наклонный съезд гор.1600-1620)	77
1.111	ГПР (Наклонный съезд гор.1480-1490)	4 945
1.112	ГПР (Наклонный съезд гор.1600-1660)	13 412
1.113	ГПР (Ниша под ВХВ гор.1480-1500)	117
1.114	ГПР (Транспортный квергшлаг гор.1470)	431
1.115	ГПР (Доставочный орт гор.1630)	1 842
1.116	ГПР (Рудный штрек гор.1630)	24 279
1.117	ГПР (Ниша перегруза гор.1630)	373
1.118	ГПР (Ниша под ВХВ гор.1630)	317
1.119	ГПР (Полевой штрек гор.1560)	3 300
1.120	ГПР (Доставочный орт гор.1600)	322
1.121	ГПР (Наклонный съезд гор.1524-1509)	699
1.122	ГПР (Зумпф гор.1516)	340
1.123	ГПР (Доставочный орт гор.1620)	2 361
1.124	ГПР (Рудный штрек расширение)	1 694
1.125	ГПР (Наклонный съезд гор.1516-1509)	285
1.126	ГПР (Водосборник гор.1600)	963
Итого:		765 867

Руководитель

(подпись)

28 марта 2023 г.

Корытов Игорь Викторович
(расшифровка подписи)

Приложение № 9 к пояснениям к годовой бухгалтерской отчетности за 2022 г. ООО "Правоурмийское"

Запасы
Наличие и движение запасов

Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Изменения за период					На конец периода		
			себе-стоимость	величина резерва под снижение стоимости	поступления и затраты	выбыло		убытков от снижения стоимости	оборот запасов между их группами (видами)	себе-стоимость	величина резерва под снижение стоимости	
						себе-стоимость	резерв под снижение стоимости					
Запасы - всего												
	5400	за 2022 г.	1 286 553	-	10 364 392	(10 355 102)	-	-	X	1 295 843	-	-
	5420	за 2021 г.	1 037 187	-	5 397 309	(5 147 943)	-	-	X	1 286 553	-	-
в том числе:												
Сырье, материалы и другие аналогичные ценности	5401	за 2022 г.	778 121	-	1 464 134	(1 350 167)	-	-	1 726 004	892 089	-	-
	5421	за 2021 г.	763 272	-	1 317 755	(1 302 906)	-	-	830 496	778 121	-	-
Готовая продукция	5402	за 2022 г.	258 741	-	2 037 761	(1 974 895)	-	-	-	321 607	-	-
	5422	за 2021 г.	151 023	-	1 126 644	(1 018 926)	-	-	-	258 741	-	-
Товары для перепродажи	5403	за 2022 г.	3 711	-	4 376	(8 087)	-	-	36	-	-	-
	5423	за 2021 г.	3 713	-	28 804	(28 805)	-	-	1 033	3 711	-	-
Товары и готовая продукция отгруженные	5404	за 2022 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5424	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Затраты в незавершенном производстве	5405	за 2022 г.	245 979	-	6 727 764	(6 909 276)	-	-	-	64 467	-	-
	5425	за 2021 г.	118 129	-	2 907 286	(2 779 436)	-	-	-	245 979	-	-
Прочие запасы и затраты	5406	за 2022 г.	-	-	22 637	(22 637)	-	-	-	-	-	-
	5426	за 2021 г.	-	-	16 820	(16 820)	-	-	-	-	-	-
Расходы будущих периодов (для объектов аналитического учета, которые в балансе отражаются в составе «Запасов»)	5407	за 2022 г.	-	-	107 720	(90 041)	-	-	-	17 680	-	-
	5427	за 2021 г.	1 049	-	-	(1 049)	-	-	-	-	-	-
	5408	за 2022 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5428	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Руководитель

(подпись)

Корытов Игорь Викторович

(расшифровка подписи)

28 марта 2023 г.

Дебиторская задолженность

№ п/п	Наименование	ИНН	Сумма (тыс.руб.)	Сумма, в.ч. просроченная
1	Расчеты с поставщиками и подрядчиками		44 052	
1.1	ДАЛЬНЕВОСТОЧНОЕ ПГО АО	2540125128	5 199	
1.2	ОГК ГРУПП АО	7720746187	6 250	
1.3	ПРИМСТРОЙПРОЕКТ ООО	2502051242	9 956	
1.4	БРАТ ООО	2717016086	2 588	
1.5	ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА РОССИИ ФАУ	7707082071	3 355	
1.6	МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД ТРУД АО	5405306821	838	
1.7	ОХРАНА РОСГВАРДИИ ФГУП ФИЛИАЛ ПО ХАБАРОВСКОМУ	7719555477	545	
1.8	РЖД ЛОГИСТИКА АО	7708730092	1 169	
1.9	РЖД ОАО ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ТЦФТО	7708503727	399	
1.10	РУСОЛОВО ПАО	7706774915	1 094	
1.11	СМ-ИНДУСТРИЯ ООО	6318126052	496	
1.12	ТРАНСЪЕВРОПЕЙСКИЙ ЦЕНТР ТОРГОВЛИ И ФИНАНСОВ	7722845144	815	
1.13	ЦЕНТР ТРАНСПОРТНЫХ ПОСТАВОК ООО	2703064227	740	
1.14	ЭКОСЕРВИС ООО	2703024721	950	
1.15	ЭТП ПО АО	5506052891	202	
1.16	ЭЛЕКТРОПРОМ ТОО		2 153	
1.17	Прочее		7 303	
2	Расчеты с покупателями и заказчиками		23 497	
2.1	ВОСТОК ЦЕНТР ИНВЕСТ ООО	9723075565	8 435	
2.2	РУСОЛОВО ПАО	7706774915	12 625	
2.3	Прочее		2 436	
3	Расходы будущих периодов		644	
3.1	ВСК САО	7710026574	494	
3.2	РОСГОССТРАХ СК ПАО	7707067683	111	
3.3	Прочее		39	
4	Расчеты по налогам и сборам		108 687	
5	Расчеты по страховым взносам		39	
6	Расчеты с подотчетными лицами		137	
6.1	Гречин Максим Геннадьевич	271700023534	42	
6.2	Кривоногих Алексей Юрьевич	271703042800	15	
6.3	Ращупкин Владимир Васильевич	632522019115	26	
6.4	Россейкина Анастасия Анатольевна	272292492015	22	
6.5	Яковенко Владислав Владимирович	312181821808	15	
6.6	Прочее		17	
7	Расчеты с разными дебиторами и кредиторами		35 298	
7.1	СУЛУК ООО	2710002616	34 032	
7.2	Прочее		1 267	
8	Проценты по финансовым вложениям к		-	
9	Беспроцентные займы		-	
	Итого:		212 354	

Руководитель _____

(подпись)

Корытов Игорь Викторович
(расшифровка подписи)

28 марта 2023 г.

Кредиторская задолженность

№ п/п	Наименование	ИНН	Сумма (тыс.руб.)	Сумма, в.ч. просроченная
1	Расчеты с поставщиками и подрядчиками		200 430	
1.1	ЗВЕЗДНЫЙ ООО	4907017500	28 283	
1.2	ПАРИТЕТ ООО	1402011639	71 419	
1.3	БЕЛЛАТРИКС ООО	2722074693	684	
1.4	БРАТ ООО	2717016086	12 719	
1.5	БУРТЕХПРОМ ООО	2465162015	3 073	
1.6	ВОСТОКСПЕЦПОЖ ДВ ООО	2724166131	1 940	
1.7	ДАЛЬМАШИНЕРИ ООО	2722102608	8 299	
1.8	ДАЛЬТЕХКОМПЛЕКТ ООО	2725076025	2 284	
1.9	ДОРТРАНС ООО	2703023125	846	
1.10	ЖУРАВЛЁВ А.В. ИП	271000144501	1 760	
1.11	КОМПАНИЯ РУБИКОН ООО	2703083710	630	
1.12	КОРПУСГРУПП УРАЛ ООО	6671228974	9 796	
1.13	МАЙНИНГ РЕСУРС ООО	2724233028	1 347	
1.14	МОДУЛЬ РСНП ООО	2801196253	3 852	
1.15	ОЛОВЯННАЯ РУДНАЯ КОМПАНИЯ АО	2717017562	4 205	
1.16	ОГК ГРУПП АО	7720746187	11 083	
1.17	ОХРАНА РОСГВАРДИИ ФГУП ФИЛИАЛ ПО ХАБАРОВСКОМУ КРАЮ	7719555477	1 089	
1.18	ПОМБУР ООО	6671450922	1 107	
1.19	РУСОЛОВО БЕЗОПАСНОСТЬ ЧОО ООО	2728000850	821	
1.20	САРАНСКАКАБЕЛЬ ТД ООО	1327027210	14 463	
1.21	СВК АО	5410007062	7 258	
1.22	Прочее		13 471	
2	Расчеты с покупателями и заказчиками			
3	Задолженность по налогам и сборам		10 099	
4	Задолженность перед государственными и внебюджетными фондами		14 845	
5	Задолженность перед персоналом организации		44 461	
6	Задолженность перед прочими кредиторами		2 294 382	
7	Задолженность поставщикам по инвестиционной деятельности		87 931	
7.1	СЕВЕРО-ВОСТОК ООО	7707713270	37 535	
7.2	СЕЛИГДАР ПАО	1402047184	28 017	
7.3	БИОЛИТЭКОПРО ООО	6501158536	1 590	
7.4	ВЕГА-ГАЗ ООО	7704173066	720	
7.5	ГЕОТЕСТСЕРВИС НПП ЗАО	7709881175	6 282	
7.6	ГК ШАНЭКО АО	7733554429	1 260	
7.7	ГОЛДЕКС ИНЖЕНЕРИНГ ООО	7710724829	948	
7.8	МОДУЛЬ ООО	5834032859	3 001	
7.9	РЕМСТРОЙГАРАНТ ООО	2724125287	1 081	
7.10	ЦЛАТИ ПО ЦФО ФГБУ	5042060410	720	
7.11	Прочее		6 777	
	Итого:		2 652 147	

Руководитель _____

(подпись)

Корытов Игорь Викторович
(расшифровка подписи)

28 марта 2023 г.

Займы и кредиты долгосрочные

№ п/п	Долгосрочный кредит (займ)				Сумма (тыс.руб.)	
	Контрагент	№	дата заключения	дата погашения	Всего основной долг	Остаток %
1	ПРА вексель 0008657, 8%	ПРАВОУРМИЙСКОЕ ООО	28.06.2019	31.03.2028	600 616	168 765
2	ПРА вексель 0008658, 8%	ПРАВОУРМИЙСКОЕ ООО	28.06.2019	31.03.2028	592 582	166 507
3	ПРА облига БО-01,4В02-01-36417-R	ПРАВОУРМИЙСКОЕ ООО		31.03.2028	632 702	
Итого:					1 825 900	335 272

Заемные средства

№ п/п	осрочный кредит (займ), Проценты по долгосрочным кредитам и займам				Сумма основного долга	Сумма процентов	Сумма (тыс.руб.)
	Контрагент	№	дата заключения	дата погашения			
1	РУСОЛОВО ПАО	Договор № 010619/РО от 19.07.2019 г. займа денежных средств	19.07.2019	30.06.2023	644 780	11 810	656 590
2	ПРАВОУРМИЙСКОЕ ООО	ПРА облига БО-01,4В02-01-36417-R				15 153	15 153
Итого:							671 743

Руководитель

(подпись)

28 марта 2023 г.

Корытов Игорь Викторович

(расшифровка подписи)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ПРАВООУРМИЙСКОЕ»

ОГРН 1072717000179, ОКПО 80033692, ИНН/КПП 2717015290/271701001,
юридический адрес: 682707, РФ, Хабаровский край, Солнечный район, с.п. Горненское,
п. Горный, ул. Ленина, д. 26А,
почтовый адрес: 682711, Хабаровский край, п. Солнечный, ул. Ленина, д.27,
тел./факс +7 (42146) 2-33-24, pravourmiyskoe@seligdar.ru

Пояснения к годовой бухгалтерской отчетности за 2022 год

Данные пояснения являются неотъемлемой частью годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности ООО «Правоурмийское» (далее – «Общество») за 2022 год, подготовленной в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Все суммы представлены в тыс. рублей, за исключением отдельных показателей с оговоренными единицами измерений. Отрицательные показатели отражены в круглых скобках.

Предприятие подлежит обязательному аудиту на основании Федерального закона от 31 декабря 2008 г. № 307-ФЗ «Об аудиторской деятельности», аудит осуществляет ООО «Р. О. С. ЭКСПЕРТИЗА».

1. ООО «Правоурмийское» является обществом с ограниченной ответственностью и действует на основании Устава и законодательства Российской Федерации.

Сокращенное наименование общества – ООО «Правоурмийское».

Дата государственной регистрации: Общество зарегистрировано ИФНС МРУ № 2 по Хабаровскому краю 21.03.2007г. Свидетельство о государственной регистрации серия 27 № 001458272. Основной государственный регистрационный номер ОГРН 1072717000179.

Свидетельство о постановке на налоговый учет по месту нахождения Организации серия № 27 001420370 от 21 марта 2007 года, выдано ИФНС МРУ № 2 Хабаровского края. ИНН – 2717015290, КПП – 271701001.

Юридический адрес: 682711, Хабаровский край, муниципальный район Солнечный, сельское поселение Горненское, поселок Горный, ул. Ленина, дом № 26А, оф. 1

Почтовый адрес: 682711, Хабаровский край, Солнечный р-н, Солнечный р.п., Ленина ул, дом № 27.

Исполнительный орган организации в 2022 году. С 01.01.2022 по 13.07.2022 единоличным исполнительным органом ООО «Правоурмийское» являлся временно исполняющий обязанности Генерального директора Наумов Николай Николаевич., с 14.07.2022 по 31.12.22 единоличным

исполнительным органом ООО «Правоурмийское» - Генеральный директор ООО «Правоурмийское» Корытов Игорь Викторович. Расходы за услуги исполнительного органа в 2022 году составили 15 667,37 тыс. руб.

2. Ревизионная комиссия состоит из двух человек: Рокосовский Кирилл Сергеевич и Карамышева Екатерина Ильинична.

3. Уставный капитал составляет 15 600 000 (Пятнадцать миллионов шестьсот тысяч) рублей и состоит из номинальной стоимости долей его участников.

4. Состав акционеров представлен в таблице:

Таблица 1

Наименование (полное, краткое, на иностранном языке), адрес	Публичное акционерное общество «Русолово» 119049, Москва, Ленинский проспект дом №6, корпус №7, помещение III, комн 47, этаж 3
Организационно-правовая форма, дата регистрации, ОГРН (ИНН)	Публичное акционерное общество, ОГРН 1127746391596 ИНН 7706774915 КПП 770601001
Доля голосующих акций (или участия) учредителя в уставном капитале организации	33,33%
Наименование (полное, краткое, на иностранном языке), адрес	Общество с ограниченной ответственностью «Алданвзрывпром» 678900 Саха (Якутия), г. Алдан, ул. 26 Пикет 12
Организационно-правовая форма, дата регистрации, ОГРН (ИНН)	Общество с ограниченной ответственностью ОГРН: 1111402000016 ИНН: 1402049696 КПП: 140201001
Доля голосующих акций (или участия) учредителя в уставном капитале организации	24,99%
Наименование (полное, краткое, на иностранном языке), адрес	Общество с ограниченной ответственностью «ЛАДЬЯ РИВЕР» г. Москва, Краснопресненская набережная, д14, стр. 1, этаж 10, помещение 1
Организационно-правовая форма, дата регистрации, ОГРН (ИНН)	Общество с ограниченной ответственностью ОГРН 1027739154486 ИНН 7718139058 КПП 770601001
Доля голосующих акций (или участия) учредителя в уставном капитале организации	8,39%
Наименование (полное, краткое, на иностранном языке), адрес	Общество с ограниченной ответственностью «НОК» 630033 г. Новосибирск, ул. Мира, 62
Организационно-правовая форма, дата регистрации, ОГРН (ИНН)	Общество с ограниченной ответственностью ОГРН 1115476084954 ИНН 5433185270 КПП 540301001

Доля голосующих акций (или участия) учредителя в уставном капитале организации	33,29%
--	--------

5. Список аффилированных лиц приведен в Приложении № 1

6. Информация о сделках в отчетном году со связанными сторонами

Все расчеты по операциям по связанным сторонам производились в безналичной денежной форме.

Таблица 2

ПАО «Русолово»	Сумма сделки, руб. руб.
Договор № 010619/РО от 19.07.2019 г. займа денежных средств	244 966 509,56
Договор № 02-02/22РО от 01.02.2022 г. аренды	121 591,14
Договор № 02-07/20РО от 02.07.2020 г. субаренды	399 180,36
Договор № 2 от 01.05.2015 г. оказания услуг	283 699 735,61
Договор № 30/15 от 01.06.2015 г. аренды нежилых помещений	11 168,64
Договор № б/н от 01.04.2015 г. поставки	3 731 972 602,59

Таблица 3

АО «ОРК»	Сумма сделки, руб.
Договор № 01/КП/1/ОРК от 19.01.2011 г. купли-продажи	15 537 855,52
Договор № 07-09/20ОРК об организации перевозки грузов от 14.09.2020	315 577,99
Договор № 10-07/20ОРК от 01.07.2020 г. аренды техники	0,00
Договор № 76/ПС-12/ОРК от 24.12.2012 г. поставки	11 002 410,90
Договор №01-01/21ПУ от 13.01.2021г. на оказание услуг хранения ТМЦ	4 444 131,60
Договор №01-07/21ОРК от 12.07.2021 г. аренды техники	5 659 608,00
Договор №01-07/21ПУ от 15.07.2021 г. аренды	3 653 159,37
Договор №11-06/22ОРК от 30.06.2022 г. уступки требования (цессии) по	143 269,47
Договор №12-07/22ОРК от 10.07.2022 г. купли-продажи транспортного	2 500 000,00
Договор №111-06/18ОРК от 01.06.2018 аренда офиса	36 061,08
Договор целевого займа №20-09/20ОРК от 20.09.2020	89 999,20

7. Дивиденды. Согласно решению Общего собрания участников Общества дивиденды не начислялись.

8. Среднесписочная численность за 2022 год составила – 310,6 человек.

9. Основной вид деятельности предприятия – добыча и обогащение оловянной руды. Общество работает на базе месторождения «Правоурмийское».

Проведение работ обеспечено лицензией на право пользования недрами Вид-ТЭ, серия ХАБ, номер 14585 с целевым назначением «Добыча олова и попутных компонентов на Правоурмийском месторождении». Зарегистрирована 13.10.2008 г. Срок окончания лицензии 31.12.2022 г.

Основной вид продукции: оловянный концентрат.

10. Информация о применяемой технологии учета.

Бухгалтерский учет в Обществе ведется в соответствии с Федеральным законом № 402-ФЗ от 6 декабря 2011 г. «О бухгалтерском учете» и «Положением по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в Российской Федерации», утвержденным Приказом Министерства финансов РФ № 34н от 29 июля 1998 г. (с изменениями от 30 декабря 1999 г., 24 марта 2000 г., 18 сентября 2006 г., 26 марта 2007 г., 25 октября 2010 г. и 24 декабря 2010 г.), а также действующими Положениями по бухгалтерскому учету и Федеральными стандартами бухгалтерского учета.

Бухгалтерская (финансовая) отчетность Общества за 2022 год была подготовлена в соответствии с тем же Законом и положениями.

Бухгалтерский и налоговый учет ведется бухгалтерией с использованием компьютерной техники и информационной системы 1С Предприятие 8.3. Доходы и расходы предприятия учитываются по методу начисления. В учете используется рабочий план счетов, разработанный на основе типового плана счетов, утвержденного приказом Минфина России от 31 октября 2000 г. № 94н. Налоговый учет ведется с использованием забалансовых счетов и налоговых регистров, разработанных самостоятельно.

11. В соответствии с учетной политикой организации, перед составлением бухгалтерской отчетности проведена инвентаризация имущества, расчетов, финансовых вложений и обязательств предприятия.

12. Изменения в учетной политике на 2022 год

В 2022 году Общество внесло изменения в учетную политику в связи с вступлением в силу с 1 января 2022 г. нового ФСБУ 6/2020 «Основные средства», ФСБУ 26/2020 «Капитальные вложения», ФСБУ 25/2018 «Бухгалтерский учет аренды», ФСБУ 27/2021 «Документы и документооборот в бухучете», при этом Общество выбрало перспективный способ применения изменения учетной политики (только в отношении фактов хозяйственной жизни, имевших место после начала применения указанного стандарта, без изменения сформированных ранее данных бухгалтерского учета). Поскольку Общество выбрало перспективный способ применения изменения учетной политики, описанные выше изменения не оказали влияния на сопоставимые данные, приведенные в бухгалтерской (финансовой) отчетности за 2022 год.

Внесенные изменения в учетную политику в связи с вступлением в силу с вышеописанными ФСБУ не оказали существенного влияния на финансовые результаты в отчетном году или финансовое положение Общества.

Настоящая бухгалтерская (финансовая) отчетность Общества была подготовлена на основании допущения о том, что Общество будет продолжать свою деятельность в обозримом

будущем, и у него отсутствуют намерения или необходимость ликвидации, или существенного сокращения деятельности, а, следовательно, обязательства Общества будут погашаться в установленном порядке. Руководство Общества считает, что подготовка бухгалтерской (финансовой) отчетности на основании вышеуказанного допущения является правомерным.

13. Учет нематериальных активов.

Информация о наличии и движении нематериальных активов и расходов на научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы (НИОКР), а также о незаконченных и не оформленных НИОКР и незаконченных операциях по приобретению нематериальных активов представлена в Приложениях 2 и 3.

14. Учет основных средств и доходных вложений в материальные ценности ведется Обществом в соответствии с требованиями Федерального закона от 6 декабря 2011 г. № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете», Приказом Минфина РФ от 31 октября 2000 г. № 94н «Об утверждении Плана счетов бухгалтерского учета финансово-хозяйственной деятельности организаций и инструкции по его применению», ФСБУ 6/2020 «Основные средства», Налоговым кодексом Российской Федерации и других нормативных документов.

Амортизация начисляется линейным способом, исходя из срока полезного использования (СПИ) и норм амортизации, определяемых согласно классификации основных средств, включаемых в амортизационные группы, установленные Постановлением Правительства № 1 от 1 января 2002г. Аналитический учет основных средств в Обществе осуществляется в разрезе инвентарных единиц.

Сроки полезного использования основных средств по группам:

Таблица 4

Группы ОС	СПИ, лет
Здания и сооружения	10-80
Машины и оборудование	2-20
Транспортные средства	2-15
Офисное оборудование и вычислительная техника	2-10
Прочее	1-10

Информация о наличии и движении основных средств приведена в Приложении №4. Информация об изменении стоимости основных средств в результате достройки, дооборудования реконструкции и частичной ликвидации приведена в Приложении №6. Информация об ином использовании основных средств приведена в Приложении №7.

В составе прочих внеоборотных активов на конец отчетного периода числится незавершенное строительство на сумму 1 841 568 тыс. руб. Информация о незавершенных капитальных вложениях приведена в Приложении №5.

В составе внеоборотных активов на конец отчетного периода числятся объекты горных выработок, со сроком эксплуатации более года, которые отражены в бухгалтерском учете на счете 97 на сумму 765 867 тыс. руб. Информация о горных выработках приведена в Приложении 8.

15. Списание материальных запасов на производство оценивается по методу средней себестоимости. Информация о наличии и движении запасов приведена в Приложении №9.

16. Остатки готовой продукции на складах на конец отчетного периода оцениваются по бухгалтерскому учету исходя из фактических затрат. Фактически сложившаяся себестоимость готовой продукции распределяется между отгруженной продукцией за месяц и остатком готовой продукции на складах пропорционально тоннам.

17. Стоимость лицензий, неисключительных прав и программных продуктов, учитываемых на 97 счете, списывается равномерно как в налоговом, так и в бухгалтерском учете в течение определенного времени в целях исключения временных разниц между бухгалтерским и налоговым учетом. Стоимость неисключительных прав и лицензий по состоянию на 31 декабря 2022 г. составляет 3 211 тыс. руб. В зависимости от срока полезного использования (более или менее года), они учитываются в составе прочих внеоборотных активов или оборотных соответственно.

18. В составе дебиторской задолженности по состоянию на 31 декабря числится:

Таблица 5

Наименование показателя	2022 год, тыс. руб.
Задолженность покупателей и заказчиков	23 497
Авансы, выданные поставщикам	44 052
Задолженность прочих дебиторов	35 298
Переплата по налогам и сборам	108 687
Расчеты по социальному страхованию и обеспечению	39
Расходы будущих периодов	644
Задолженность перед подотчетными лицами	137
Итого дебиторская задолженность	212 354

19. В разделе «Долгосрочные обязательства»

На 31 декабря 2022 г. по строке 1410 отражена задолженность на сумму 2 161 172 тыс. руб.

Таблица 6

Кредитор	Номер и дата договора	Сумма задолженности	Дата погашения обязательства по договору
ООО «Правоурмийское»	ПРА вексель 0008657, 8%, 28.06.2019	769 381	31.03.2028
ООО «Правоурмийское»	ПРА вексель 0008658, 8%, 28.06.2019	759 089	31.03.2028

ООО «Правоурмийское»	ПРА облига БО-01,4В02-01-36417-R	632 702	31.03.2028
----------------------	----------------------------------	---------	------------

Проценты по облигациям отражены в строке 1510 на 31.12.2022 г. в сумме 15 153 тыс. руб.

В составе «Краткосрочных обязательствах» на 31 декабря числится заем с процентами:

Таблица 7

Кредитор	Номер и дата договора	Сумма задолженности	Дата погашения обязательства по договору
ПАО «Русолово»	Договор № 010619/РО от 19.07.2019 г. займа денежных средств	656 590	30.06.2023

20. В составе кредиторской задолженности числится:

Таблица 8

Наименование показателя	2022 год
Задолженность перед поставщиками и подрядчиками	200 430
Расчеты по социальному страхованию и обеспечению	14 845
Задолженность по налогам и сборам	10 099
Задолженность перед персоналом	43 653
Задолженность перед прочими кредиторами	2 294 382
Расчеты с подотчетными лицами	808
Расчеты с поставщиками и подрядчиками по инвестиционной деятельности	87 931
Итого кредиторская задолженность	2 652 148

21. Оценочные обязательства представлены резервом под предстоящие отпуска. На 31.12.2022 его сумма составила 60 096 тыс. руб.

22. Денежные средства и их эквиваленты, отражение денежных потоков

Денежные средства и их эквиваленты

В целях составления отчета о движении денежных средств Общество включает в состав денежных средств денежные эквиваленты, под которыми понимаются краткосрочные высоколиквидные финансовые вложения, которые могут быть легко обращены в заранее известную сумму денежных средств и которые подвержены незначительному риску изменения стоимости. В частности, Общество относит к денежным эквивалентам депозитные вклады в кредитных организациях, выдаваемые по требованию и/или со сроком погашения три месяца и менее, а также высоколиквидные банковские векселя со сроком погашения до трех месяцев, облигации. В целях составления бухгалтерского баланса Общество включает эквиваленты денежных средств в состав финансовых вложений.

Свернутое отражение денежных потоков

Денежные потоки отражаются в отчете о движении денежных средств свернуто в случаях, когда они характеризуют не столько деятельность организации, сколько деятельность ее контрагентов, и (или) когда поступления от одних лиц обуславливают соответствующие выплаты другим лицам. Общество отражает свернуто следующие денежные потоки: косвенные налоги в составе поступлений от покупателей и заказчиков, платежей поставщикам и подрядчикам и платежей в бюджетную систему РФ или возмещение из нее;

Денежные потоки отражаются в отчете о движении денежных средств свернуто также в случаях, когда они отличаются быстрым оборотом, большими суммами и короткими сроками возврата, в частности, Общество отражает свернуто следующие денежные потоки: а) взаимно обусловленные платежи и поступления по расчетам с использованием банковских карт; б) покупка и перепродажа финансовых вложений; в) осуществление краткосрочных (как правило, до трех месяцев) финансовых вложений за счет заемных средств; г) получение и погашение овердрафта.

Учет денежных потоков в иностранной валюте.

Для целей составления отчета о движении денежных средств величина денежных потоков в иностранной валюте пересчитывается в рубли по официальному курсу этой иностранной валюты к рублю, устанавливаемому Центральным банком РФ на дату осуществления или поступления платежа.

Остатки денежных средств и денежных эквивалентов в иностранной валюте на начало и конец отчетного периода отражаются в отчете о движении денежных средств в рублях в сумме, которая определяется в соответствии с Положением по бухгалтерскому учету «Учет активов и обязательств, стоимость которых выражена в иностранной валюте» (ПБУ 3/2006). Разница, возникающая в связи с пересчетом денежных потоков Общества и остатков денежных средств и денежных эквивалентов в иностранной валюте по курсам на разные даты, отражается в отчете о движении денежных средств отдельно от текущих, инвестиционных и финансовых денежных потоков организации как влияние изменений курса иностранной валюты по отношению к рублю.

Курс доллара США, установленный ЦБ РФ на 31 декабря 2022 г. – 70,3375 руб.

23. Управленческие и общехозяйственные расходы ежемесячно списываются на счет 90.08 в себестоимость реализованной продукции, работ и услуг. Управленческие расходы включают в себя затраты на управленческие услуги, заработную плату и страховые взносы административно-управленческого персонала, командировочные расходы, расходы по аренде общехозяйственного имущества, по обучению и повышению квалификации персонала, консультационные услуги и иные расходы управленческого и общехозяйственного характера.

В 2022 году управленческие и общехозяйственные расходы составили 498 206 тыс. руб. (строка 2220 Отчета о финансовых результатах).

24. Коммерческие расходы на продажу в конце месяца также полностью списываются на себестоимость реализованной продукции, работ, услуг на счет 90.07. Коммерческие расходы включают в себя затраты на погрузку и транспортировку готовой продукции.

За 2022 год коммерческие расходы составили 22 637 тыс. руб. (строка 2210 Отчета о финансовых результатах).

25. Выручка от продажи готовой продукции, работ, услуг на сторону учитывается по методу начисления. Общая сумма выручки от продажи товаров, продукции, работ, услуг за отчетный период составила 2 497 812 тыс. руб., в т.ч. реализовано:

Таблица 9

Наименование продукции	Сумма
Вольфрам (концентрат)	44 481
Олово (концентрат)	2 453 331

Выручка от реализации готовой продукции по сравнению с 2021 годом увеличилась на 7%. Причиной этому является увеличение объемов отгрузки готовой продукции.

26. Информация о расходах по обычным видам деятельности

Таблица 10

Наименование показателя	2022 г.
Материальные затраты	1 271 136
Расходы на оплату труда	614 872
Отчисления на социальные нужды	137 185
Амортизация	184 871
Прочие затраты	711 677
Итого по элементам	2 919 741
Изменение остатков (прирост [-]): незавершенного производства, готовой продукции и др.	(428 887)
Изменение остатков (уменьшение [+]): незавершенного производства, готовой продукции и др.	-
Итого расходы по обычным видам деятельности	2 490 854

27. В 2022 году продано имущества, использование которого стало невыгодно, на сумму 7 401 тыс. руб., остаточная стоимость этого имущества – 5 440 тыс. руб. Финансовый результат от реализации в размере 1 961 тыс. руб. отражен в Отчете о финансовых результатах в составе прочих доходов.

28. Расшифровка прочих доходов за 2022 год приведена в следующей таблице:

Таблица 11

Наименование	Сумма
Курсовые разницы	18 789
Прочее	189 106
Итого:	207 895

29. Расшифровка прочих расходов за 2022 год приведена в следующей таблице:

Таблица 12

Наименование	Сумма
Курсовые разницы	15 441
Реализация ТМЦ	106 037
Убытки прошлых периодов	46 062
Прочее	470 513
Итого:	638 053

Прочие расходы в размере 638 053 тыс. рублей включают в себя курсовые разницы, суммы агентского вознаграждения, стоимость реализованных прочих товаров, работ, услуг, выявленные убытки прошлых лет и иные прочие расходы.

30. Информация, отражаемая в соответствии с ПБУ 18/02

В связи с тем, что ставка по налогу на прибыль в 2022 году составляла 0% по основной деятельности, то сумма налога на прибыль, определенная исходя из бухгалтерской прибыли (сумма условного расхода по налогу на прибыль), текущий налог на прибыль Общества, а также постоянные и временные налоговые доходы и расходы отсутствовали.

31. Формирование нераспределенной прибыли на конец года:

Таблица 13

Нераспределенная прибыль на начало отчетного года	558 007 тыс. руб.
Чистая прибыль (убыток) 2022 года	(423 200) тыс. руб.
Изменение нераспределенной прибыли в связи с изменениями в учетной политике Общества и исправлении ошибок	27 546 тыс. руб.
Нераспределенная прибыль на конец отчетного года	162 354 тыс. руб.

32. Чистые активы Общества

По состоянию на 31.12.2022 чистые активы Общества больше уставного капитала.

Динамика чистых активов:

На 31.12.2022 г. – 334 115 тыс. руб.

На 31.12.2021 г. – 730 768 тыс. руб.

На 31.12.2020 г. – (74 840) тыс. руб.

Спад рыночной цены на основную продукцию организации и, соответственно, снижение финансового результата в целом оказали существенное влияние на динамику снижения ЧА организации.

33. Поддержка и льготы со стороны государства (режим преференций, налогового субсидирования и пр.).

Общество в соответствии Федеральным законом от 29.12.2014 N 473-ФЗ "О территориях опережающего развития в Российской Федерации" 19.07.2018 г. заключили соглашение об осуществлении деятельности на территории опережающего развития и были включены в реестр резидентов территории опережающего развития.

Организации-резиденты ТОР имеют право на применение пониженных ставок налогов, тарифов страховых взносов на обязательное пенсионное страхование, а именно

- по налогу на прибыль в соответствии с п.1.8 ст.284, ст.284.4 Налогового кодекса РФ (далее –Кодекс), ст.11 Закона Хабаровского края «О региональных налогах и налоговых льготах в Хабаровском крае» от 10.11.2005 №308 (далее –Закон №308) в размере 0%;

- по налогу на имущество организаций – на основании ст.2 Закона №308, ст.3 Закона №47-ОЗ в размере 0%;

- тарифам по страховым взносам на обязательное пенсионное страхование – согласно ст.427 Кодекса в размере 7,6%.

Кроме того, Общество в 2022 году в соответствии с п.17 ст.342 Кодекса применяли «нулевую» ставку по налогу на добычу полезных ископаемых при добыче кондиционных руд олова на участках недр, расположенных полностью или частично на территории Дальневосточного федерального округа.

Общая сумма льгот по всем видам налогов за 2022 год составила 380 745,0 тыс.руб. Подробная информация о сумме льгот, полученных в 2022 году приведена в таблице 14.

Таблица 14

Наименование налога (взносов)	Сумма льготы
НДПИ	316 295,3
Страховые взносы	48 065,7
Налог на имущество организаций	16 384
Итого:	380 745,0

Фактический объем Финансирование капитальных вложений (затраты на новое строительство, реконструкцию и техническое перевооружение действующих предприятий, приобретение машин, оборудования, инструмента, инвентаря, проектно-изыскательные работы и пр.) накопительным итогом с даты заключения соглашения - 1 353 595 тыс. руб. (без НДС). Освоение капитальных вложений (сооружение, транспорт, оборудование и т.д.) накопительным итогом с даты заключения соглашения - 1 144 590 тыс. руб. (без НДС).

В период с даты заключения договора по 31.12.2022 создано 224 рабочих мест, количество трудоустроенных сотрудников на эти рабочие места – 157 чел.

34. Прочие условные обязательства

По мнению руководства, у Общества отсутствуют условные обязательства, которые могут быть предметом различных толкований законодательства и нормативных актов.

35. Сведения об участии Общества в судебных процессах

Крупных (значительных) судебных процессов, влияющих на деятельность Общества, в 2022 году не имеется.

36. Информация о событиях после отчетной даты

В период между отчетной датой и до настоящего времени

- не принимались новые обязательства;
- не осуществлялись новые займы;
- не возникли существенные обстоятельства, связанные с изменением цен закупки;
- не имела место продажа активов;
- не стало известно о потере крупных покупателей, или невозможности получить задолженность дебиторов;
- не имели место существенные рекламации или возвраты по оказанным услугам;
- не появились тенденции изменения бизнеса, операционных или географических сегментов;
- не имел место выпуск акций или долговых обязательств;
- не планируются реорганизация или ликвидация ООО «Правоурмийское»;
- не имели место форс-мажорные обстоятельства.

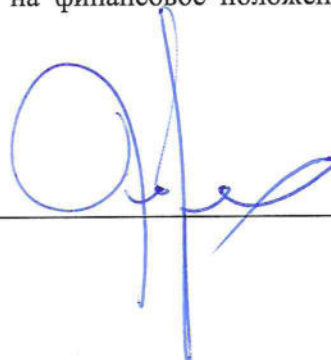
С целью расширения масштабов бизнеса Общество приняло участие в аукционе и по итогам торгов стало его победителем. В результате получено право на разведку и добычу полезных ископаемых на участке недр в месторождении руч. Топазовый. Лицензия ХАБ 012728 ТЭ на осуществление деятельности получена 02 марта 2023 года.

В 2023 году продолжает нарастать обострение геополитической напряженности, отрицательное влияние на экономику Российской Федерации.

Общество расценивает данные события в качестве некорректирующих событий после отчетного периода, количественный эффект которых невозможно оценить на текущий момент с достаточной степенью уверенности.

В настоящее время руководство Общества проводит анализ возможного воздействия изменяющихся микро- и макроэкономических условий на финансовое положение и результаты деятельности Общества.

Генеральный директор ООО «Правоурмийское»



И.В. Корытов

«28» марта 2023 год



САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ АУДИТОРОВ
АССОЦИАЦИЯ «СОДРУЖЕСТВО»

член Международной Федерации Бухгалтеров (IFAC)



СВИДЕТЕЛЬСТВО

о членстве № 17645

аудиторская организация

**Общество с ограниченной ответственностью
"Р.О.С.ЭКСПЕРТИЗА"**

является членом Саморегулируемой организации
аудиторов Ассоциации «Содружество» в
соответствии с решением Правления СРО AAC от
7 февраля 2020 года (протокол № 432) и
включена в реестр аудиторов и аудиторских
организаций СРО AAC 7 февраля 2020 года
за основным регистрационным номером записи –

12006033851

Генеральный директор СРО AAC

О.А. Носова

