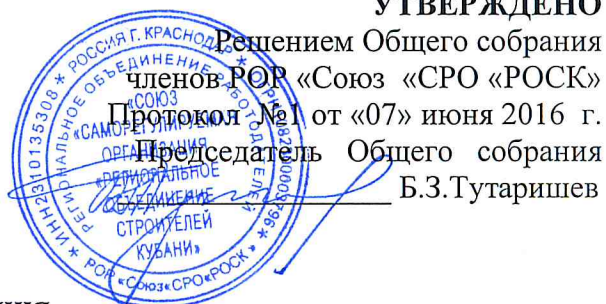


УТВЕРЖДЕНО



Решением Общего собрания
членов РОФ «Союз «СРО «РОСК»
Протокол №1 от «07» июня 2016 г.
Председатель Общего собрания
Б.З.Тутаришев

Требования

к выдаче Свидетельства о допуске к работам по монтажу, усилению и демонтажу конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)

ГРУППА ВИДОВ РАБОТ № 10 «Монтаж металлических конструкций»

Вид работ № 10.1. «Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений»

1. Требования к выдаче Свидетельства:

1.1 В части кадрового состава:

1.1.1. Необходимо соблюдать требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.1, 4.3, 4.4, 4.5 раздела 4 Общей части требований.

1.1.2. Не менее чем 3 работника с высшим профессиональным или не менее чем 5 работников со средним профессиональным образованием, обеспечивающих безопасное выполнение работ должны иметь образование соответствующего для выполнения этого вида работ профиля раздела 3 Общей части требований.

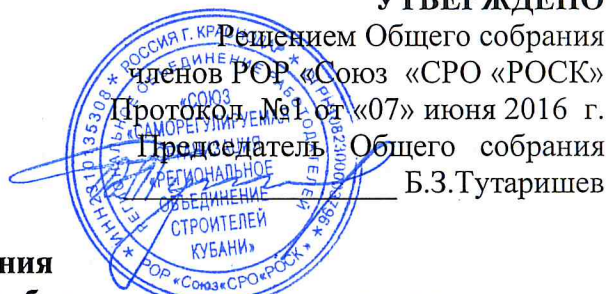
1.2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации является соблюдение раздела 5 Общей части требований.

1.3. Требованиями к имуществу являются соблюдение условий, указанных в разделе 6 Общей части требований.

1.4. Требованиями к контролю качества являются соблюдение условий, указанных в разделе 7 Общей части требований.

84

УТВЕРЖДЕНО



Требования
к выдаче Свидетельства о допуске к работам по монтажу, усилению и демонтажу конструкций транспортных галерей (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)

ГРУППА ВИДОВ РАБОТ № 10
«Монтаж металлических конструкций»

Вид работ № 10.2. «Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей»

1. Требования к выдаче Свидетельства:

1.1 В части кадрового состава:

1.1.1. Необходимо соблюдать требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.1, 4.3, 4.4, 4.5 раздела 4 Общей части требований.

1.1.2. Не менее чем 3 работника с высшим профессиональным или не менее чем 5 работников со средним профессиональным образованием, обеспечивающих безопасное выполнение работ должны иметь образование соответствующего для выполнения этого вида работ профиля раздела 3 Общей части требований.

1.2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации является соблюдение раздела 5 Общей части требований.

1.3. Требованиями к имуществу являются соблюдение условий, указанных в разделе 6 Общей части требований.

1.4. Требованиями к контролю качества являются соблюдение условий, указанных в разделе 7 Общей части требований.

УТВЕРЖДЕНО

Решением Общего собрания

членов РОР «Союз «СРО «РОСК»

Протокол № 07 от «07» июня 2016 г.

Председатель Общего собрания

Б.З.Тутаришев



Требования

к выдаче Свидетельства о допуске к работам по монтажу, усилению и демонтажу резервуарных конструкций (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)

ГРУППА ВИДОВ РАБОТ № 10 «Монтаж металлических конструкций»

Вид работ № 10.3. «Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций»

1. Требования к выдаче Свидетельства:

1.1 В части кадрового состава:

1.1.1. Необходимо соблюдать требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.1, 4.3, 4.4, 4.5 раздела 4 Общей части требований.

1.1.2. Не менее чем 3 работника с высшим профессиональным или не менее чем 5 работников со средним профессиональным образованием, обеспечивающих безопасное выполнение работ должны иметь образование соответствующего для выполнения этого вида работ профиля раздела 3 Общей части требований.

1.2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации является соблюдение раздела 5 Общей части требований.

1.3. Требованиями к имуществу являются соблюдение условий, указанных в разделе 6 Общей части требований.

1.4. Требованиями к контролю качества являются соблюдение условий, указанных в разделе 7 Общей части требований.



УТВЕРЖДЕНО

Решением Общего собрания
членов РОР «Союз СРО РОСК»
Протокол № 1 от «07» июня 2016 г.
Председатель Общего собрания
Б.З.Тутаришев

Требования
к выдаче Свидетельства о допуске к работам по монтажу, усилению и
демонтажу мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
(кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов
использования атомной энергии)

ГРУППА ВИДОВ РАБОТ № 10
«Монтаж металлических конструкций»

Вид работ № 10.4. «Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений,
башен, вытяжных труб»

1. Требования к выдаче Свидетельства:

1.1 В части кадрового состава:

1.1.1. Необходимо соблюдать требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.1, 4.3, 4.4, 4.5 раздела 4 Общей части требований.

1.1.2. Не менее чем 3 работника с высшим профессиональным или не менее чем 5 работников со средним профессиональным образованием, обеспечивающих безопасное выполнение работ должны иметь образование соответствующего для выполнения этого вида работ профиля раздела 3 Общей части требований.

1.2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации является соблюдение раздела 5 Общей части требований.

1.3. Требованиями к имуществу являются соблюдение условий, указанных в разделе 6 Общей части требований.

1.4. Требованиями к контролю качества являются соблюдение условий, указанных в разделе 7 Общей части требований.

87

УТВЕРЖДЕНО

Решением Общего собрания

членов РОР «Союз «СРО «РОСК»

Протокол №1 от «07» июня 2016 г.

Председатель Общего собрания

Б.З.Тутаришев



Требования

к выдаче Свидетельства о допуске к работам по монтажу, усилению и демонтажу технологических конструкций (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)

ГРУППА ВИДОВ РАБОТ № 10 «Монтаж металлических конструкций»

Вид работ № 10.5. «Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций»

1. Требования к выдаче Свидетельства:

1.1 В части кадрового состава:

1.1.1. Необходимо соблюдать требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.1, 4.3, 4.4, 4.5 раздела 4 Общей части требований.

1.1.2. Не менее чем 3 работника с высшим профессиональным или не менее чем 5 работников со средним профессиональным образованием, обеспечивающих безопасное выполнение работ должны иметь образование соответствующего для выполнения этого вида работ профиля раздела 3 Общей части требований.

1.2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации является соблюдение раздела 5 Общей части требований.

1.3. Требованиями к имуществу являются соблюдение условий, указанных в разделе 6 Общей части требований.

1.4. Требованиями к контролю качества являются соблюдение условий, указанных в разделе 7 Общей части требований.

SS



УТВЕРЖДЕНО

Решением Общего собрания
членов РОР «Союз «СРО «РОСК»
Протокол №1 от «07» июня 2016 г.
Председатель Общего собрания
Б.З.Тутаришев

**Требования
к выдаче Свидетельства о допуске к работам по монтажу и демонтажу
тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и
прочие) (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов
использования атомной энергии)**

**ГРУППА ВИДОВ РАБОТ № 10
«Монтаж металлических конструкций»**

**Вид работ № 10.6. «Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций
(растяжки, вантовые конструкции и прочие)»**

1. Требования к выдаче Свидетельства:

1.1. В части кадрового состава:

1.1.1. Необходимо соблюдать требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.1, 4.3, 4.4, 4.5 раздела 4 Общей части требований.

1.1.2. Не менее чем 3 работника с высшим профессиональным или не менее чем 5 работников со средним профессиональным образованием, обеспечивающих безопасное выполнение работ должны иметь образование соответствующего для выполнения этого вида работ профиля раздела 3 Общей части требований.

1.2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации является соблюдение раздела 5 Общей части требований.

1.3. Требованиями к имуществу являются соблюдение условий, указанных в разделе 6 Общей части требований.

1.4. Требованиями к контролю качества являются соблюдение условий, указанных в разделе 7 Общей части требований.