



Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь
(наименование органа, выдавшего лицензию)

СПЕЦИАЛЬНОЕ РАЗРЕШЕНИЕ (ЛИЦЕНЗИЯ)

№ 02300 / 2875 -1

На право осуществления деятельности в области промышленной безопасности

Выдано *Открытому акционерному обществу
"Омское монтажное управление специализированное № 1"*

Россия, г. Омск, ул. Доковский проезд, 2

Учетный номер плательщика 102380880

Специальное разрешение (лицензия) выдано на основании решения от 13 октября 2014 г. № 44 км сроком на пять лет и зарегистрировано в реестре специальных разрешений (лицензий)

Госпромнадзора МЧС Республики Беларусь за № 2875 -1

Срок действия специального разрешения (лицензии) продлен на основании решения (й) _____

Специальное разрешение (лицензия) действительно по 12 октября 2019 г.

Начальник Госпромнадзора

М.П.

А.Н.Кудряшов

0107591

В специальное разрешение (лицензию) внесены изменения и (или) дополнения на основании решения от _____ 20 ____ г. № _____

Начальник Госпромнадзора _____

К специальному разрешению (лицензии) прилагается всего три листа (№ 0150729 - 0150731 _____).

Начальник Госпромнадзора _____



м.п. _____

А.Н.Кудряшов

Специальное разрешение (лицензию) получил, с законодательством, определяющим лицензионные требования и условия осуществления вида деятельности, ознакомлен

" 15 " октября 20 14 г.

Пророк-Виняк

(руководитель юридического лица, иностранной организации, ее представительства, физическое лицо, в том числе индивидуальный предприниматель или их уполномоченный представитель)

(подпись)

А.Н. Кудряшов
(инициалы, фамилия)

Примечание. Специальное разрешение (лицензия) является бланком строгой отчетности и по истечении срока действия подлежит возврату.

специального разрешения (лицензии) № 02300 / 2875-1

Перечень работ и услуг, составляющих вид деятельности:

1. Монтаж технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах, на которых:

1.1 используется оборудование, работающее под давлением более 0,07 МПа или при температуре нагрева воды свыше 115°C (сосуды 1-4 групп и их элементы (обечайки, днища, трубные решетки, байонетные затворы, указатели уровня жидкости); предохранительные устройства (пружинные, рычажно-грузовые, импульсные клапаны, мембранно-предохранительные устройства)); запорная, регулирующая, предохранительная и специальная арматура сосудов диаметром 50 мм и более с рабочим (расчетным) давлением свыше 3,9 МПа; трубопроводы пара и горячей воды I-III категорий и их элементы (отводы, переходы, тройники, компенсаторы); трубопроводная арматура трубопроводов, подлежащих регистрации в Госпромнадзоре);

1.2 получают, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, уничтожаются опасные вещества: сжатые, сжиженные взрывоопасные газы и газы-окислители, горючие жидкости с температурой вспышки до 61°C в закрытом тигле; окисляющие вещества; токсичные вещества; высокотоксичные вещества (насосы и насосные агрегаты; компрессоры и компрессорные агрегаты; центрифуги; печи трубчатые, элементы змеевиков трубчатых печей, трансфертные линии; резервуары стальные для хранения взрывопожароопасных продуктов, в том числе внутренние устройства (плавающие крыши, понтоны); аппараты технологических процессов химических производств, работающие при давлении ниже 0,07 МПа (реакторы различных типов, теплообменники различных типов, сепараторы, выпарные аппараты, ректификационные и абсорбционные колонны, сушильные и фильтровальные установки, смесители, кристаллизаторы); ресиверы линейные, защитные и дренажные, промежуточные сосуды, конденсаторы и испарители, маслоотделители и маслосборники, отделители жидкости для аммиачных холодильных установок; промышленная трубопроводная арматура; клапаны предохранительные, обратные, дыхательные, разрывные предохранительные мембраны; уплотнения вращающихся валов насосов, компрессоров, центрифуг, мешалок; прокладочные изделия и уплотнительные материалы);

2. Наладка технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах на которых:

2.1 используется оборудование, работающее под давлением более 0,07 МПа или при температуре нагрева воды свыше 115°C (сосуды 1-4 групп и их элементы (предохранительные устройства (пружинные, рычажно-грузовые, импульсные клапаны)); запорная, регулирующая, предохранительная и специальная арматура сосудов диаметром 50 мм и более с рабочим (расчетным) давлением свыше 3,9 МПа; трубопроводы пара и горячей воды I-III категорий и их элементы (отводы, переходы, тройники, компенсаторы);

трубопроводная арматура трубопроводов, подлежащих регистрации в Госпромнадзоре);

2.2 получают, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, уничтожаются опасные вещества: сжатые, сжиженные взрывоопасные газы и газы-окислители, горючие жидкости с температурой вспышки до 61°C в закрытом тигле; окисляющие вещества; токсичные вещества; высокотоксичные вещества (насосы и насосные агрегаты; компрессоры и компрессорные агрегаты; центрифуги; печи трубчатые, трансфертные линии; резервуары стальные для хранения взрывопожароопасных продуктов, в том числе внутренние устройства (плавающие крыши, понтоны); аппараты технологических процессов химических производств, работающие при давлении ниже 0,07 МПа (реакторы различных типов, теплообменники различных типов, сепараторы, выпарные аппараты, ректификационные и абсорбционные колонны, сушильные и фильтровальные установки, смесители, кристаллизаторы); ресиверы линейные, защитные и дренажные, промежуточные сосуды, конденсаторы и испарители, маслоотделители и маслосборники, отделители жидкости для аммиачных холодильных установок; промышленная трубопроводная арматура; клапаны предохранительные, обратные, дыхательные);

3. Ремонт технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах, на которых:

3.1 используется оборудование, работающее под давлением более 0,07 МПа или при температуре нагрева воды свыше 115°C (сосуды 1-4 групп и их элементы (обечайки, днища, трубные решетки, байонетные затворы, указатели уровня жидкости); предохранительные устройства (пружинные, рычажно-грузовые, импульсные клапаны); запорная, регулирующая, предохранительная и специальная арматура сосудов диаметром 50 мм и более с рабочим (расчетным) давлением свыше 3,9 МПа; трубопроводы пара и горячей воды I-III категорий и их элементы (отводы, переходы, тройники, компенсаторы); трубопроводная арматура трубопроводов, подлежащих регистрации в Госпромнадзоре);

Начальник Госпромнадзора



М.П.

А.Н.Кудряшов

Специальное разрешение (лицензию) получил,
с законодательством, определяющим лицензионные
требования и условия осуществления вида
деятельности, ознакомлен

" 15 " *октябрь* 20 14 г.

Продолговителю

(руководитель юридического лица, иностранной организации, ее
представительства, физическое лицо, в том числе индивидуальный
предприниматель или их уполномоченный представитель)

(подпись)

К.С. Шаршуров
(инициалы, фамилия)

0150730

ЛИСТ 3

0107591

специального разрешения (лицензии) № 02300 / 2875-1

Перечень работ и услуг, составляющих вид деятельности:

3.2 получают, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, уничтожаются опасные вещества: сжатые, сжиженные взрывоопасные газы и газы-окислители, горючие жидкости с температурой вспышки до 61°C в закрытом тигле; окисляющие вещества; токсичные вещества; высокотоксичные вещества (насосы и насосные агрегаты; компрессоры и компрессорные агрегаты; центрифуги; печи трубчатые, элементы змеевиков трубчатых печей, трансфертные линии; резервуары стальные для хранения взрывопожароопасных продуктов, в том числе внутренние устройства (плавающие крыши, понтоны); аппараты технологических процессов химических производств, работающие при давлении ниже 0,07 МПа (реакторы различных типов, теплообменники различных типов, сепараторы, выпарные аппараты, ректификационные и абсорбционные колонны, сушильные и фильтровальные установки, смесители, кристаллизаторы); ресиверы линейные, защитные и дренажные, промежуточные сосуды, конденсаторы и испарители, маслоотделители и маслосборники, отделители жидкости для аммиачных холодильных установок; промышленная трубопроводная арматура; клапаны предохранительные, обратные, дыхательные).

Начальник Госпромнадзора



А.И.Кудряшов

Специальное разрешение (лицензию) получил,
с законодательством, определяющим лицензионные
требования и условия осуществления вида
деятельности, ознакомлен

" 15 " октября 20 14 г.

Прессавель
(руководитель юридического лица, иностранной организации, ее
представительства, физическое лицо, в том числе индивидуальный
предприниматель или их уполномоченный представитель)

(подпись)

К.Е. Шаршуклов
(инициалы, фамилия)

0150731

ЛИСТ 4

0107591

специального разрешения (лицензии) № **02300/2875 -1**

Сведения о представительстве:

Представительство Открытого Акционерного Общества "Омское монтажное управление специализированное № 1" (Российская Федерация)
в Республике Беларусь,
г. Минск, ул. Чичерина, 21, к. 43.

Начальник Госпромнадзора



М.П.

А.Н.Кудряшов

Специальное разрешение (лицензию) получил,
с законодательством, определяющим лицензионные
требования и условия осуществления вида
деятельности, ознакомлен

"15" октябрь 2014 г.

Трескивичев

(руководитель юридического лица, иностранной организации, ее
представительства, физическое лицо, в том числе индивидуальный
предприниматель или их уполномоченный представитель)

и.п.п.

(подпись)

К.Т. Шаруцков

(инициалы, фамилия)