



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

СПЕЦИАЛЬНОЕ РАЗРЕШЕНИЕ (лицензия)

№ 33133 / 108 -1

На право осуществления деятельности в области промышленной
безопасности

Выдано *Обществу с ограниченной ответственностью*
"Белпромизоляция"

Витебская обл., г. Новополоцк, ул. Денисова, 2А, пом. 74

Учетный номер плательщика 391471580

Специальное разрешение (лицензия) выдано на основании решения
от 18 июня 2010 г. № 26.1 и зарегистрировано в реестре
специальных разрешений (лицензий) Госпромнадзора МЧС
Республики Беларусь за № 108 -1

Начальник Госпромнадзора

А.Г.Клобук



0163115

В специальное разрешение (лицензию) внесены дополнения на
основании решения от 17 декабря 2018 г. № 53 км

Начальник Госпромнадзора



А.Г.Клобук

К специальному разрешению (лицензии) прилагается всего три листа
(№ 0238741 - 0238743).

Начальник Госпромнадзора



А.Г.Клобук

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

"22" июня 2010 г.

Бирекор

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

(подпись)

Люб Шумайло М. т
(инициалы, фамилия)

Примечание. Специальное разрешение (лицензия) является бланком документа с определенной степенью защиты
и при прекращении действия или аннулировании соответствующего специального разрешения (лицензии) либо оформлении его
на новом бланке подлежит возврату.

0238741

ЛИСТ 2

0163115

специального разрешения (лицензии) № 33133 / 108-1

Перечень работ и услуг, составляющих вид деятельности:

1. Ремонт потенциально опасных объектов и/или эксплуатируемых на них технических устройств:

1.1 газораспределительной системы и газопотребления (средства защиты подземных стальных газопроводов и резервуаров от электрохимической коррозии (изоляционные материалы; станции катодной и дренажной защиты; протекторы; изолирующие фланцевые соединения и вставки));

1.2 магистральных трубопроводов (магистральные газопроводы, нефтепроводы, нефтепродуктопроводы (линейная часть (трубы, запорная арматура, соединительные детали)); перекачивающие наливные насосные станции (трубы; фильтры; запорная и регулирующая арматура; соединительные детали; предохранительные устройства); резервуарные парки (железобетонные резервуары; вертикальные стальные цилиндрические резервуары; трубы; запорная и регулирующая арматура; соединительные детали; предохранительные устройства); компрессорные станции (трубы; вымораживатели; пылеуловители (сепараторы вихревые); аппараты воздушного охлаждения; запорная и регулирующая арматура; соединительные детали; предохранительные устройства; пункты подготовки топливного газа); газораспределительные станции, газоизмерительные станции, пункты редуцирования газа (трубы; вымораживатели; пылеуловители (сепараторы вихревые); подогреватели газа; запорная и регулирующая арматура; соединительные детали; предохранительные устройства; одоризационные установки); станциях подземного хранения газа (трубы; соединительные детали; запорная арматура; предохранительные устройства; сепараторы; ресиверы; теплообменники; адсорбера); автомобильные газонаполнительные компрессорные станции (трубы; соединительные детали; запорная арматура; предохранительные устройства; сепараторы; фильтры); трубопроводы с ответвлениями и лупингами, запорной арматурой, переходами через естественные и искусственные препятствия, узлами подключения перекачивающих, компрессорных станций, узлами пуска и приема очистных устройств (трубы; запорная арматура; соединительные детали); средства защиты трубопроводов, резервуаров и сооружений от коррозии (протекторы; изоляционные материалы; изолирующие фланцевые соединения и вставки); противоэрозийные и защитные сооружения трубопроводов);

2. Техническое диагностирование:

2.1 потенциально опасных объектов и/или эксплуатируемых на них

технических устройств газораспределительной системы и газопотребления (газопроводы городов и населенных пунктов, включая межпоселковые (трубы (стальные); соединительные части и детали; запорная арматура); газопроводы и газовое оборудование промышленных, сельскохозяйственных и других организаций, за исключением объектов жилищного фонда (трубы (стальные); соединительные части и детали; запорная арматура); газопроводы и газовое оборудование районных тепловых станций, производственных, отопительно-производственных и отопительных котельных (трубы (стальные); соединительные части и детали; запорная арматура); газорегуляторные пункты, газорегуляторные установки и шкафные регуляторные пункты (запорная и регулирующая арматура; предохранительные устройства; соединительные детали; фильтры); газонаполнительные станции (компрессорные, насосные установки; трубы; соединительные части и детали; запорная арматура; предохранительные устройства; емкости для хранения сжиженного углеводородного газа; сливоналивные устройства); газонаполнительные пункты (компрессорные, насосные установки; трубы; соединительные части и детали; запорная арматура; предохранительные устройства; емкости для хранения сжиженного углеводородного газа; сливоналивные устройства); стационарные автомобильные газозаправочные станции и пункты, блочно-модульные автомобильные газозаправочные станции (насосные установки; трубы; соединительные части и детали; запорная арматура; предохранительные устройства; емкости для хранения сжиженного углеводородного газа; баллоны сжиженного углеводородного газа)); средств защиты подземных стальных газопроводов и резервуаров от электрохимической коррозии (изоляционные материалы; станции

Начальник Госпромнадзора

М.П.

А.Г.Клобук

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

"22" июня 2010 г.

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

(подпись)

Лев-Шимонов А.А.
(инициалы, фамилия)

0238742

ЛИСТ 3

0163115

специального разрешения (лицензии) № 33133 / 108-1

Перечень работ и услуг, составляющих вид деятельности:

катодной и дренажной защиты; протекторы; изолирующие фланцевые соединения и вставки); газопроводов и газового оборудования тепловых электростанций и газоэнергетических установок, в том числе с избыточным давлением газа более 1,2 МПа, пунктов подготовки газа, дожимных компрессорных станций (трубы (стальные); соединительные части и детали; запорная арматура));

2.2 потенциально опасных объектов и/или эксплуатируемых на них технических устройств магистральных трубопроводов (магистральные газопроводы, нефтепроводы, нефтепродуктопроводы (линейная часть (трубы, запорная арматура, соединительные детали); перекачивающие и наливные насосные станции (трубы, перекачивающие агрегаты, фильтры, запорная и регулирующая арматура, соединительные детали, предохранительные устройства, сливоналивные устройства); резервуарные парки (железобетонные резервуары; вертикальные стальные цилиндрические резервуары, трубы, запорная и регулирующая арматура, соединительные детали, предохранительные устройства); компрессорные станции (трубы, газоперекачивающие агрегаты, вымораживатели, пылеуловители (сепараторы вихревые), аппараты воздушного охлаждения, запорная и регулирующая арматура, соединительные детали предохранительные устройства); газораспределительные станции, газоизмерительные станции, пункты редуцирования газа (трубы, вымораживатели, пылеуловители (сепараторы вихревые), подогреватели газа, запорная и регулирующая арматура, соединительные детали, одоризационные установки); станции подземного хранения газа (компрессорные установки, трубы, соединительные детали, запорная арматура, сепараторы, ресиверы, теплообменники, адсорбера); автомобильные газонаполнительные компрессорные станции (компрессорные установки, трубы, соединительные детали, запорная арматура, сепараторы, фильтры, аккумуляторы газа, адсорбера, емкости продувочные, буферные емкости, баллоны вместимостью более 100 л); трубопроводы с ответвлениями и лупингами, запорной арматурой, переходами через естественные и искусственные препятствия, узлами подключения перекачивающих, компрессорных станций, узлами пуска и приема очистных устройств (трубы, запорная арматура, соединительные детали);

2.3 потенциально опасных объектов: оборудования, работающего под избыточным давлением (сосуды, работающие под давлением воды с

температурай выше 115°C, другой жидкости с температурой, превышающей температуру ее кипения при давлении 0,07 МПа, сосуды, включая баллоны емкостью более 100 л, работающие под давлением пара (газа) более 0,07 МПа, барокамеры);

2.4 технических устройств, эксплуатируемых на потенциально опасных объектах и производствах с химическими, физико-химическими, физическими процессами, на которых возможно образование взрывоопасных сред, имеющих в своем составе взрывоопасные технологические блоки с относительным энергетическим потенциалом более 9 (насосы и насосные агрегаты, компрессоры и компрессорные агрегаты, печи трубчатые, резервуары стальные объемом 5 тыс. м³ и более для хранения взрывопожароопасных продуктов, в том числе внутренние устройства, аппараты технологических процессов химических производств (реакторы различных типов, теплообменники различных типов, сепараторы, выпарные аппараты, ректификационные и абсорбционные колонны, сушильные и фильтровальные установки, смесители, кристаллизаторы), промышленная трубопроводная арматура);

2.5 технических устройств, эксплуатируемых на потенциально опасных объектах: аммиачно-холодильных установках с содержанием аммиака от 1000 кг (насосы и насосные агрегаты, компрессоры и компрессорные агрегаты, ресиверы линейные, защитные и дренажные, промежуточные сосуды, конденсаторы и испарители, маслоотделители и маслосборники, отделители жидкости, промышленная трубопроводная арматура);

2.6 технических устройств, эксплуатируемых на потенциально опасных объектах, на которых осуществляется бурение скважин, предназначенных для использования геотермальных ресурсов недр, закачки в подземные пространства (горизонты) углеводородов и отходов производства, а также скважин глубиной 20 метров и более, бурение которых осуществляется при поиске и разведке месторождений полезных

Начальник Госпромнадзора

М.П.

А.Г.Клобук

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

"22" июня 2010 г.

Директор

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

(подпись)

(инициалы, фамилия)

0238743

ЛИСТ 4

0163115

специального разрешения (лицензии) № 33133 / 108-1

Перечень работ и услуг, составляющих вид деятельности:

ископаемых (устьевая и фонтанная арматура, трубы (обсадные, бурильные, насосно-компрессорные));

3. Монтаж объектов магистральных трубопроводов (магистральные газопроводы, нефтепроводы, нефтепродуктопроводы; резервуарные парки; газораспределительные станции, газоизмерительные станции, пункты редуцирования газа; трубопроводы с ответвлениями и лупингами, запорной арматурой, переходами через естественные и искусственные препятствия, узлами подключения перекачивающих, компрессорных станций, узлами пуска и приема очистных устройств; противоэрзийные и защитные сооружения трубопроводов);

4. Монтаж технических устройств, эксплуатируемых на потенциально опасных объектах магистральных трубопроводов: перекачивающих и наливных насосных станциях (трубы; фильтры; запорная и регулирующая арматура; соединительные детали; предохранительные устройства); компрессорных станциях (трубы; вымораживатели; пылеуловители (сепараторы вихревые); аппараты воздушного охлаждения; запорная и регулирующая арматура; соединительные детали; предохранительные устройства; пункты подготовки топливного газа); станциях подземного хранения газа (трубы; соединительные детали; запорная арматура; предохранительные устройства; сепараторы; ресиверы; теплообменники; адсорбера); автомобильных газонаполнительных компрессорных станциях (трубы; соединительные детали; запорная арматура; предохранительные устройства; сепараторы; фильтры); средствах защиты трубопроводов, резервуаров и сооружений от коррозии (протекторы; изолирующие фланцевые соединения и вставки)).

Начальник Госпромнадзора

М.П.

А.Г.Клобук

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

" 22 " июня 2010 г.

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

(подпись)

(инициалы, фамилия)

