

**Согласовано**

Технический директор

ООО «Руссоль»

Р.В. Грамма

« 16 » 03 2018 г.

**Утверждаю**

Директор

ООО «Руссоль»

С.В. Черный

« 19 » 03 2018 г.



### Техническое задание

на выполнение работ по демонтажу конструкций существующей входной группы, изготовлению и монтажу конструкций утеплённой входной группы с автоматической раздвижной дверью в здании АБК ЦДПС Илецксоль ООО «Руссоль»

г. Соль-Илецк

2018

№ п/п	Перечень основных сведений и требований	Содержание основных сведений и требований
1	2	3
<b>1. Общие сведения</b>		
1.	Сведения об объекте	Цех добычи и переработки соли Илецксоль, ООО «Руссоль», РФ, Оренбургская область, г. Соль-Илецк, ул. Южная, 1/1
2.	Заказчик	ООО «Руссоль»
3.	Срок выполнения работ по демонтажу существующей входной группы, изготовлению и монтажу конструкций утеплённой входной группы с автоматической раздвижной дверью в АБК ЦДПС Илецксоль	50 календарных дней с даты списания первого авансового платежа со счета Заказчика
4.	Комплект поставки	<p>Утеплённая входная группа из металлопластиковых конструкций размером <b>8160x3010x1200</b> с автоматической раздвижной дверью в проёме <b>1750x2110мм</b>;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- стеклопакет двухкамерный -24 мм тонированный (тонировку согласовать с Заказчиком);</li> <li>- утеплитель типа «Минеральная вата» толщиной не менее 100 мм, объёмом из расчёта площади утепления;</li> <li>- пароизоляционный материал исходя из расчёта площади утепления;</li> <li>- два доводчика, соответствующие весу распашных дверей;</li> <li>- замок системы открывания дверей типа «Антипаника» - 2 шт;</li> <li>- две распашные одностворчатые двери, открывающиеся наружу;</li> <li>- автоматическая раздвижная дверь с блоком управления;</li> <li>- тепловая завеса от 2 до 2,5 кВт – 1 шт;</li> <li>- все электротехнические материалы для подключения к электрической сети раздвижных дверей и тепловой завесы.</li> </ul>
5.	Назначение оборудования	Входная группа в здание АБК ЦДПС Илецксоль.
6.	Подрядчик	Определить тендером

№ п/п	Перечень основных сведений и требований	Содержание основных сведений и требований
1	2	3
7.	Режим работы раздвижных дверей	Автоматический режим работы.
8.	Период работы раздвижных автоматических дверей	Круглогодичная, круглосуточная работа
9.	Место расположения оборудования	Здание АБК ЦДПС Илецксоль г. Соль-Илецк
10.	Технические требования к конструкциям входной группы и оборудованию с автоматической раздвижной дверью.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Автоматический режим работы раздвижных дверей ;</li> <li>- Алюминевая конструкция входной группы (обработанная антикоррозийными материалами);</li> <li>- Стеклопакет двухкамерный 24 мм тонированный (тонировку согласовать с Заказчиком);</li> <li>- Две распашные двери, одностворчатые, открывающиеся наружу с двумя доводчиками, соответствующими весу двери и внутренними системами открывания дверей типа «Антипаника»;</li> <li>- Нижняя часть конструкции витража входной группы, включая 2 распашные двери и автоматические раздвижные двери должна быть выполнена на высоту не менее 800 мм сэндвич панелью толщиной 24мм;</li> <li>- Все электротехнические материалы для подключения к электрической сети раздвижных дверей и тепловой завесы должны соответствовать ПУЭ.</li> </ul>
11.	Технические требования к монтажным работам	<p>Входная группа примыкает к зданию АБК, которое облицовано вентилируемым фасадом из керамогранитных плиток.</p> <p>Стена здания АБК из керамогранитных плит по периметру примыкания конструкций входной группы должна быть разобрана и утеплена материалом типа «Минеральная вата» с последующей установкой керамогранитных плиток на место крепления.</p> <p>Зазор между элементами конструкций входной группы и вентилируемым фасадом здания АБК должен быть уплотнён и закрыт металлическим уголком с двух сторон.</p> <p>Примыкание нижних элементов конструкций входной группы к горизонтальной площадке центрального входа должно быть закреплено на анкерные болты и герметично обработано с применением влагостойкого уплотнительного материала.</p>
		Потолочную поверхность входной группы утеплить материалом типа «Минеральная вата» толщиной не менее 100 мм с укладкой по пароизоляционному материалу.



№ п/п	Перечень основных сведений и требований	Содержание основных сведений и требований
1	2	3
12.	Границы ответственности сторон при выполнении работ по договору	<p>-Демонтаж конструкций существующей входной группы , монтаж конструкций входной группы с автоматической раздвижной дверью и подключение электрооборудования в систему электропитания здания АБК, все пусконаладочные работы производятся Подрядчиком .</p> <p>-Точку подключения электропитания оборудования определяет и указывает Заказчик .</p>
13.	Требования к документации	<p>Вся документация должна быть представлена на русском языке. Комплект технической документации включает :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- паспорта на оборудование, включающие все технические данные;</li> <li>- сертификаты качества на комплектующие материалы;</li> <li>- руководства по эксплуатации на оборудование;</li> <li>- предоставить до начала выполнения работ согласованную с Заказчиком цветовую гамму окраски конструкций входной группы здания АБК ЦДПС Илецксоль ;</li> </ul>
14.	Гарантийные обязательства	<p>-Поставщик должен гарантировать соответствие оборудования требованиям, изложенным в настоящем техническом задании.</p> <p>-Поставщик должен гарантировать качественную и безопасную работу оборудования в течение 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев с момента поставки.</p>

Разработал:

Заведующий хозяйством  
ЦДПС Илецксоль

Согласованно:

Гл. механик ЦДПС Илецксоль

Гл. энергетик ЦДПС Илецксоль

Гл. инженер ЦДПС Илецксоль

Яриахметов М.М.  
«13» 03 2018г.

Хафизов М.М.  
«13» 03 2018 г.

Грабров В.В.  
«13» 03 2018 г

Дружкин Д.В.  
«14» 03 2018 г.

Прошито, пронумеровано, скреплено  
печатью 4 (четыре) листа/-ов

Директор ООО «Руссоль»

\_\_\_\_\_ Черный С. В.

