



| Имущественный комплекс, расположенный по адресу: Ярославская обл., Ярославский р-н, с. Устье, ул. Набережная, д. 26/27 |  |          |   |   |                     |   |              |  |           |
|--|--|----------|---|---|---------------------|---|--------------|--|-----------|
| 2.1  | ОБЪЕДИНЕНИЕ ИА.50 МССТ (1003-1) кат.№76:17031001984  | 1003-1   | Ярославская обл., Ярославский р-н, с. Устье, ул. Набережная, д. 26/27, кадастровый номер 76:17031001984 | Назначение - жилое, общая площадь - 893,8 кв.м Год постройки - 1910   | 1 396 559,98        | Свидетельство о государственной регистрации права, серия 76 АА 56295 от 30.07.2007  | Отопление    | Земельный участок площадью 663 кв.м. (кадастровый номер 76:17031001549) под объектом находится в аренде в соответствии с Соглашением от 28.09.2018 г. о передаче прав и обязанностей по Договору №452 от 26.01.2012 г. подлежащим исполнению в срок и не подлежащий реституции. Недвижимость находится в собственности объекта обременения.  |           |
| 2.2  | Копия ЭЦП-100 б/в (61214)  | 61214    | Ярославская обл., Ярославский р-н, с. Устье, ул. Набережная, д. 26/27                                   | Электрический кабель ЭЦП-100 Номинальная мощность 100 кВт/габариты 440*500*952 мм, Напряжение питающей сети 380В. Максимально допустимая температура масла на выходе 95°С.  | 1 075,37            | Первичные документы бухгалтерского учета  | Отопление    |  |           |
| 2.3  | Электронный оптический ЭЦП-120 с лазерным стабилизатором ЭЦП-120 с (375)                                       | 375      | Ярославская обл., Ярославский р-н, с. Устье, ул. Набережная, д. 26/27                                   | Электронные ЭЦП-120 Номинальная мощность 120 кВт/габариты размеры габариты: 250x440x660 мм Габаритные размеры кабеля: 60x83x8500мм, Отключающая мощность: 1200 кв.м., Диапазон температуры эксплуатации: 30-85°С. | 0,00                | Первичные документы бухгалтерского учета  | Отопление    |  |           |
| 2.4  | Панель для мощной сварки (10307)   | 10307    | Ярославская обл., Ярославский р-н, с. Устье, ул. Набережная, д. 26/27                                   | Конструкция из дерева и металла   | 2 035,00            | Первичные документы бухгалтерского учета  | Отопление    |  |           |
| <b>Итого</b>   |  |          |   |   | <b>1 399 671,36</b> |   |              |  |           |
| Имущественный комплекс, расположенный по адресу: г. Томьск, ул. Друбы, 20/1а   |  |          |   |   |                     |   |              |  |           |
| 3.1  | НЕЖИЛОЕ СТРОЕНИЕ: ПРИМЕНИТЕЛЬНЫЕ ИА.50 БА.ВР. ГАБАЗИЭЦП-422 г. Томьск, ул. Друбы, 20/1а 645451572-01-001-30/1а | 5435     | Томская обл., г. Томьск, ул. Друбы, 20/1а кадастровый номер 72:231010019034                             | Год постройки - 1993, общая площадь - 510,9 кв.м., площадь в 1-ом - 407,7 кв.м, с/нап. 33,3 кв.м, застроен: с/нап. 65,6 кв.м  | 2 769 126,00        | Свидетельство о государственной регистрации права, серия 72:231011579 от 12.10.2009 | Отопление    |  |           |
| 3.2  | Трансформатор подстанции (5428)  | 5428     | Томская обл., г. Томьск, ул. Друбы, 20/1а   | КТП 250 кВт/10/0,4 В  | 0                   | Первичные документы бухгалтерского учета  | Отопление    |  |           |
| 3.3  | Нежилое строение производственного типа (28294 к2) г. Томьск (5437)  | 5437     | Томская обл., г. Томьск, ул. Друбы, 20/1а   | Здание с металлическими стенами, ангарного типа. Общая площадь 28294 кв.м   | 187 504,20          | Первичные документы бухгалтерского учета  | Отопление    |  |           |
| 3.4  | Устройство (5414)  | 5414     | Томская обл., г. Томьск, ул. Друбы, 20/1а   | железобетонное, протяженность 410 м   | 0                   | Первичные документы бухгалтерского учета  | Отопление    |  |           |
| 3.5  | Возв.-блок (5413)  | 5413     | Томская обл., г. Томьск, ул. Друбы, 20/1а   | металлическая конструкция   | 0                   | Первичные документы бухгалтерского учета  | Отопление    |  |           |
| <b>Итого</b>   |  |          |   |   | <b>2 769 126,00</b> |   |              |  |           |
| Объект незавершенного строительства, расположенный по адресу: г. Томьск, ул. Друбы, 20/1а строение 5                   |  |          |   |   |                     |   |              |  |           |
| 4.1  | объект незавершенного строительства, площадь застроенной - 495 кв.м  | -        | г. Томьск, ул. Друбы, 20/1а строение 5, кадастровый номер 72:231010013979, степень готовности 15%       | год начала строительства - 1985 (год закладки фундамента), иные строительные работы после закладки фундамента до текущей даты не проводились. Находятся на балансовом месте, заросшим кустарником и деревьями.    | 842247,19           | Свидетельство о государственной регистрации права, серия 72:11 70806 от 05.07.2010  | Отопление    | Объект расположен на земельном участке площадью 3612 кв.м (кад. номер 72:231010001410). Архитектурный проект на земельном участке разработан и согласован. На земельном участке расположено имущество третьих лиц, подлежащее работам на местности не проводится (площадь земельного участка 7,3 кв.м больше площади объекта), земельный участок не соответствует его качественным характеристикам, находится в неудовлетворительном и не пригодном для использования состоянии (зарос кустарником и деревьями). В связи с этим, Общество отказалось от проведения Договора №1711 от 01.08.2007 г. с Магистральным территориальным управлением Федерального агентства по управлению государственным имуществом в Томской области, Хатын-Мануйловский автономный округ - Буру, Жидало-Нюнданский автономный округ (далее Республика) и в их отношении, и предлагает рассмотреть возможность передачи данного Объекта в собственность Российской Федерации. До настоящего времени письменного ответа от Республики не поступало. |           |
| <b>Итого</b>   |  |          |   |   | <b>842 247,19</b>   |   |              |  |           |
| Объекты движимого имущества  |  |          |   |   |                     |   |              |  |           |
| Транспортные средства  |  |          |   |   |                     |   |              |  |           |
| 5  | Автомобиль LADA 2170330-01-01089888M(76) (4227)  | 14227    | Ярославская обл., Ярославский р-н, д. Кушняки, ул. Промышленная д. 7                                    | 2010 года выпуска, цвет серый-черный, мощность двигателя 97,9 кВт, объем 13683 см, тип двигателя бензиновый   | 0,00                | В профинансовой деятельности не используется  | 0,00         | ИТС серия 63 МВ 35684 от 28.05.2010  | Отопление |
| 6  | Автомобиль LADA-1304 (420888M76) (41467)   | 14167    | Ярославская обл., Ярославский р-н, д. Кушняки, ул. Промышленная д. 7                                    | 2009 года выпуска, цвет белый, мощность двигателя 124 кВт, объем 90200 см, тип двигателя бензиновый   | 0,00                | В профинансовой деятельности не используется  | 0,00         | ИТС серия 52 МТ 971901 от 26.09.2009   | Отопление |
| 7  | Автомобиль КАМАЗ-5312 бортовой башма автогидротрактор (852497) (50022)   | 50022    | Ярославская обл., Ярославский р-н, д. Кушняки, ул. Промышленная д. 7                                    | 1989 года выпуска, цвет серо-серый, мощность двигателя 210 кВт, объем 20200 см, тип двигателя дизель  | 0,00                | В профинансовой деятельности не используется  | 0,00         | ИТС серия 76 ЕС 579842 от 09.11.2000   | Отопление |
| 8  | Автомотострел ГАЗ-5312 (856017)  | 856017   | Ярославская обл., Ярославский р-н, д. Кушняки, ул. Промышленная д. 7                                    | 1989 года выпуска, цвет голубой, мощность двигателя 120 кВт, объем 72500 см, тип двигателя бензиновый   | 14,90               | В профинансовой деятельности не используется  | 14,90        | ИТС серия 76 МА 977586 от 15.02.2006   | Отопление |
| 9  | Проект бортовой (8541) (489726) (15047)  | 15047    | Ярославская обл., Ярославский р-н, д. Кушняки, ул. Промышленная д. 7                                    | 2008 года выпуска, цвет желтый, разрешенная максимальная масса 9000 кг  | 258 188,26          | В профинансовой деятельности не используется  | 258 188,26   | ИТС серия 68 МВ 452874 от 28.10.2008   | Отопление |
| 10   | Проект МАЗ-938602-13/ТП-984 (81386) (45046)  | 50466    | Ярославская обл., Ярославский р-н, д. Кушняки, ул. Промышленная д. 7                                    | 2000 года выпуска, цвет белый (серый), разрешенная максимальная масса 31000 кг  | 0,00                | В профинансовой деятельности не используется  | 0,00         | ИТС серия 76 ТВ 484906 от 26.09.2000   | Отопление |
| 11   | Проект МАЗ 93971 ИЕЗ (44343) (81386) (45046) (45046)   | 85045    | Ярославская обл., Ярославский р-н, д. Кушняки, ул. Промышленная д. 7                                    | 2000 года выпуска, цвет желтый, разрешенная максимальная масса 26800 кг   | 0,00                | В профинансовой деятельности не используется  | 0,00         | ИТС серия 76 ТВ 484705 от 14.08.2000   | Отопление |
| 12   | Проект 9370 (ТП-984) (48380) (76) (50042)  | 50042    | Ярославская обл., Ярославский р-н, д. Кушняки, ул. Промышленная д. 7                                    | 2000 года выпуска, цвет красно-коричневый, разрешенная максимальная масса 19300 кг  | 0,00                | В профинансовой деятельности не используется  | 0,00         | ИТС серия 54 ЕД 553689 от 06.12.1999   | Отопление |
| 13   | Автомобиль УАЗ-3909А5 (39599) (1) (4503)   | 14503    | Иркутская обл., Усть-Илимский р-н, п. Тубинский, (Железнодорожная станция)                              | 2011 года выпуска, цвет белая, мощность двигателя 112 кВт, тип двигателя бензиновый, пробег 213498 км.  | 0,00                | В профинансовой деятельности не используется  | 0,00         | ИТС серия 73 НЕ 140826 от 27.05.2011   | Отопление |
| 14   | Установка буровая УРБ-2 на базе ИЕЦ-110 (45039) (ТП-984) (45046)   | 84508    | Ярославская обл., Ярославский р-н, д. Кушняки, ул. Промышленная д. 7                                    | 1995 года выпуска, цвет желтый, тип двигателя дизельный   | 0,00                | В профинансовой деятельности не используется  | 0,00         | ИТС серия 50 ЕС 076965 от 17.11.2000   | Отопление |
| 15   | Привод-палата 2ВВ-4  | 70257    | ИЯНО, Новый Уренгой, ж/дзавод Корочинский, ул. Гоголев  | 1996 года выпуска, мощность двигателя 10,5 кВт, цвет желтый   | 0,00                | В профинансовой деятельности не используется  | 0,00         | ИТС серия 44 ЕС 900566 от 21.12.2005   | Отопление |
| 16   | Автомобиль ИЕЦ-131 с кузовом МРТ Марка Е 8531Е0  | 70256    | ИЯНО, Новый Уренгой, ж/дзавод Корочинский, ул. Гоголев  | 1986 года выпуска, мощность двигателя 150 кВт, тип двигателя бензиновый, цвет желтый  | 0,00                | В профинансовой деятельности не используется  | 0,00         | ИТС серия 44 ЕС 900569 выдан 21.12.2005  | Отопление |
| 17   | Автомобиль ИЕЦ-131 с кузовом МРТ тип 4007/38 Марка А 400 ЕЭ  | 70258    | ИЯНО, Новый Уренгой, ж/дзавод Корочинский, ул. Гоголев  | 1986 года выпуска, мощность двигателя 150 кВт, тип двигателя бензиновый, цвет желтый  | 0,00                | В профинансовой деятельности не используется  | 0,00         | ИТС серия 44 ЕС 900572 выдан 21.12.2005  | Отопление |
| 18   | Автомобиль УАЗ-3909  | 74       | ИЯНО, Новый Уренгой, ж/дзавод Корочинский, ул. Гоголев  | 2005 года выпуска, цвет белый, мощность двигателя 84 кВт, тип двигателя бензиновый  | 0,00                | В профинансовой деятельности не используется  | 0,00         | ИТС 76 МВ 148185 выдан 28.06.2005  | Отопление |
| 19   | Автомобиль КС-4571ТК (В4778) (284)   | 284      | Красноярский край, г. Дудинка, ул. Переселенцев   | 2005 года выпуска, мощность двигателя 240 кВт, цвет оранжевый, тип двигателя дизельный  | 0,00                | В профинансовой деятельности не используется  | 0,00         | ИТС серия 37 КХ 76325 от 26.01.2005  | Отопление |
| 20   | Транспортер - тяга гусеничный с платформой МТВ-13М (13М) (256) (459)   | 459      | Республика Саха (Якутия), г. Усть-Май, ул. Коммунальная 121/М   | 1980 года выпуска, цвет желтый, тип двигателя - гусеничный, мощность двигателя 280 кВт  | 719088,11           | В профинансовой деятельности не используется  | 719088,11    | Договор №88-10-12 от 08.10.2012 г.   | Отопление |
| 21   | Буксировочный трос с тягой Т-130М(170) (76) (802) (1559)   | 7559     | Свердловская обл., с. Сабье (Алданский)   | 2001 года выпуска, мощность двигателя 175 кВт, цвет желтый  | 0,00                | В профинансовой деятельности не используется  | 0,00         | ИТС серия АА 640793 от 21.12.2005  | Отопление |
| 22   | Автомобиль Toyota CAMRY (СХ12М) (1512)   | 15012    | Ярославская обл., Ярославский р-н, д. Кушняки, ул. Промышленная д. 7                                    | 2008 года выпуска, цвет серебристый-металлик, мощность двигателя 107 кВт, тип двигателя бензиновый  | 0,00                | В профинансовой деятельности не используется  | 0,00         | ИТС серия 78 ММ 747343 от 08.10.2008   | Отопление |
| 23   | Автомобиль MITSUBISHI GRANDIS 2.4 5E (1512)  | 182      | Ярославская обл., Ярославский р-н, д. Кушняки, ул. Промышленная д. 7                                    | 2004 года выпуска, цвет серебристый, мощность двигателя 165 кВт, тип двигателя бензиновый   | 0,00                | В профинансовой деятельности не используется  | 0,00         | ИТС серия 71 ЕС 245567 от 16.08.2004   | Отопление |
| 24   | Автомобиль ГАЗ-31106 (181) (ММ) (14301)  | 15013    | Ярославская обл., Ярославский р-н, д. Кушняки, ул. Промышленная д. 7                                    | 2004 года выпуска, цвет серебристо-металлик, мощность двигателя 133,9 кВт, тип двигателя бензиновый   | 0,00                | В профинансовой деятельности не используется  | 0,00         | ИТС серия 44 ЕС 907276 от 21.04.2008   | Отопление |
| 25   | Автомобиль LADA-1304 (420888M76) (41467)   | 41467    | Ярославская обл., Ярославский р-н, д. Кушняки, ул. Промышленная д. 7                                    | 2012 года выпуска, цвет белый, мощность двигателя 124 кВт, тип двигателя бензиновый   | 0,00                | В профинансовой деятельности не используется  | 0,00         | ИТС серия 52 МТ 971901 от 26.09.2009   | Отопление |
| 26   | Автомобиль ГАЗ-31106-120 (4124) (8434) (Р504) (76) (1512)  | 8152     | Ярославская обл., Ярославский р-н, д. Кушняки, ул. Промышленная д. 7                                    | 2004 года выпуска, цвет сталь, мощность двигателя 96,0 кВт, тип двигателя бензиновый  | 0,00                | В профинансовой деятельности не используется  | 0,00         | ИТС серия 52 МТ 971901 от 28.10.2004   | Отопление |
| 27   | Кран самоходный стреловой КС-472В (109) (5305) (КР511) (41315)   | 41315    | Ярославская обл., Ярославский р-н, д. Кушняки, ул. Промышленная д. 7                                    | 2009 года выпуска, цвет титанов-серый, мощность двигателя 180,0 кВт   | 0,00                | В профинансовой деятельности не используется  | 0,00         | ИТС серия ВЕ 063739 от 23.08.2007  | Отопление |
| 28   | Специальный КС-377 шасси МАЗ-5313 УОМХС (КР504) (50018-1)  | 50018    | Республика Калмыкия-Батумар, Промышленный район, с/д Дзельне Чувашевское ИС №1                          | 1990 года выпуска, мощность двигателя 180 кВт, цвет красный, тип двигателя дизель   | 0,00                | В профинансовой деятельности не используется  | 0,00         | ИТС серия 52 МТ 971901 от 13.09.2004   | Отопление |
| 29   | Автомобиль ГАЗ-2705 (415) (942) (228) (71) (110) (8186)  | 8186     | Республика Калмыкия-Батумар, Промышленный район, с/д Дзельне Чувашевское ИС №1                          | 2005 года выпуска, мощность двигателя 103 кВт, тип двигателя бензиновый, цвет белый   | 0,00                | В профинансовой деятельности не используется  | 0,00         | ИТС серия 52 ММ 214486 от 26.08.2005   | Отопление |
| 30   | Кран КС-4571ТК (ТП-984) (314) (4184) (кад. № 41800)  | 41041    | Республика Калмыкия-Батумар, Промышленный район, с/д Дзельне Чувашевское ИС №1                          | 2009 года выпуска, мощность двигателя 240 кВт, цвет желтый, тип кабины операторской   | 0,00                | В профинансовой деятельности не используется  | 0,00         | ИТС серия 71 ЕР 714227 от 07.08.2000   | Отопление |
| <b>Итого</b>   |  |          |   |   | <b>842 247,19</b>   |   |              |  |           |
| Прочие ЕЗЭ   |  |          |   |   |                     |   |              |  |           |
| 31   | Станок долбежный ТД-430 (4285)   | 7485     | Ярославская обл., Ярославский р-н, д. Кушняки, ул. Промышленная д. 7                                    | Наибольшее переключение стола - переключение, мм 650 поперечное, мм 510 круговое, град. 360°, Диаметр рабочей поверхности стола - 730 мм. Осушитель эжекторного типа.   | 178 435,46          | В профинансовой деятельности не используется  | 178 435,46   | Первичные документы бухгалтерского учета   | Отопление |
| 32   | Кран башенный (41052)  | 41052    | Ярославская обл., Ярославский р-н, д. Кушняки, ул. Промышленная д. 7                                    | Башенный кран не эксплуатируется более 20 лет. Работе отсутствовал.   | 0,00                | В профинансовой деятельности не используется  | 0,00         | Первичные документы бухгалтерского учета   | Отопление |
| 33   | Кран козловой КС-10 (41252)  | 41252    | Ярославская обл., Ярославский р-н, д. Кушняки, ул. Промышленная д. 7                                    | Максимальный рабочий вес - 18 т (вместе с полезной тележкой). Температурный диапазон эксплуатации от -40 до +40°С, высота подъема 12,5 м.   | 0,00                | В профинансовой деятельности не используется  | 0,00         | Первичные документы бухгалтерского учета   | Отопление |
| <b>Итого</b>   |  |          |   |   | <b>178 435,46</b>   |   |              |  |           |
| Материалы  |  |          |   |   |                     |   |              |  |           |
| 34   | Металлолом (срезанный стальной), в количестве 121,95 т   | 1016955  |   | буровая установка 23-76   | 1 659 750,00        | В профинансовой деятельности не используется  | 1 659 750,00 | Первичные документы бухгалтерского учета   | Отопление |
| 35   | Металлолом (трубы КТ Д127х19 в 199 шт и 59 мм, в количестве 21,42 т)   | 103777   | Иркутская обл., Усть-Илимский р-н, п. Тубинский, (Железнодорожная станция)                              | (трубы КТ Д127х19 199 шт, 59 мм)  | 85 680,00           | В профинансовой деятельности не используется  | 85 680,00    | Первичные документы бухгалтерского учета   | Отопление |
| 36   | Металлолом, в количестве 4,97 т  | 1016843  |   | 2 шт стальные АБ-200, обремененные порезами (10.06.2018)  | 20 684,00           | В профинансовой деятельности не используется  | 20 684,00    | Первичные документы бухгалтерского учета   | Отопление |
| 37   | Металлолом (трубы), в количестве 70982,00 шт   | 10166387 |   | оборудование трубы  | 307 928,00          | В профинансовой деятельности не используется  | 307 928,00   | Первичные документы бухгалтерского учета   | Отопление |
| 38   | Металлолом (алюминий (трубы), в количестве 1025,00 т)  | 10166388 | П/Т Нижний Бестер, стр. Сала (Бестер)   | выпущены трубы согласно Приказа 2250-н от 27.09.2018 г.   | 584 925,00          | В профинансовой деятельности не используется  | 584 925,00   | Первичные документы бухгалтерского учета   | Отопление |
| 39   | Металлолом 5А, в количестве 1000 т   | 1013547  |   | башенный реостат  | 39 430,14           | В профинансовой деятельности не используется  | 39 430,14    | Первичные документы бухгалтерского учета   | Отопление |
| 40   | Металлолом, в количестве 81,122 т  | 1018243  |   | Арматурный стальной-2. Кран козловый КТ-5А, (Бестер) - 2шт, Ротор-2 шт и проч. имущество согласно Приказа №37-н от 12.02.2019 г.  | 1 066 719,00        | В профинансовой деятельности не используется  | 1 066 719,00 | Первичные документы бухгалтерского учета   | Отопление |
| 41   | Металлолом 12А (трубы), в количестве 34,95 т   | 10155373 |   | оборудование трубы  | 300 570,00          | В профинансовой деятельности не используется  | 300 570,00   | Первичные документы бухгалтерского учета   | Отопление |
| 42   | Металлолом 5А, в количестве 2,020 т  | 1013547  |   | оборудование трубы  | 13 916,00           | В профинансовой деятельности не используется  | 13 916,00    | Первичные документы бухгалтерского учета   | Отопление |
| 43   | Металлолом 5А, в количестве 5,505 т  | 1013547  |   | оборудование трубы  | 48 872,50           | В профинансовой деятельности не используется  | 48 872,50    | Первичные документы бухгалтерского учета   | Отопление |
| 44   | Металлолом (алюминий (трубы), в количестве 1,5 т)  | 10155541 |   | оборудование трубы (08.02.2016)   | 12 900,00           | В профинансовой деятельности не используется  | 12 900,00    | Первичные документы бухгалтерского учета   | Отопление |
| 45   | Металлолом (алюминий), в количестве 2,202 т  | 10151602 |   | спасательные трансформаторы (15.11.2014 и 27.12.2014)   | 30 007,00           | В профинансовой деятельности не используется  | 30 007,00    | Первичные документы бухгалтерского учета   | Отопление |
| 46   | Металлолом чугуна, в количестве 0,250 т  | 10151610 |   | спасательные ствиги - 2 шт (15.01.2015)   | 2 000,00            | В профинансовой деятельности не используется  | 2 000,00     | Первичные документы бухгалтерского учета   | Отопление |
| 47   | Металлолом, в количестве 0,029 т   | 1018543  | Астраханская область, Наримановский р-н, пос. Трусово   | матрица ВУ-320-25,1 (01.01.2018)  | 203,00              | В профинансовой деятельности не используется  | 203,00       | Первичные документы бухгалтерского учета   | Отопление |
| 48   | Металлолом, в количестве 316,740 т   | 1018543  | Свердловская обл., с. Сабье (Алданский)   | БУ 5000 ДУ, емкость 7 шт, из стали изделия в прочее имущество согласно Приказу №46 от 19.02.2019 г.   | 2 217 180,00        | В профинансовой деятельности не используется  | 2 217 180,00 | Первичные документы бухгалтерского учета   | Отопление |
| 49   | Металлолом 5А, в количестве 1,13т  | 1013547  | Лыбидьский край, Стретенский р-н, с. Стретен  | электростанция дизельная - 2 шт согласно Приказу №292-н от 07.12.2018 г.  | 12 430,00           | В профинансовой деятельности не используется  | 12 430,00    | Первичные документы бухгалтерского учета   | Отопление |
| 50   | Металлолом 5А, в количестве 8,70 т   | 1018543  | ИЯНО, Новый Уренгой, ж/дзавод Корочинский (Батумар)   | выпущены из строя буровое оборудование согласно Приказа 189-н от 26.04.20   | 78 300,00           | В профинансовой деятельности не используется  | 78 300,00    | Первичные документы бухгалтерского учета   | Отопление |
| 51   | Металлолом, в количестве 2,075 т   | 1018543  | ИЯНО, Новый Уренгой, ж/дзавод Корочинский (Батумар)   | электростанция дизельная - 2 шт согласно Приказу №292-н от 07.12.2018 г.  | 25 937,50           | В профинансовой деятельности не используется  | 25 937,50    | Первичные документы бухгалтерского учета   | Отопление |
| 52   | Металлолом (срезанный стальной 5А (трубы), в количестве 5,65 т)  | 10160926 | Иркутская обл., г. Усть-Кут,  | облицы Трубы УБ-127 спиральной, 13 шт   | 45 760,00           | В профинансовой деятельности не используется  | 45 760,00    | Первичные документы бухгалтерского учета   | Отопление |
| 53   | Кришка (49 штук), в количестве 192,160 кг  | 101140   |   | арматура 101140, лабораторные принадлежности из др.металла  | 4,53                | В профинансовой деятельности не используется  | 4,53         | Первичные документы бухгалтерского учета   | Отопление |
| 54   | Наконечники (2 штуки), в количестве 0,735 кг   | 101141   |   | арматура 101141, лабораторные принадлежности из др.металла  | 0,01                | В профинансовой деятельности не используется  | 0,01         | Первичные документы бухгалтерского учета   | Отопление |
| 55   | Пиги (62 штуки), в количестве 1417,063 кг  | 101142   | Ярославская обл., г. Ярославль, ул. Садовая, д.3/8  | арматура 101142, лабораторные принадлежности из др.металла  | 7,09                | В профинансовой деятельности не используется  | 7,09         | Первичные документы бухгалтерского учета   | Отопление |
| 56   | Чаши с пиги (25 штук), в количестве 1558,780 кг  | 101143   |   | арматура 101143, лабораторные   |                     |   |              |  |           |