

## Извещение об итогах торгов

Организатор торгов: Акционерное общество «Российский аукционный дом» (АО «РАД») сообщает об итогах проведения торгов «06» декабря 2021 г., на электронной торговой площадке [www.lot-online.ru](http://www.lot-online.ru), открытых по составу участников и открытых по форме подачи предложений по цене, с применением метода понижения начальной цены с возможностью повышения (публичное предложение), по продаже находящихся в собственности ПАО «ФСК ЕЭС» 16 транспортных средств.

### Лот 1. Седельный тягач Урал-6470-0000011-01

**Местонахождение:** РПБ Новгородская, Великий Новгород, Лужское шоссе д.16

**VIN:** X1P64700070001103

**Марка, модель ТС:** Урал-6470-0000011-01

**Наименование (тип ТС):** седельный тягач

**Гос. номер:** С 120 ВТ 53

**Год выпуска ТС:** 2007

**Пробег, км:** 299 908 (на 31.12.2020 г.)

**Цвет кузова (кабины, прицепа):** красный

**Мощность двигателя, л.с. (кВт):** 300 (220)

**Рабочий объем двигателя, куб.см.:** 11 150

**Тип двигателя:** дизельный

**Паспорт транспортного средства:** 74 ММ 733896 от 25.12.2007 г.

**Техническое состояние согласно акту технического состояния:**

- неисправность двигателя – требует капитального ремонта (высокий расход масла, падение мощности двигателя, слишком маленькое давление масла);
- неисправность КПП – требует ремонта (затрудненное включение 4, 7, 8 передач);
- неисправность сцепления- требуется замена (пробуксовка сцепления при наборе скорости);
- неисправность подвески- требуется ремонт (рессорные листы потеряли упругость, изношены шарниры реактивных штанг);
- сквозная коррозия кабины – требуется замена кабины или капитальный ремонт и полная окраска;
- резина имеет повышенный износ - требует замены (имеется отслоение, биение резины)
- требуется замена тягово-сцепного устройства (имеется трещина).

**Сведения о наличии спора; обременений/ограничений:** отсутствуют

### Лот 2. Бурильно-крановая машина BUER LS2656-001 на шасси лесопромышленного трактора МСН-10

**Местонахождение:** ПС 220 кВ "Микунь" Усть-Вымский район, г. Микунь

**Заводской № машины (рамы) :** 1122

**Наименование и марка машины :** Бурильно-крановая машина BUER LS2656-001 на шасси лесопромышленного трактора МСН-10

**Гос. номер:** КХ 3374 11

**Год выпуска :** 2013

**Пробег, км:** 97 (на 10.07.2018 г.)

**Цвет кузова (кабины, прицепа):** оранжевый

**Мощность двигателя, кВт (л.с.):** 95,5 (130)

**Вид движителя :** гусеничный

**Конструкционная масса, кг:** 17 800

**Максимальная конструктивная скорость, км/час:** 10,23

**Габаритные размеры, мм:** 8530х3200х3750

**Паспорт самоходной машины и других видов техники :** ВЕ 747688 от 14.08.2013 г.

**Техническое состояние:** неисправность резинотехнических элементов конструкции машины; неисправность электрооборудования – требуется замена аккумуляторных батарей; коррозия элементов ходовой части, в следствии длительного простоя.

**Сведения о наличии спора; обременений/ограничений; особые отметки:** отсутствуют

### **Лот 3. ГАЗ-322173**

**Местонахождение:** Территория РПБ, Республика Коми, г. Сыктывкар, Човский промузел, ул. 1-ая Промышленная, 116

**VIN:** X96322173C0735197

**Марка, модель ТС:** ГАЗ-322173 специализированное пассажирское

**Наименование (тип ТС):** ТС (13 мест)

**Гос. номер:** О 019 ОА 11

**Год выпуска ТС:** 2012

**Пробег, км:** 182 375 (на 03.12.2018 г.)

**Цвет кузова (кабины, прицепа):** синий

**Мощность двигателя, л.с. (кВт):** 106,8 (78,5)

**Рабочий объем двигателя, куб.см.:** 2 890

**Тип двигателя:** бензиновый

**Паспорт транспортного средства:** 52 НН 992599 от 10.09.2012

**Техническое состояние:** неисправность двигателя – требуется ремонт, неисправна система электронного управления двигателем, требуется замена датчика кислорода (лямбда зонда); неисправность трансмиссии – течь сальника хвостовика заднего моста; неисправность электрооборудования – требуется замена аккумуляторной батареи, разбит повторитель поворота левый на корпусе зеркала заднего вида, разбит задний левый фонарь; кузов, рама – трещина на раме, требуется замена ветрового стекла (трещина); шины изношены – требуют замены.

**Сведения о наличии спора; обременений/ограничений; особые отметки:** отсутствуют

### **Лот 4. Прицеп специальный ПС-8934**

**Местонахождение:** Территория РПБ, Республика Коми, г. Сыктывкар, Човский промузел, ул. 1-ая Промышленная, 116

**VIN:** X8E893400D0000541

**Марка, модель ТС:** ПС-8934

**Наименование (тип ТС):** прицеп специальный

**Гос. номер:** АО 1585 11

**Год выпуска ТС:** 2013

**Пробег, км:** 511 км (на 31.12.2020 г.)

**Цвет кузова (кабины, прицепа):** синий

**Разрешенная максимальная масса, кг:** 6 500

**Масса без нагрузки, кг:** 2 500

**Паспорт транспортного средства:** 32 НО 896076 от 04.02.2013 г.

**Техническое состояние:** шины имеют повреждения и износ – требуют замены. Требуется замена шлангов пневматической тормозной системы.

**Сведения о наличии спора; обременений/ограничений; особые отметки:** отсутствуют

### **Лот 5. Снегоход Буран-АЕ**

**Местонахождение:** Республика Карелия, г. Петрозаводск, Новосулажгорская, 23

**VIN:** отсутствует

**Марка, модель ТС:** Буран-АЕ

**Наименование (тип ТС):** снегоход

**Гос. номер:** 10 КВ 1809

**Год выпуска ТС:** 2009

**Пробег, км:** 4 307 (на 22.07.2020 г.)

**Цвет кузова (кабины, прицепа):** белый

**Мощность двигателя, л.с. (кВт):** 34 (25)

**Рабочий объем двигателя, куб.см.:** 635

**Тип двигателя:** Бензиновый

**Паспорт транспортного средства:** ВЕ 485441 от 25.12.2007 г.

**Техническое состояние согласно акту технического состояния от 08.09.2021 г.:**

Двигатель – двигатель работает с перебоями, слышен незначительный стук в двигателе; неравномерно работает один цилиндр; не развивает полной мощности (плохая «тяга»); повышенный расход топлива. Трансмиссия – выключается на ходу коробка реверса; усиленный нагрев коробки реверса; пробуксовка вариаторного ремня; шум в коробке реверса; нехарактерный шум, стук в центробежном регуляторе. Ходовая часть – люфт опорного катка на оси и биение его в боковой плоскости; гусеницы соскакивают со звездочек, выход из зацепления звездочек ведущих валов сопровождается характерным глухим стуком; течь масла через уплотнения валов звездочек; разрушение резинового обода катков; повышенный износ зубьев звездочек гусениц; расслоение гусениц. Механизм управления – руль туго вращается; тугое вращение рычагов управления дросселем карбюратора и тормозом, при отпускании рычаги не возвращаются в исходное положение; плохая работа тормоза- тормоз не держит.

**Сведения о наличии спора; обременений/ограничений:** отсутствуют

#### **Лот 6. Снегоход Буран-ЛЕ**

**Местонахождение:** г. Сыктывкар, ул. 1-я Промышленная , д 116, производственная база

**Заводской номер:** 1110110106

**Марка, модель ТС:** Буран-ЛЕ

**Наименование (тип ТС):** снегоход

**Гос. номер:** 11 КК 5234

**Год выпуска ТС:** 2010

**Пробег, км:** 2 367 (на 01.10.2019 г.)

**Цвет кузова (кабины, прицепа):** белый

**Мощность двигателя, л.с. (кВт):** 34 (25)

**Рабочий объем двигателя, куб.см.:** 695

**Тип двигателя:** Бензиновый

**Паспорт транспортного средства:** ВЕ 766173 от 29.11.2010 г.

**Техническое состояние согласно акту технического состояния от 26.08.2021 г.:**

неисправность двигателя – требует капитального ремонта, ремонт системы зажигания; неисправность трансмиссии – требуется замена коробки реверса.

**Сведения о наличии спора; обременений/ограничений; особые отметки:** отсутствуют

#### **Лот 7. Снегоход Буран-ЛЕ**

**Местонахождение:** г. Сыктывкар, ул. 1-я Промышленная , д 116, производственная база

**Заводской номер:** 1110110077

**Марка, модель ТС:** Буран-ЛЕ

**Наименование (тип ТС):** снегоход

**Гос. номер:** 11 КК 5235

**Год выпуска ТС:** 2010

**Пробег, км:** 5 105 (на 01.10.2019 г.)

**Цвет кузова (кабины, прицепа):** белый

**Мощность двигателя, л.с. (кВт):** 34 (25)

**Рабочий объем двигателя, куб.см.:** 695

**Тип двигателя:** Бензиновый

**Паспорт транспортного средства:** ВЕ 766170 от 29.11.2010 г.

**Техническое состояние согласно акту технического состояния от 26.08.2021 г.:** требуется ремонт двигателя и замена ручного стартера; неисправен вариатор; требуется замена капота и ветрового стекла; световые приборы неисправны; неисправен привод спидометра; неисправность ходовой части – требуется замена лыжи и ремонт гусеничного движителя.

**Сведения о наличии спора; обременений/ограничений; особые отметки:** отсутствуют

**Лот 8. Снегоход Буран-ЛЕ**

**Местонахождение:** г. Сыктывкар, ул. 1-я Промышленная, д 116, производственная база

**Заводской номер:** 1110110172

**Марка, модель ТС:** Буран-ЛЕ

**Наименование (тип ТС):** снегоход

**Гос. номер:** 11 КК 5237

**Год выпуска ТС:** 2010

**Пробег, км:** 1 287 (на 01.10.2019 г.)

**Цвет кузова (кабины, прицепа):** белый

**Мощность двигателя, л.с. (кВт):** 34 (25)

**Рабочий объем двигателя, куб.см.:** 695

**Тип двигателя:** Бензиновый

**Паспорт транспортного средства:** ВЕ 766172 от 29.11.2010 г.

**Техническое состояние согласно акту технического состояния от 26.08.2021 г.:** требуется замена коробки реверса

**Сведения о наличии спора; обременений/ограничений; особые отметки:** отсутствуют

**Лот 9. Снегоход Буран-ЛЕ**

**Местонахождение:** г. Сыктывкар, ул. 1-я Промышленная, д 116, производственная база

**Заводской номер:** 1110110123

**Марка, модель ТС:** Буран-ЛЕ

**Наименование (тип ТС):** снегоход

**Гос. номер:** 11 КК 8021

**Год выпуска ТС:** 2010

**Пробег, км:** 1 636 (на 01.10.2019 г.)

**Цвет кузова (кабины, прицепа):** белый

**Мощность двигателя, л.с. (кВт):** 34 (25)

**Рабочий объем двигателя, куб.см.:** 695

**Тип двигателя:** Бензиновый

**Паспорт транспортного средства:** ВЕ 766171 от 29.11.2010 г.

**Техническое состояние согласно акту технического состояния от 26.08.2021 г.:** требуется замена лыжи; требуется замена насоса подкачки топлива; требуется замена заднего фонаря.

**Сведения о наличии спора; обременений/ограничений; особые отметки:** отсутствуют

**Лот 10. Транспортёр ГАЗ-34039-32-22**

**Местонахождение:** г. Сыктывкар, ул. 1-я Промышленная, д 116, производственная база

**Заводской номер:** Т081024 (081013)

**Марка, модель ТС:** ГАЗ-34039-22

**Наименование (тип ТС):** транспортёр

**Гос. номер:** 11 КК 4556

**Год выпуска ТС:** 2008

**Пробег, км:** 7 760 (на 01.10.2019 г.)

**Цвет кузова (кабины, прицепа):** защитный

**Мощность двигателя, л.с. (кВт):** 108,80 (80,02)

**Рабочий объем двигателя, куб.см.:** 4,75

**Тип двигателя:** Дизельный

**Паспорт транспортного средства:** BE574986 от 30.09.2008 г.

**Техническое состояние согласно акту технического состояния от 26.08.2021 г.:** требуется капитальный ремонт двигателя; требуется ремонт ходовой части, замена направляющих катков, опорных катков, колеса ведущего, балансиров и гусениц, бортовых передач, требуется ремонт системы торможения гусениц; неисправность трансмиссии - требуется ремонт главной передачи; корпус – требуется капитальный ремонт и полная покраска машины.

**Сведения о наличии спора; обременений/ограничений; особые отметки:** отсутствуют

#### **Лот 11. Гусеничный снегоболотоход ГАЗ-34039-32-32**

**Местонахождение:** г. Сыктывкар, ул. 1-я Промышленная, д 116, производственная база

**Заводской номер:** M101016

**Марка, модель ТС:** ГАЗ-34039-32

**Наименование (тип ТС):** гусеничный снегоболотоход

**Гос. номер:** 11 КК 4588

**Год выпуска ТС:** 2010

**Пробег, км:** 16 471 (на 01.10.2019 г.)

**Цвет кузова (кабины, прицепа):** серый

**Мощность двигателя, л.с. (кВт):** 108,80 (80)

**Рабочий объем двигателя, куб.см.:** 4,75

**Тип двигателя:** Дизельный

**Паспорт транспортного средства:** BE 406187 от 08.11.2010 г.

**Техническое состояние согласно акту технического состояния от 26.08.2021 г.:** требуется капитальный ремонт двигателя; требуется ремонт ходовой части, замена направляющих катков, опорных катков, колеса ведущего, балансиров и гусениц, бортовых редукторов, натяжных механизмов гусениц, требуется ремонт системы торможения гусениц; неисправность трансмиссии - требуется ремонт главной передачи; неисправность трансмиссии -требуется ремонт главной передачи; корпус – требуется капитальный ремонт.

**Сведения о наличии спора; обременений/ограничений; особые отметки:** отсутствуют

#### **Лот 12. Автомобиль ГАЗ-31105**

**Местонахождение:** Брянская область, п. Выгоничи ул. Новобрянская д.1 ПС 750 кВт «Ново-брянская»

**VIN:** отсутствует

**Марка, модель ТС:** ГАЗ-31105

**Наименование (тип ТС):** легковой

**Гос. номер:** У 792 ММ 32

**Год выпуска ТС:** 2004

**Пробег, км:** 60 790 (на 10.08.2019 г.)

**Цвет кузова (кабины, прицепа):** серебристый

**Мощность двигателя, л.с. (кВт):** 130 (96)

**Рабочий объем двигателя, куб.см.:** 2285

**Тип двигателя:** Бензиновый

**Паспорт транспортного средства:** 32 НА580447 от 05.03.2011г.

**Техническое состояние согласно акту технического состояния от 20.08.2021 г.:** неисправность двигателя – требует капитального ремонта или замены; неисправность коробки передач – требует замены; неисправность заднего моста - требует замены; кузов – требуется капитальный ремонт.

**Сведения о наличии спора; обременений/ограничений; особые отметки:** отсутствуют

**Лот 13. Полуприцеп тяжеловоз 99363**

**Местонахождение:** Республика Карелия, г. Петрозаводск, Новосулажгорская, 23

**VIN:** X5799363010000010

**Марка, модель ТС:** 99363

**Наименование (тип ТС):** полуприцеп

**Гос. номер:** АК 132210

**Год выпуска ТС:** 2001

**Цвет кузова (кабины, прицепа):** защитный

**Разрешенная максимальная масса, кг:** 26800

**Масса без нагрузки, кг:** 6800

**Паспорт транспортного средства:** 21 ЕХ 531048 от 25.05.2001 г.

**Техническое состояние согласно акту технического состояния от 08.09.2021 г.:** рама полуприцепа – 50% коррозия металла, требуется капитальный ремонт с проведением сварочных работ. Не читается заводской номер кузова и VIN номер на раме полуприцепа вследствие глубокой коррозии. Прицеп невозможно идентифицировать без проведения экспертизы. Потеря продольной устойчивости полуприцепа; односторонний увод при движении; специфические скрипы и шумы в оси при поворотах; наличие трещины в поперечинах и лонжеронах; потеря плавности хода; увеличение люфт сцепной петли в тягово-сцепном устройстве; неисправности тормозов прицепов: заносы при торможении, не растормаживание (подклинивание), произвольное торможение, воздушные утечки из тормозной камеры; предельный износ шин 8,25X15 (для прицепа тяжеловоза) 8 штук.

**Сведения о наличии спора; обременений/ограничений; особые отметки:** отсутствуют

**Лот 14. Автомобиль УАЗ-390995**

**Местонахождение:** РП 220 кВ "Первомайский", ПС 220/110/35/6 кВ "Первомайская», Архангельская область, г. Новодвинск, Ширшинское шоссе д.6

**VIN:** ХТТ390995А0495400

**Марка, модель ТС:** УАЗ-39095

**Наименование (тип ТС):** грузовой фургон

**Гос. номер:** О 073 АМ 11

**Год выпуска ТС:** 2010

**Пробег, км:** 231 776 (на 01.10.2019 г.)

**Цвет кузова (кабины, прицепа):** голубой

**Мощность двигателя, л.с. (кВт):** 112 (82,5)

**Рабочий объем двигателя, куб.см:** 2693

**Тип двигателя:** Бензиновый

**Паспорт транспортного средства:** 73 МУ 480470 от 01.06.2010 г.

**Техническое состояние согласно акту технического состояния от 26.08.2021 г.:** требуется капитальный ремонт двигателя; требуется замена радиатора; требуется ремонт коробки переключения передач, карданной передачи, заднего моста; требуется замена поворотных кулаков, шкворней, ШРУСов переднего моста; требуется замена рессор; кузов – требуется капитальный ремонт; требуется замена передних сидений; шины имеют повреждения и изношены – требуют замены.

**Сведения о наличии спора; обременений/ограничений; особые отметки:** отсутствуют

**Лот 15. Автомобиль Volkswagen Passat**

**Местонахождение:** ЛО, Выборгский район, п. Перово, ПС 750 кВ «Выборгская»

**VIN:** VWZZZ3BZ3P095821

**Марка, модель ТС:** Passat

**Наименование (тип ТС):** легковой

**Гос. номер:** В 416 МР 47

**Год выпуска ТС:** 2003

**Пробег, км:** 462 723 (на 13.07.2020 г.)

**Цвет кузова (кабины, прицепа):** серебристый

**Мощность двигателя, л.с. (кВт):** 150 (110)

**Рабочий объем двигателя, куб.см.:** 1781

**Тип двигателя:** Бензиновый

**Паспорт транспортного средства:** 78 ТЕ 568269 от 16.05.2003 г.

**Техническое состояние согласно акту технического состояния от 08.09.2021 г.:**

давления масла в двигателе – отсутствует, (составляет 0,1 кПа при норме 1,3 кПа); степень сжатия в цилиндрах кг/см<sup>3</sup>: 1ц-7; 2ц-6; 3ц-8; 4ц-1 (при норме 13); повышенная степень выхода газов картера; посторонние звуки при работе в моторном отсеке; присутствует характерный стук в картере двигателя; присутствуют посторонние шумы, переходящие в стук в ГБЦ; при не продолжительной работе ДВС (2-3 мин.) происходит подклинивание распредвалов ГБЦ; требуется работы по герметичности топливной системы; естественный износ турбокомпрессора; свободный ход педали сцепления превышает допустимый – 7-15 мм; имеются подтеки из сальников с коробки передач; фрикционный слой на диске сцепления минимальный (необходима замена); предельный износ (выработка) на поверхности маховика (необходима замена); требуется замена передних/задних тормозных дисков; требуется замена торм. суппортов (4 шт.), всех торм. колодок, тросов ручника; требуется замена всех передних и всех задних рычагов подвески, рулевых тяг; необходима частичная покраска ТС; фары доп. освещения замутненные; электропроводка требует частичной замены; не корректная работа системы климат-контроль и отопителя салона.

**Сведения о наличии спора; обременений/ограничений; особые отметки:** отсутствуют

#### **Лот 16. Лаборатория передвижная на базе автомобиля ГАЗ-33008**

**Местонахождение:** Брянская область, п. Выгоничи ул. Новобрянская д.1 ПС 750 кВ «Новобрянская»

**VIN:** X9633080090978636

**Марка, модель ТС:** ГАЗ-33008

**Наименование (тип ТС):** электролаборатория

**Гос. номер:** У 791 ММ 32

**Год выпуска ТС:** 2008

**Пробег, км:** 60 790 (на 12.04.2017 г.)

**Цвет кузова (кабины, прицепа):** белый

**Мощность двигателя, л.с. (кВт):** 111,5 (82)

**Рабочий объем двигателя, куб.см.:** 4670

**Тип двигателя:** Бензиновый

**Паспорт транспортного средства:** 52 МС 657751 от 24.11.2008 г.

**Техническое состояние согласно акту технического состояния от 20.08.2021 г.:**

неисправность двигателя – требует ремонта; неисправность заднего моста- требуется ремонт; неисправность редуктора заднего моста – требует замены; неисправность раздаточной коробки – требуется замена; резина имеет повышенный износ- требует замены; внутренняя отделка кабины – требуется частичная замена обивки сидений .

**Сведения о наличии спора; обременений/ограничений; особые отметки:** отсутствуют

Цена первоначального предложения:

Лот 1 – 546 000 (пятьсот сорок шесть тысяч) рублей 00 копеек, в том числе НДС по ставке, установленной законодательству Российской Федерации.

Лот 2 – 4 123 728 (четыре миллиона сто двадцать три тысячи семьсот двадцать восемь) рублей 82 копейки, в том числе НДС по ставке, установленной законодательству Российской Федерации.

Лот 3 – 244 067 (двести сорок четыре тысячи шестьдесят семь) рублей 80 копеек, в том числе НДС по ставке, установленной законодательству Российской Федерации.





установленной согласно законодательству Российской Федерации.

Лот 13 – 96 000 (девяносто шесть тысяч) рублей 00 копеек, в том числе НДС по ставке, установленной согласно законодательству Российской Федерации.

Лот 14 – 34 500 (тридцать четыре тысячи пятьсот) рублей 00 копеек, в том числе НДС по ставке, установленной согласно законодательству Российской Федерации.

Лот 15 – 89 500 (восемьдесят девять тысяч пятьсот) рублей 00 копеек, в том числе НДС по ставке, установленной согласно законодательству Российской Федерации.

Лот 16 – 201 000 (двести одна тысяча) рублей 00 копеек, в том числе НДС по ставке, установленной согласно законодательству Российской Федерации.

Торги признаны:

- несостоявшимися в связи с подачей единственной заявки по лотам № 1 и 14;
- несостоявшимися в связи с отсутствием предложений при достижении минимальной цены по лоту № 5
- несостоявшимися в связи с допуском единственной заявки по лоту № 13;
- состоявшимися по лотам № 2 - 4, № 6 - 12, № 15-16.