

ИНВЕНТАРИЗАЦИОННАЯ ОПИСЬ основных средств, находящихся в залоге у ООО КБ «Уральский капитал»	Номер документа № 10С-Ухта	Дата составления «03» августа 2020 года
---	-------------------------------	--

Основные средства: ООО «Современные буровые технологии»

Место регистрации: 450022, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Радищева, д. 117

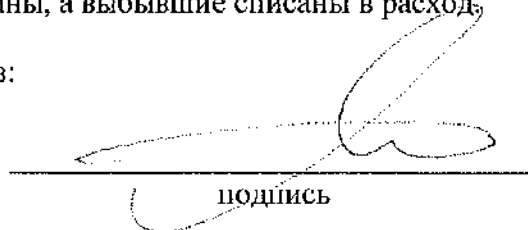
Местонахождение имущества: 169300, Республика Коми, г. Ухта, ул. Моторная, д. 11, корп. 3

РАСПИСКА

К началу проведения инвентаризации все расходные и приходные документы на основные средства сданы в бухгалтерию и все основные средства, поступившие на мою (нашу) ответственность, оприходованы, а выбывшие списаны в расход.

Лицо(а), ответственное(ые) за сохранность основных средств:

Конкурсный управляющий



подпись

Ахтямов Д.А.
расшифровка подписи

Произведено снятие фактических остатков ценностей по состоянию на «02» марта 2020 года.

№ п/п	Наименование, назначение и краткая характеристика объекта	Инвентарный номер, заводской номер, VIN	Год выпуска (приобретения)	Фактическое наличие на 02.03.2020		По балансу на 04.12.2019			Примечание
				Кол-во (шт.)	Остаточная стоимость, руб.	Кол-во (шт.)	Балансовая стоимость всего, руб.	Остаточная стоимость, руб.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Машины и оборудование									
1	Желобная установка БЦС-6,0; пр-во ООО «ЮЗМК»	VIN: 9/12	2012	1	0,00	1	464423,73	0,00	Объем 6 Кбм., длина 7200 мм., ширина 2400 мм., высота 2000 мм., масса 2500 кг. Из себя представляет проржавевшую емкость на полозьях. Принято к

									учету 01.04.2012, срок полезного использования 85 месяцев
2	Желобная установка БЦС-6,0; пр-во ООО «ЮЗМК»	VIN: 26/12	2012	1	0,00	1	464423,73	0,00	Объем 6 Кбм., длина 7200 мм., ширина 2400 мм., высота 2000 мм., масса 2500 кг. Из себя представляет проржавевшую помятую емкость на полозьях. Принято к учету 13.04.2012, срок полезного использования 85 месяцев
3	Установка для ОБР Kemtron «TANGO 1000S», пр-во США	122026	-	1	0,00	1	26336282,10	0,00	Состоит из корпуса с заводским номером 122026 и трех смонтированных на нем механизмов, имеющих заводские номера 439103, 439104 и 439105. Проверить комплектацию и работоспособность не представляется возможным. Принято к учету 10.11.2010, срок полезного использования 36 месяцев
4	Дизельная электростанция (электрогенератор) TH1ET GEN275-4, пр-во Северная Ирландия, Великобритания	OLY00000JM PN08128	2014	1	0,00	1	2429641,60	0,00	В составе имеется генератор OLYMPIAN LL5024J серийный номер 298041/001, пр-во Франция. Мощность 250 кВт. Уровень шума 97 дБ. Цвет корпуса красный, имеются помятия. На лицевой стороне имеет 2 закрываемые двери. Проверить наработку, комплектацию и работоспособность не представляется возможным. Принято к учету 01.04.2014, срок полезного использования 60 месяцев

5	Дизельная электростанция (электрогенератор) TH1ET P275H-2, пр-во Северная Ирландия, Великобритания	FGWNAV02J FOB08832	2014	1	0,00	1	2429641,60	0,00	Мощность 250 кВт. Цвет корпуса красный. На лицевой стороне имеет 2 закрываемые двери, одна с окном. Проверить наработку, комплектацию и работоспособность не представляется возможным. Принято к учету 01.04.2014, срок полезного использования 60 месяцев
6	Дизельная электростанция (дизельный генератор) JCB-G275QX	1653173	2014	1	0,00	1	1900067,80	0,00	Мощность 200 кВт. Уровень шума 97 дБ. Цвет корпуса желтый, имеются помехи. На лицевой стороне имеет 2 закрываемые двери, одна с окном. Проверить наработку, комплектацию и работоспособность не представляется возможным. Принято к учету 10.06.2014, срок полезного использования 24 месяца
7	Мостки передвижные МП 02.11.000.000 санного исполнения, пр-во ООО «ЮЗМК» Россия	19/12	2012	1	0,00	1	42372,88	0,00	Рабочая нагрузка 30 тн.; Высота приемного моста 0,65 м.; Длина приемного моста 11 м.; ширина моста 2 м.; Длина стеллажей 1,725 м.; Масса 2300 кг. Сильно проржавевшие. Проверить комплектацию не представляется возможным. Принято к учету 16.03.2012, срок полезного использования 60 месяцев
8	Мостки приемные МП 02.11.000.000 санного исполнения, пр-во ООО «ЮЗМК» Россия	20/12	2012	1	0,00	1	340000,00	0,00	Рабочая нагрузка 30 тн.; Высота приемного моста 0,65 м.; Длина приемного моста 11 м.; ширина моста 2 м.; Длина стеллажей

									1,725 м.; Масса 2300 кг. Сильно проржавевшие. Проверить комплектацию не представляется возможным. Принято к учету 01.02.2012, срок полезного использования 60 месяцев
9	Мостки передвижные МП 02.11.000.000 санного исполнения, пр-во ООО «ЮЗМК» Россия	22/12	2012	1	0,00	1	290023,73	0,00	Рабочая нагрузка 30 тн.; Высота приемного моста 0,65 м.; Длина приемного моста 11 м.; ширина моста 2 м.; Длина стеллажей 1,725 м.; Масса 2300 кг. Сильно проржавевшие. Проверить комплектацию не представляется возможным. Принято к учету 25.02.2012, срок полезного использования 60 месяцев
10	Мотопомпа HONDA TRASH PUMP WT30X	GCBHT- 1782838	2016	1	0,00	1	99354,24	0,00	Бензобак белого цвета. Визуально находится в разукomплектованном состоянии. Смонтирована на раме для переноски черного цвета. Проверить комплектацию и работоспособность не представляется возможным. Принято к учету 29.07.2016, срок полезного использования 25 месяцев
11	Цепной ключ для труб 3237	-	-	1	0,00	1	59877,97	0,00	Ключ б/у, с цепью. Состояние работоспособное без видимых элементов с ржавчиной. Принято к учету 14.12.2015, срок полезного использования 13 месяцев
12	Бурильная штанга 127 x 9600 мм.	-	-	29	0,00	29	84745,76 / шт. Всего на 2457627,04	0,00	Труба бурильная б/у проржавевшая, с приваренными замками. Замки имеют

									изношенный вид. Принято к учету 01.07.2015, срок полезного использования 25 месяцев
13	Компрессорная установка К-20	-	-	1	0,00	1	148300,85	0,00	Разукомплектованная, в разобранном состоянии. Принято к учету 09.12.2015, срок полезного использования 24 месяца
14	Насос ВШН-150/30, пр-во ЗАО «БМЗ»	-	2014	1	0,00	1	138550,85	0,00	Насос в синем ржавом корпусе температурой работы от -45 до +40 град.С, укомплектован электродвигателем ВЭМЗ типа ВА180М4У2 взрывозащищенного исполнения 380 В, 30 кВт, 1460 об/мин., массой 244 кг. Имеет вид разукомплектованного, сильно б/у механизма. Проверить комплектацию и работоспособность не представляется возможным. Марка выяснена из визуального сравнения с аналогичными насосами, имеющими заводскую маркировку. Принято к учету 14.12.2015, срок полезного использования 24 месяца
15	Насос ВШН-150/30, пр-во ЗАО «БМЗ»	-	2014	1	0,00	1	138550,85	0,00	Насос в синем ржавом корпусе температурой работы от -45 до +40 град.С, укомплектован электродвигателем ВЭМЗ типа ВА180М4У2 взрывозащищенного исполнения 380 В, 30 кВт, 1460 об/мин., массой 244 кг. Имеет вид разукомплектованного, сильно

									б/у механизма. Проверить комплектацию и работоспособность не представляется возможным. Марка выяснена из визуального сравнения с аналогичными насосами, имеющими заводскую маркировку. Принято к учету 14.12.2015, срок полезного использования 24 месяца
16	Насос ВШН-150/30, пр-во ЗАО «БМЗ»	-	2014	1	0,00	1	138550,85	0,00	Насос в синем ржавом корпусе температурой работы от -45 до +40 град.С, укомплектован электродвигателем ВЭМЗ типа ВА180М4У2 взрывозащищенного исполнения 380 В, 30 кВт, 1460 об/мин., массой 244 кг. Имеет вид разукomплектованного, сильно б/у механизма. Проверить комплектацию и работоспособность не представляется возможным. Марка выяснена из визуального сравнения с аналогичными насосами, имеющими заводскую маркировку. Принято к учету 14.12.2015, срок полезного использования 24 месяца
17	Насос ВШН-150/30, пр-во ЗАО «БМЗ»	-	2014	1	0,00	1	138550,85	0,00	Насос в синем ржавом корпусе температурой работы от -45 до +40 град.С, укомплектован электродвигателем ВЭМЗ типа ВА180М4У2 взрывозащищенного исполнения 380 В, 30 кВт, 1460 об/мин.,

									<p>массой 244 кг. Имеет вид разукомплектованного, сильно б/у механизма. Проверить комплектацию и работоспособность не представляется возможным. Марка выяснена из визуального сравнения с аналогичными насосами, имеющими заводскую маркировку. Принято к учету 08.04.2016, срок полезного использования 24 месяца</p>
18	Обогреватель воздуха	-	-	1	0,00	1	48798,30	0,00	<p>Цвет красный, смонтирован вместе с черным металлическим топливным баком в едином комплекте. Вид – сильно б/у. Проверить комплектацию и работоспособность не представляется возможным. Принято к учету 02.08.2010, срок полезного использования 37 месяцев</p>
19	Теплогенератор MASTER	-	-	1	0,00	1	33229,00	0,00	<p>Цвет желтый, смонтирован вместе с черным топливным баком на трубчатой раме для переноски. Вид – сильно б/у. Проверить комплектацию и работоспособность не представляется возможным. Принято к учету 28.02.2011, срок полезного использования 37 месяцев</p>
20	Теплогенератор MASTER	-	-	1	0,00	1	23906,78	0,00	<p>Цвет желтый, смонтирован вместе с черным топливным баком в едином комплексе на металлической раме для</p>

									переноски (перекачивания). На раме отсутствуют колеса. Не комплект и не работоспособен, в разобранном состоянии. В полном объеме отсутствует механизм, целый только топливный бак. Принято к учету 28.02.2011, срок полезного использования 37 месяцев
21	Теплогенератор MASTER	-	-	1	0,00	1	33229,00	0,00	Цвет желтый, смонтирован вместе с черным металлическим топливным баком в едином комплекте. Вид – сильно б/у. Проверить комплектацию и работоспособность не представляется возможным. Принято к учету 28.02.2011, срок полезного использования 37 месяцев
22	Теплогенератор MASTER	-	-	1	0,00	1	33229,00	0,00	Цвет желтый, смонтирован вместе с черным пластиковым топливным баком в едином комплекте. Вид – сильно б/у. Проверить комплектацию и работоспособность не представляется возможным. Принято к учету 28.02.2011, срок полезного использования 37 месяцев
23	Контейнер морской 20-футовый, белого цвета, торцевые двери покрашены в синий цвет	№ 1	-	1	0,00	1	50848,00	0,00	В контейнере имеются: 1 рул. пленки изоляционной, ключ трубный, 8 шт. рукавов напорно-всасывающие диаметром 100 мм., шкаф для одежды, верстак, 1 шланг высокого давления, 3 шт. прибора электрического учета,

									метизы, болты, гайки, трубные соединения в ассортименте и прочая мелочевка. Принято к учету 24.08.2010, срок полезного использования 61 месяц
24	Контейнер морской 20-футовый, белого цвета, торцевые двери покрашены в синий цвет	№ 2	-	1	0,00	1	25423,73	0,00	В контейнере имеются (все б/у): 3 шт. рукава пожарных, 10 шт. запасных частей к системе очистки-регенерации АМС-SEPERATIONPLANT MUDCLEANER, 2 шт. пожарных щита, 3 шт. огнетушителей порошковых просроченных, 6 шт. рукавов напорно-всасывающие диаметром 100 мм., 17 шт. бурового инструмента (переводники, головки, долота, соединения, гильзы), 8 шт. обичайки пластиковые синего цвета, шкаф неисправный металлический 2-х секционный без дверей и прочая мелочевка, в том числе в ассортименте разукомплектованные осветительная арматура, приборы учета, электроразъемы, клапаны, кабели, изоляторы и т.д. Принято к учету 23.03.2007, срок полезного использования 37 месяцев
25	Контейнер морской 20-футовый, белого цвета, торцевые двери покрашены в синий цвет	№ 3	-	1	0,00	1	38130,00	0,00	В контейнере имеются (все б/у): 5 шт. рукавов пожарных, рукав напорно-всасывающий диаметром 120 мм., 5 шт. быстро разъемных соединений (БРС),

									корпус насоса центробежного (Улитка), палиспаст, 12 шт. бурового инструмента (трубные соединения, переводники, головки, долота, гильзы и т.д.). Принято к учету 21.01.2008, срок полезного использования 120 месяцев
26	Каркасно-тентовая конструкция 15x19,2 м.	АН 15/4 ТУ5282-001- 56293089- 2004	-	1	0,00	1	900847,46	0,00	Металлическая конструкция в разобранном состоянии, окрашенная в светло-серую краску местами проржавевшая, состоящая из полукруглых ферм с установленными на полукруглой верхней части рельса для крепления тента, из прямых ферм, из стоек с площадкой для крепления к земле, из перемычек квадратных с прикрепленными к ним круглыми (трубными) усилениями и из свернутого в конверт тента, расположенного в открытом металлическом ржавом контейнере для его транспортировки. Принято к учету 29.12.2009, срок полезного использования 61 месяц
27	Бак 1 тн.	-	-	1	0,00	1	57900,00	0,00	Пластиковый бак на металлоконструкции, состоящей из металлического поддона и металлических планок, удерживающих бак на поддоне. Принято к учету 07.03.2007, срок полезного использования 37 месяцев

28	Винтовой забойный двигатель ВЗД 3LZ 195*7-VII К	-	-	1	0,00	1	1404686,44	0,00	б/у забойный винтовой двигатель, весь в ржавом состоянии. На оконечнике установлено долото шарошечное. Проверить комплектацию и работоспособность не представляется возможным. Принято к учету 09.12.2014, срок полезного использования 12 месяцев
29	Долото буровое 215,9 MXL-20H	-	-	1	0,00	1	337562,54	0,00	Долото шарошечное б/у, установлено на забойном двигателе. Проверить работоспособность не представляется возможным. Принято к учету 17.10.2014, срок полезного использования 12 месяцев
30	Копир XEROX	7 VK	-	1	0,00	1	74485,27	0,00	Бывший в употреблении, не исправный. Визуально находится в разобранном состоянии. Отсутствуют шнуры, в т.ч. шнур питания. Проверить комплектацию не представляется возможным. Принято к учету 13.05.2005, срок полезного использования 37 месяцев
31	Система подготовки и подачи бурового раствора	-	-	1	0,00	1	453298,98	0,00	~ 25 куб.м. на полозьях, зеленого цвета с большим содержанием ржавчины. На крыше имеется 1 разбитый редуктор, других механизмов не имеется. Не имеется маркировки, инвентарных номеров и других идентифицирующих сведений. Имеет внешний вид

									<p>разукомплектованного оборудования. Проверить комплектацию и работоспособность не представляется возможным. Принято к учету 11.06.2008, срок полезного использования 85 месяцев</p>
32	Генератор дизельный	-	-	1	0,00	1	562460,17	0,00	<p>Не имеется маркировки, инвентарных номеров и других идентифицирующих сведений. Цвет корпуса красный. На лицевой стороне имеет 3 закрываемые двери. Проверить наработку и комплектацию не представляется возможным. Состояние не работоспособное, поршнем разбит корпус двигателя. Принято к учету 01.02.2012, срок полезного использования 48 месяцев</p>
33	Генератор дизельный	-	-	1	0,00	1	562460,17	0,00	<p>Не имеется маркировки, инвентарных номеров и других идентифицирующих сведений. Цвет корпуса желтый, весь ржавый. На лицевой стороне имеет 2 закрываемые двери, одна из которых с окном (с разбитым стеклом). Проверить наработку, комплектацию и работоспособность не представляется возможным. Принято к учету 01.02.2012, срок полезного использования 48 месяцев</p>
34	Электростанция Вепрь	-	-	1	0,00	1	100,00	0,00	Предположительная

	АДС 85								номинальная мощность 85 кВт. Не имеется маркировки, инвентарных номеров и других идентифицирующих сведений, кроме наклеек, из которых и взята марка DEUTZ. Цвет корпуса красный, весь в ржавых царапинах. На обоих боковых сторонах имеет по 2 закрываемые двери, на лицевой стороне одну закрываемую дверь с окном. Нарботка – 374 часа. Проверить комплектацию и работоспособность не представляется возможным. Принято к учету 31.05.2007, срок полезного использования 61 месяц
35	Выпрямитель сварочный ВД-230, пр-во г. Новомосковск, Тульская обл.	1206 124257	-	1	0,00	1	14406,78	0,00	Аппарат синего цвета, большого содержания ржавчины. Проверить комплектацию и работоспособность не представляется возможным. Принято к учету 25.07.2007, срок полезного использования 61 месяц
Итого по группе:				63	0,00	63	42671242,29	0,00	
Транспортные средства									
36	Самоходная буровая установка JT40/20 M1 Ditch Witch; Предприятие-изготовитель CHARLES MASHINE WORKS США; г.н. 02 BM 1875	VIN: 2V2858	2001	1	0,00	1	4230346,27	0,00	Цвет – красный с ржавым местами корпусом; вид движителя – гусеничный; № двигателя PE6068T114925; мощность 193 л.с. Дата регистрации – 08.02.2006. Проверить комплектацию и работоспособность не

									представляется возможным. Принято к учету 18.02.2003, срок полезного использования 84 месяца
37	Тракторный прицеп- площадка 8424-05; г.н. 02 УЕ 7796	VIN: X898424MG1 OCT4638	2011	1	0,00	1	297000,00	6187,50	На прицепе установлено здание мобильное «Башкирия» модели 9ВБ. Постановка на учет – 01.02.2012. Принято к учету 01.02.2012, срок полезного использования 96 месяцев
38	Здание мобильное «Башкирия» модели 9ВБ	VIN: X898424MG1 OCT4638	2012	1	0,00	1	343000,00	7145,83	Здание установлено на прицепе установлено на тракторном прицепе-площадке 8424-05. Проверить комплектацию не представляется возможным. Принято к учету 01.02.2012, срок полезного использования 96 месяцев
39	Тракторный прицеп- площадка 8424-05; г.н. 02 МН 0639	VIN: X898424MG1 OCT4664	2011	1	0,00	1	297000,00	6187,50	На прицепе установлено здание мобильное «Башкирия» модели 9СШКМ. Постановка на учет – 12.01.2012. Принято к учету 01.02.2012, срок полезного использования 96 месяцев
40	Здание мобильное «Башкирия» модели 9СШКМ	VIN: X898424MG1 OCT4664	2011	1	0,00	1	381000,00	7937,50	Здание установлено на прицепе установлено на тракторном прицепе-площадке 8424-05. Проверить комплектацию не представляется возможным. Принято к учету 01.02.2012, срок полезного использования 96 месяцев
41	Тракторный прицеп- площадка 8424-05; г.н. 02 МН 0683	VIN: X898424MG1 OCT4730	2011	1	0,00	1	297000,00	6187,50	На прицепе установлено здание мобильное «Башкирия» модели 9ВБ. Постановка на учет – 16.01.2012. Принято к учету

									01.02.2012, срок полезного использования 96 месяцев
42	Здание мобильное «Башкирия» модели 9ВБ	VIN: X898424MG1 OCT4730	2011	1	0,00	1	343000,00	7145,83	Здание установлено на прицепе установлено на тракторном прицепе-площадке 8424-05. Проверить комплектацию не представляется возможным. Принято к учету 01.02.2012, срок полезного использования 96 месяцев
43	Тракторный прицеп-площадка 8424-05; г.н. 02 УЕ 7795	VIN: X898424MG1 OCT4752	2011	1	0,00	1	297000,00	6187,50	На прицепе установлено здание мобильное «Башкирия» модели 9СШКМ. Номерного знака не имеется. Постановка на учет – 01.02.2012. Принято к учету 01.02.2012, срок полезного использования 96 месяцев
44	Здание мобильное «Башкирия» модели 9СШКМ	VIN: X898424MG1 OCT4752	2012	1	0,00	1	381000,00	7937,50	Здание установлено на прицепе установлено на тракторном прицепе-площадке 8424-05. Проверить комплектацию не представляется возможным. Принято к учету 01.02.2012, срок полезного использования 96 месяцев
45	Тракторный прицеп-площадка 8424-05; г.н. 02 УЕ 7719	VIN: X898424MG1 OCT4722	2011	1	0,00	1	297000,00	6187,50	На прицепе установлено здание мобильное «Башкирия» модели 9ВБ. Постановка на учет – 19.01.2012. Принято к учету 01.02.2012, срок полезного использования 96 месяцев
46	Здание мобильное «Башкирия» модели 9ВБ	VIN: X898424MG1 OCT4722	2011	1	0,00	1	343000,00	7145,83	Здание установлено на прицепе установлено на тракторном прицепе-площадке 8424-05. Проверить комплектацию не представляется возможным.

									Принято к учету 01.02.2012, срок полезного использования 96 месяцев
47	Тракторный прицеп-площадка 8424-05; г.н. 02 МН 0678	VIN: X898424MG1 OCT4733	2011	1	0,00	1	297000,00	6187,50	На прицепе установлено здание мобильное «Башкирия» модели 9СШКМ. Постановка на учет – 16.01.2012. Принято к учету 01.02.2012, срок полезного использования 96 месяцев
48	Здание мобильное «Башкирия» модели 9СШКМ	VIN: X898424MG1 OCT4733	2011	1	0,00	1	381000,00	7937,50	Здание установлено на прицепе установлено на тракторном прицепе-площадке 8424-05. Проверить комплектацию не представляется возможным. Принято к учету 01.02.2012, срок полезного использования 96 месяцев
49	Тракторный прицеп-площадка 8424-05; г.н. 02 УЕ 7734	VIN: X898424MG1 OCT4741	2011	1	0,00	1	297000,00	6187,50	На прицепе установлено здание мобильное «Башкирия» модели 9СШКМ. Постановка на учет – 24.01.2012. Принято к учету 01.02.2012, срок полезного использования 96 месяцев
50	Здание мобильное «Башкирия» модели 9СШКМ	VIN: X898424MG1 OCT4741	2011	1	0,00	1	381000,00	7937,50	Здание установлено на прицепе установлено на тракторном прицепе-площадке 8424-05. Проверить комплектацию не представляется возможным. Принято к учету 01.02.2012, срок полезного использования 96 месяцев
	Итого по группе:			15	0,00	15	8862346,27	96499,99	
	Итого:			78	0,00	78	51533588,56	96499,99	

Итого по описи: количество порядковых номеров — 50

На сумму по балансовой стоимости, фактически: 51533588,56 руб.
На сумму по остаточной балансовой стоимости, фактически: 0,00 руб.

Все цены, подсчеты итогов по строкам, страницам и в целом по инвентаризационной описи основных средств проверены.

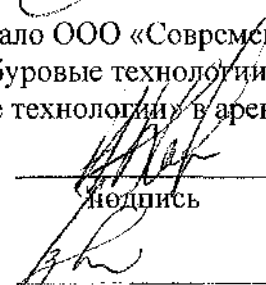
**Конкурсный управляющий
ООО «Современные буровые технологии»**



Ахтямов Д.А.
расшифровка подписи

Все, указанное в настоящей описи имущество принадлежит, либо принадлежало ООО «Современные буровые технологии». Имущества, принадлежащего, либо принадлежавшего иным, кроме ООО «Современные буровые технологии», в настоящей описи не имеется, как и не имеется в настоящей описи имущества, взятого ООО «Современные буровые технологии» в аренду у третьих лиц.

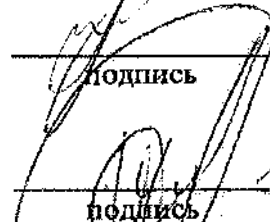
Члены инвентаризационной комиссии ООО «Современные буровые технологии»



Баянов А.Р.
расшифровка подписи

Халиков В.Р.

подпись



подпись

подпись

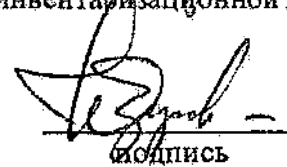
расшифровка подписи

Иванова Н.А.
расшифровка подписи

Платов А.Ю.
расшифровка подписи

Все основные средства, выше перечисленные в настоящей инвентаризационной описи с № 1 по № 50, комиссией проверены в натуре в моём (нашем) присутствии и внесены в опись, в связи с чем претензии к инвентаризационной комиссии не имею (не имеем).

Лица(а), ответственное(ые) за сохранность основных средств:



подпись

Озеров Н.В.
расшифровка подписи