

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
«ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ  
«ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКИЙ ЗАВОД»  
(АО «ПО ЭХЗ»)**

**ПРОТОКОЛ**

**Об итогах аукциона на понижение  
в электронной форме на право заключения договора купли-продажи:  
имущественного комплекса, расположенного по адресу: Красноярский край, г.  
Зеленогорск, ул. Первая Промышленная, 1Ж**

26.10.2021

№ 13-20.30/1102-Пр

Организатор аукциона – Акционерное общество «Производственное объединение «Электрохимический завод».

Место проведения аукциона: Электронная торговая площадка: АО «Единая электронная торговая площадка» (Росэлторг, [www.roseltorg.ru](http://www.roseltorg.ru)).

Номер извещения: СОМ17092100018

**Постоянно действующая аукционная комиссия по продаже и передаче в аренду недвижимого имущества АО «ПО ЭХЗ» (далее – Комиссия) в составе:**

Председатель Комиссии:

Васильева Марина Анатольевна

*(Фамилия, Имя, Отчество)*

Секретарь Комиссии:

Фогель Вера Викторовна

*(Фамилия, Имя, Отчество)*

Члены Комиссии:

Тащяева Екатерина Станиславовна

*(Фамилия, Имя, Отчество)*

Афиногенов Михаил Александрович

*(Фамилия, Имя, Отчество)*

Михальченко Ольга Николаевна

*(Фамилия, Имя, Отчество)*

Чельшев Алексей Генриевич

*(Фамилия, Имя, Отчество)*

Максимова Светлана Алексеевна

*(Фамилия, Имя, Отчество)*

**Предмет аукциона:** право на заключение договора купли-продажи имущественного комплекса.

**Наименование, состав и характеристика имущества, выставяемого на  
аукцион:**

**Имущественный комплекс, расположенный по адресу: Красноярский край, г. Зеленогорск, ул. Первая Промышленная, 1Ж** в состав которого входят следующие объекты, принадлежащие АО «ПО ЭХЗ» на праве собственности:

№ п/п	Объекты
1. Недвижимое имущество	
1.1.	Земельный участок; категория земель: земли населенных пунктов; разрешенное использование: для базы ОМТС ФГУП ПО ЭХЗ; общая площадь 111569 кв.м.; кадастровый номер 24:59:0103001:0020, адрес: Красноярский край, г. Зеленогорск, ул. Первая Промышленная, 1Ж (свидетельство о государственной регистрации права серии 24 ЕЗ № 942719 от 10.09.2008).
1.2.	Здание 860Г; назначение: нежилое; 2-этажный: общая площадь 515,5 кв.м., лит.В, В1, год постройки: 1972, материал стен: кирпич, адрес: Красноярский край, г. Зеленогорск, ул. Первая Промышленная, 1Ж (свидетельство о государственной регистрации права серии 24 ЕЗ № 943307 от 03.10.2008).
1.3.	Здание теплого склада базы ОМТС; назначение: нежилое; 1-этажный: общая площадь 2349,9 кв.м., лит. Б, год постройки: 2002, материал стен: панели, адрес: Красноярский край, г. Зеленогорск, ул. Первая Промышленная, 1Ж/1 (свидетельство о государственной регистрации права серии 24 ЕЗ № 943391 от 03.10.2008).
1.4.	Здание 860Ж; назначение: нежилое; 2-этажный: общая площадь 578,7 кв.м., лит.В, год постройки: 1991, материал стен: панели, кирпич, адрес: Красноярский край, г. Зеленогорск, ул. Первая Промышленная, 1Ж/2 (свидетельство о государственной регистрации права серии 24 ЕЗ № 943393 от 03.10.2008).
1.5.	Здание 860Е; назначение: нежилое; 1-этажный: общая площадь 723,2 кв.м., лит.В, В1, год постройки: 1985, материал стен: кирпич, адрес: Красноярский край, г. Зеленогорск, ул. Первая Промышленная, 1Ж/4 (свидетельство о государственной регистрации права серии 24 ЕЗ № 943306 от 03.10.2008).
1.6.	Здание 860А; назначение: нежилое; 1-этажный: общая площадь 1481,1 кв.м., лит.В, год постройки: 1970, материал стен: кирпич, панели, адрес: Красноярский край, г. Зеленогорск, ул. Первая Промышленная, 1Ж/5 (свидетельство о государственной регистрации права серии 24 ЕЗ № 943500 от 08.10.2008).
1.7.	Здание 860; назначение: нежилое; 1-этажный: общая площадь 1413,0 кв.м., лит.В, год постройки: 1965, материал стен: кирпич, адрес: Красноярский край, г. Зеленогорск, ул. Первая Промышленная, 1Ж/6 (свидетельство о государственной регистрации права серии 24 ЕЗ № 943499 от 08.10.2008).
1.8.	Здание 860Б; назначение: нежилое; 1-этажный: общая площадь 2661,9 кв.м., лит.В, В1, год постройки: 1971, материал стен: панели, штампнастил, адрес: Красноярский край, г. Зеленогорск, ул. Первая Промышленная, 1Ж/7 (свидетельство о государственной регистрации права серии 24 ЕЗ № 943498 от 08.10.2008).
1.9.	Здание 860В; назначение: нежилое; 1-этажный: общая площадь 2912,6 кв.м., лит.В, В1, В2, В3, год постройки: 1975, материал стен: кирпич, штампнастил, адрес: Красноярский край, г. Зеленогорск, ул. Первая Промышленная, 1Ж/8 (свидетельство о государственной регистрации права серии 24 ЕЗ № 943504 от 08.10.2008).
1.10.	Здание 839; назначение: нежилое; 1-этажный: общая площадь 14,2 кв.м., лит.В,

	год постройки: 1975, материал стен: кирпич, адрес: Красноярский край, г. Зеленогорск, ул. Первая Промышленная, 1Ж/9 (свидетельство о государственной регистрации права серии 24 ЕЗ № 943503 от 08.10.2008).
1.11.	Здание 861; назначение: нежилое; 1-этажный: общая площадь 32,2 кв.м., лит.В, год постройки: 1968, материал стен: кирпич, адрес: Красноярский край, г. Зеленогорск, ул. Первая Промышленная, 1Ж/10 (свидетельство о государственной регистрации права серии 24 ЕЗ № 943502 от 08.10.2008).
1.12.	Здание 859; назначение: нежилое; 1-этажный: общая площадь 118,7 кв.м., лит.В, В1, год постройки: 1968, материал стен: кирпич, адрес: Красноярский край, г. Зеленогорск, ул. Первая Промышленная, 1Ж/11 (свидетельство о государственной регистрации права серии 24 ЕЗ № 943304 от 03.10.2008).
1.13.	Здание трансформаторной подстанции ТП-13; назначение: нежилое; 1-этажный: общая площадь 13,0 кв.м., лит.В, год постройки: 1972, материал стен: кирпич, адрес: Красноярский край, г. Зеленогорск, ул. Первая Промышленная, 1Ж (свидетельство о государственной регистрации права серии 24 ЕЗ № 943501 от 08.10.2008).
1.14.	Здание павильона учета тепла № 12; назначение: нежилое; 1-этажный: общая площадь 6,9 кв.м., лит.В, год постройки: 1971, материал стен: кирпич, адрес: Красноярский край, г. Зеленогорск, ул. Первая Промышленная, 1Ж (свидетельство о государственной регистрации права серии 24 ЕЗ № 943394 от 03.10.2008).
1.15.	Здание насосной станции пожаро-хозяйственного водопровода № 1; назначение: нежилое; 1-этажный: общая площадь 16 кв.м., лит.В, год постройки: 1972, материал стен: кирпич, адрес: Красноярский край, г. Зеленогорск, ул. Первая Промышленная, 1Ж (свидетельство о государственной регистрации права серии 24 ЕЗ № 943395 от 03.10.2008).
1.16.	Здание насосной станции пожаро-хозяйственного водопровода № 2; назначение: нежилое; 1-этажный: общая площадь 15,6 кв.м., лит.В, год постройки: 1975, материал стен: кирпич, адрес: Красноярский край, г. Зеленогорск, ул. Первая Промышленная, 1Ж (свидетельство о государственной регистрации права серии 24 ЕЗ № 943308 от 03.10.2008).
1.17.	Сооружение № 862; назначение: нежилое; 1-этажный: общая площадь 2421,9 кв.м., год постройки: 1984, материал стен: штампнастил, адрес: Красноярский край, г. Зеленогорск, ул. Первая Промышленная, 1Ж (свидетельство о государственной регистрации права серии 24 ЕЗ № 943285 от 01.10.2008).
1.18.	Сооружение: канализационная насосная станция № 1; назначение: нежилое; общая площадь 20,8 кв.м., год постройки: 2007, материал стен: бетонные блоки, адрес: Красноярский край, г. Зеленогорск, ул. Первая Промышленная, 1Ж (свидетельство о государственной регистрации права серии 24 ЕЗ № 943309 от 03.10.2008).
1.19.	Земельный участок; категория земель: земли населенных пунктов; разрешенное использование: для использования в целях эксплуатации здания АБК и прочих зданий, строений, сооружений; общая площадь 512 кв.м.; кадастровый номер 24:59:0104001:608, адрес: Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Россия, Красноярский край, г. Зеленогорск, ул. Первая Промышленная (выписка из Единого государственного реестра недвижимости от 28.08.2019).

1.20.	Земельный участок; категория земель: земли населенных пунктов; разрешенное использование: для эксплуатации железнодорожного тупика; общая площадь 8 438 кв.м., кадастровый номер: 24:59:0103001:0005, адрес: Красноярский край, г. Зеленогорск, район базы ОМТС ОАО «ПО ЭХЗ» (свидетельство о государственной регистрации права серии 24 ЕИ № 276827 от 07.09.2009).		
1.21.	Сооружение: железнодорожный тупик № 23; назначение: нежилое, протяженность 564 м, адрес: Красноярский край, г. Зеленогорск, Район базы ОМТС (свидетельство о государственной регистрации права серии 24 ЕЗ № 942568 от 03.09.2008).		
2. Прочее (движимое) имущество, входящее в состав имущественного комплекса:			
№ п/п	Наименование	Инвентарный номер/ОЗМ	Технические характеристики
2.1.	Таль эл. Q-1т ТЭ-1-511	1521173	L-6м, г/п - 1тн
2.2.	Стелл.-тарн. авт. склад СТАС-3-250	1546862	СТАС-3-250
2.3.	Автоматизированный склад РСК-250 № 129	1520237	РСК-250
2.4.	Роботизированный складской комплекс РСК-250	1520238	РСК-250
2.5.	Роботизированный складской комплекс РСК-250 №140	1520239	РСК-250
2.6.	Стеллаж металлический	1554041	Стеллаж из стального уголка L-50мм (высота - 6м, ширина - 2 м, глубина - 1,2 м)
2.7.	Стеллаж металлический	1554042	Стеллаж из стального уголка L-50мм (высота - 6м, ширина - 2 м, глубина - 1,2 м)
2.8.	Стеллаж металлический	1554043	Стеллаж из стального уголка L-50мм (высота - 6м, ширина - 2 м, глубина - 1,2 м)
2.9.	Стеллаж металлический	1554044	Стеллаж из стального уголка L-50мм (высота - 6м, ширина - 2 м, глубина - 1,2 м)
2.10.	Стеллаж металлический	1554049	Стеллаж из стального уголка L-50мм (высота - 6м, ширина - 2 м, глубина - 1,2 м)
2.11.	Стеллаж металлический	1554050	Стеллаж из стального уголка L-50мм (высота - 6м, ширина - 2 м, глубина - 1,2 м)
2.12.	Стеллаж металлический	1554053	Стеллаж из стального уголка L-50мм (высота - 6м, ширина - 2 м, глубина - 1,2 м)

2.13.	Стеллаж металлический	1554054	Стеллаж из стального уголка L-50мм (высота - 6м, ширина - 2 м, глубина - 1,2 м)
2.14.	Стеллаж металлический	1554055	Стеллаж из стального уголка L-50мм (высота - 6м, ширина - 2 м, глубина - 1,2 м)
2.15.	Стеллаж металлический	1554056	Стеллаж из стального уголка L-50мм (высота - 6м, ширина - 2 м, глубина - 1,2 м)
2.16.	Кран штабелер опорный Q-0,5т	1521028	L-8,4м; h-4,6м; Q-0,5т
2.17.	Кран штабелер опорный Q-0,5т	1521029	L-8,4м; h-4,6м; Q-0,5т
2.18.	Кран-штабелер ПО-0,5	9051767	Кран-штабелер марки ПО-0,5
2.19.	Кран-штабелер ОП-0,5	9051768	Кран-штабелер марки ПО-0,5
2.20.	Металлические стеллажи	9028437	Стеллаж из швелера 100 мм (высота - 6м, ширина - 3,0 м, глубина - 1,0 м)
2.21.	Металлические стеллажи	9028438	Стеллаж из швелера 100 мм (высота - 6м, ширина - 3,0 м, глубина - 1,0 м)
2.22.	Металлические стеллажи	9028439	Стеллаж из швелера 100 мм (высота - 6м, ширина - 3,0 м, глубина - 1,0 м)
2.23.	Металлические стеллажи	9028440	Стеллаж из швелера 100 мм (высота - 6м, ширина - 3,0 м, глубина - 1,0 м)
2.24.	Металлические стеллажи	9028441	Стеллаж из швелера 100 мм (высота - 6м, ширина - 3,0 м, глубина - 1,0 м)
2.25.	Металлические стеллажи	9028442	Стеллаж из швелера 100 мм (высота - 6м, ширина - 3,0 м, глубина - 1,0 м)
2.26.	Металлические стеллажи	9028443	Стеллаж из швелера 100 мм (высота - 6м, ширина - 3,0 м, глубина - 1,0 м)
2.27.	Металлические стеллажи	9028444	Стеллаж из швелера 100 мм (высота - 6м, ширина - 3,0 м, глубина - 1,0 м)
2.28.	Металлические стеллажи	9028445	Стеллаж из швелера 100 мм (высота - 6м, ширина - 3,0 м, глубина - 1,0 м)
2.29.	Металлические стеллажи	9028446	Стеллаж из швелера 100 мм (высота - 6м, ширина - 3,0 м, глубина - 1,0 м)
2.30.	Стеллаж	9038385	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.31.	Стеллаж	9038386	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.32.	Стеллаж	9038387	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м,

			глубина - 1,0 м)
2.33.	Стеллаж	9038388	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.34.	Стеллаж	9038389	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.35.	Стеллаж	9038390	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.36.	Стеллаж	9038391	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.37.	Стеллаж	9038392	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.38.	Стеллаж	9038393	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.39.	Стеллаж	9038394	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.40.	Стеллаж	9049693	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.41.	Стеллаж	9049694	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.42.	Стеллаж	9049695	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.43.	Стеллаж	9049696	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.44.	Стеллаж	9049697	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.45.	Стеллаж	9049698	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.46.	Стеллаж	9049699	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)

2.47.	Стеллаж	9049700	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.48.	Стеллаж	9049701	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.49.	Стеллаж	9049702	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.50.	Стеллаж	9049703	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.51.	Стеллаж	9049704	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.52.	Стеллаж	9049705	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.53.	Стеллаж	9049706	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.54.	Стеллаж	9049707	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.55.	Стеллаж	9049712	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.56.	Стеллаж	9049713	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.57.	Стеллаж	9049714	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.58.	Стеллаж	9049717	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.59.	Стеллаж	9049718	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.60.	Стеллаж	9049719	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.61.	Стеллаж	9049720	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м,

			глубина - 1,0 м)
2.62.	Стеллаж	9049721	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.63.	Стеллаж	9049722	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.64.	Стеллаж	9049723	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.65.	Стеллаж	9049724	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.66.	Стеллаж	9049725	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.67.	Стеллаж	9049726	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.68.	Стеллаж	9049727	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.69.	Стеллаж	9049728	Стеллаж из стального уголка L-40мм (высота - 4м, ширина - 1,5 м, глубина - 1,0 м)
2.70.	Стеллаж_1136 (104 шт.)	1000235649	Стеллаж из стального уголка L-30мм (высота - 3,5м, ширина - 1,2 м, глубина - 1,0 м)
2.71.	Кран балка г/п 1т	1512083	Q-1 тн + вводной рубильник балки
2.72.	Кран балка г/п 3т	1512084	Q-3 тн + вводной рубильник балки
2.73.	Штабелеры КШО-0,5	1543127	КШО-0,5, Q-0,5тн, L-8,0м + вводной рубильник КШО-05
2.74.	Штабелеры КШО-0,5	1543128	КШО-0,5, Q-0,5тн, L-7,4м + вводной рубильник КШО-05
2.75.	Стеллажи ПИ-188 зд. 860Б	1908714	Металлические стеллажи
2.76.	Стеллажи ПИ-188 зд. 860Б	1908715	Металлические стеллажи
2.77.	Стеллажи СЭ-9	1546863	Механизированный стеллаж
2.78.	Стеллаж СЭ-9	1546864	Механизированный стеллаж
2.79.	Стеллаж механиз.	1546867	Механизированный стеллаж
2.80.	Таль эл. Q-1т ТЭ-1-511	1521174	L-6м, Q-1тн ТЭ-1-511



2.81.	Кран-балка эл. подвес. г/п 3,2 т	1512070	L-16,8 п/м, Q-3,2тн
2.82.	Кран-штабел.опорн. Q-0,5т Н-8м	1520308	Q-0,5т Н-8м
2.83.	Кран-штабел.опорн. Q-0,5т Н-8м	1520309	Q-0,5т Н-8м
2.84.	Кран-штабелер Q-0,5т Н-11м	1520312	Q-0,5т Н-11м
2.85.	Кран мостовой эл. Q=5тн однобалочный	9017740	Q=5тн однобалочный + вводной рубильник крана
2.86.	Метал-ция д/уст-ки крана штабеля	1922184	металлоконструкция из швелера, уголков и листового металла
2.87.	Ворота (турникет PERCo-RTD-03S, формирователь прохода)	9048456	Турникет PERCo-RTD-03S, формирователь прохода
2.88.	Таль эл. ТЭ1-511 Q-1т (привод автомобильных ворот базы)	1521327	Таль эл. ТЭ1-511 Q-1т
2.89.	Кран подвесной электрический однобалочный (здание 860Е)	9002448	Кран электрический подвесной 1т- 16,8-15-6
2.90.	Сеть пожарной сигнализации в здании 860 Е	9058552	Извещатель ИПР-ЗСУ - 14 шт.; Извещатель открытого пламени Пульсар-1-010С - 12 шт.; Извещатель пожарный тепловой ИП-103-4/1 (МАК-1); Оповещатель охранно- пожарный " Корбу" - 5 шт.; Объектовый приёмно-контрольный прибор RS-202ТР - 1 шт.; Шкаф пожарной сигнализации 17-1938- ПС1
2.91.	Электросети зарядной станции здания 860Ж	1300321	Кабель ААБ 3*35+1*16 140 м
2.92.	Зарядный агрегат УЗА-150-80	1401287	УЗА-150-80
2.93.	Зарядный агрегат УЗА-150-80	1401308	УЗА-150-80
2.94.	Зарядное устройство ТПП 160х70	1401662	ТПП 160х70
2.95.	Зарядный агрегат УЗА-80-110	1401721	УЗА-80-110
2.96.	Зарядный агрегат УЗА-80-110	1401722	УЗА-80-110
2.97.	Зарядный агрегат УЗА-80-110	1401724	УЗА-80-110
2.98.	Зарядный агрегат УЗА-80-110	1401725	УЗА-80-110
2.99.	Зарядная станция ЗУ-М	9015803	ЗУ-М
2.100	Кран подвесной электрический	1546223	Q-1т.
2.101	Кран ручной подвесной	1546232	Q-2т.

	однобалочный		
2.102	Автоматическая пожарная сигнализация зд.860Ж	1613616	Барьер (в корпусе IP 54) - 1 шт.; Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный ИП 212-3СУ - 17 шт.; Извещатель пожарный ручной ИПР-3СУ - 9 шт.; Извещатель пожарный тепловой ИП 103-4/1 (МАК-1) - 29 шт.; Извещатель пожарный тепловой взрывозащищённый ИП 103-4/1А2 ИБ (МАК-1) - 6 шт.; Оповещатель охранно- пожарный" Корбу" - 5 шт.; Объектовый приёмно-контрольный прибор RS-202ТР - 1 шт.; Кабель КПСВВ 1*2*0,75 - 205 м; Кабель КПСВЭВ 1*2*0,75 - 50 м; Кабель КПСВВ 2*2*0,75 - 120 м, Провод однопарный ТРВтр 2*0,5 - 265 м; Короб пластиковый белый 20*10 - 100 м; Короб пластиковый белый 20*20 - 100 м; Резистор МЛТ 0,125-820 Ом - 9 шт.; Резистор МЛТ 0,125-10 кОм - 35 шт.
2.103	Сеть пожарной сигнализации здания 839	9075790	Извещатель ИПР-3СУМ - 3 шт.; Извещатель пожарный МАК-1 - 4 шт.; Извещатель ИП 212-87 - 2 шт.; Объектовый приёмно-контрольный прибор RS-202ТР - 1 шт.
2.104	Сеть пожарной сигнализации здания 861	9075789	Извещатель пожарный ИПР-3СУМ - 1 шт.; Извещатель ИП 212-87 - 2 шт.; Объектовый приёмно-контрольный прибор RS-202ТР - 1 шт.
2.105	Таль эл. г/п 1т. зд.859	1512066	Q-1т.
2.106	Сеть пожарной сигнализации здания 859	9058558	Извещатель ИПР-3СУ - 4 шт.; Извещатель пожарный дымовой (ИП-212-3су) ДИП-3СУ; Оповещатель охранно- пожарный" Корбу" - 2 шт.; Объектовый приёмно-контрольный прибор RS-202ТР - 1 шт.; Шкаф пожарной сигнализации 17-1938-ПС1 - 1 шт.
2.107	Подстанция №13 базы ОТС	1401275	Кабель АШВ 3*95 - 50м, РВ-6/400 - 4 шт.; ПК 6/30 - 3 шт.; ТМ 6/0,4/400кВА, панель вводная с ПН-2 600*600 - 1 шт.; (панель распределительная с РСПУ-250 - 4 шт.) - 5 шт.

2.108	База ОМТС. Внешнее электроснабжение отопляемого склада	9000045	Кабель АВВГ-660 3*35+1*25 - 200м; ящик силовой ЯРВ-6123 - 3 шт.; Провод алюминиевый А-50 50 кв.мм - 800 м; Опора ВЛ-0,4 кВ концевая Каа-1-2 - 2 шт.; опора ВЛ-0,4 кВ угловая Уаа-1 - 1 шт.; опора ВЛ*0,4 кВ промежуточная Па-1 - 2 шт.
2.109	Пожарно-охранная сигнализация теплого склада базы ОМТС	9014784	Рукав пожарный 51 мм - 98,9 м
2.110	Электроснабжение насосных ПХВ № 1,2 базы ОМТС	1300443	Вторичная коммутация 4-х насосов, 2 частотных преобразователя
2.111	Комплектная трансформаторная подстанция КТПН-320/6/0,4	1000821559	трансформатор ТМ 320 кВА 6/0,4
2.112	Ливневая канализация	1200412	Труба стальная Ø600 мм L=55,4 п/м. Труба ж/б Ø600 мм L=5 м. Колодцы дождеприемные Ø1500 мм - 2шт. Труба стальная Ø600 мм L=55,4 п/м. Труба ж/б Ø600 мм L=5 м. Колодцы дождеприемные Ø1500 мм - 2шт.
2.113	Кабельные сети базы ОТС	1300169	Кабель ААБ-10 3х95 L=92 м. Кабель ААБ-1 3х35 L=1020м.
2.114	Электроснабжение КТПН козловой крана расширяемой базы ОМТС	1300436	ЛЭП -6 кв на 6 опорах (А-35) L=250м. Кабель ААШВ-10 3х50 L=90м.
2.115	Кран козловой г/п 20т. зд.860Д	1519798	Q-20т., пролет -32м
2.116	Кран козловой	1551741	Q-20т., пролет -32м
2.117	Электроснабжение кранов	1300448	Распред. пункт ПР 8503-1058-1У3 - 1шт. Кабель 0,4 кв. АМКА 3х120+1х95 L=300м. Кабель КГ3х25+1х16 L=230м. КТП-ВЭ-250-6/0,4-72У - 1шт. ТМ-250 - 1шт. КСО-366 - 1шт. Кабель ААШВ 3х95 L=190м. Кабель АХКА-70 6кв. L=1500м.
2.118	Подстанция с трансформатором КТО 11-72	1550525	Подстанция с трансформатором КТО 11-72
2.119	Телефонизация и охранная сигнализация территории склада строительных материалов и ЖБИ базы ОМТС	1300440	Кабель ТПП 10х2х0,5 L=530м. Кабель ПРППМ 2х1,2 L=600м. Провод МГШВ 1х0,5 L=50м.
2.120	Будка постовая	9041097	Материал - дерево. Размер 3х4м,
2.121	Эл. освещение периметра и	1551473	Опоры металлические Н=10м - 4шт.

	территории склада строймат. и ЖБИ, эл. снабжение козл. крана		Кабель АВВГ 3х25+1х10 L=35м. Кабель АВВГ 3х6+1х4 L=350м. ВЛ-0,4кв. (А-16) L=640м. Опоры металлические Н=10м - 4шт. Кабель АВВГ 3х25+1х10 L=35м. Кабель АВВГ 3х6+1х4 L=350м. ВЛ-0,4кв. (А-16) L=640м.
2.122	Теплосеть к зданию 860.	1300027	Трубопровод стальной Ø 70 воздушной прокладки
2.123	Теплосеть здания 860А.	1300031	Трубопровод стальной Ø 80 воздушной прокладки
2.124	Тепловые сети зарядной станции ОМТС.	1300323	Трубопровод стальной Ø 70 воздушной прокладки
2.125	Теплосеть к теплому складу базы ОМТС.	1300486	Трубопровод стальной Ø 70 воздушной прокладки
2.126	Наружные сети водопровода и канализации зарядной станции ОМТС.	1300324	Трубопровод стальной Ø 100. Трубопровод чугунный/асбестобетонный Ø 200
2.127	Узел учета тепла и теплоносителя	9060000	Тепосчётчик ТСПВ-024-1шт. Расходомер УРСВ-510П-4шт. Термопреобразователи сопротивления Взлёт ТПС-4шт. Преобразователи давления СДВ-И-4шт. Щит ЩК-1шт.
2.128	Благоустройство базы ОМТС	9048019	Площадь -68741,1 кв.м., проезжая часть: в том числе под бетонным покрытием, под асфальтовым покрытием; тротуар и пешеходная часть, в том числе тротуар под бетонным покрытием, ограждение из колючей проволоки в ж/бетонных столбах с 6-ю металлическими воротами и одни главные ворота

Имущество продается одним лотом.

**Начальная (максимальная) цена аукциона:** 221 008 400 (двести двадцать один миллион восемь тысяч четыреста) рублей, с учетом НДС.

**Величина понижения начальной цены (шаг понижения):** 5 810 000 (пять миллионов восемьсот десять тысяч) рублей.

**Величина повышения цены от предыдущего предложения (шаг аукциона на повышение):** 50 000 (пятьдесят тысяч) рублей.

**Цена отсечения (минимальная цена):** 174 528 400 (сто семьдесят четыре миллиона пятьсот двадцать восемь тысяч четыреста) рублей, с учетом НДС.

#### **Решение Комиссии:**

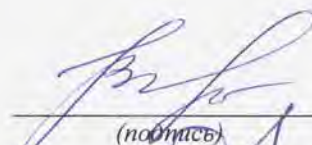
1. В соответствии с пп. а) п. 3.2.5. Документации об аукционе, так как от

претендентов не поступило ни одной заявки на участие в аукционе, признать аукцион несостоявшимся.

2. Настоящий протокол опубликовать на сайте Электронной торговой площадки: АО «Единая электронная торговая площадка» [www.roseltorg.ru](http://www.roseltorg.ru).

Подписи:

Председатель Комиссии:

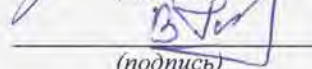


(подпись)

Васильева М.А.

(Фамилия, И.О.)

Секретарь Комиссии:



(подпись)

Фогель В.В.

(Фамилия, И.О.)

Члены Комиссии:

(согласовано по ЕОСДО):

ЕОСДО

(подпись)

Тащяева Е.С.

(Фамилия, И.О.)

ЕОСДО

(подпись)

Афиногенов М.А.

(Фамилия, И.О.)

ЕОСДО

(подпись)

Михальченко О.Н.

(Фамилия, И.О.)

ЕОСДО

(подпись)

Чельшев А.Г.

(Фамилия, И.О.)

ЕОСДО

(подпись)

Максимова С.А.

(Фамилия, И.О.)