

**УТВЕРЖДЕНО**  
Решением Общего собрания  
членов НП «СРО «РОСК»  
Протокол №1 от «21» мая 2015 г.  
Председатель Общего собрания  
Б.З.Тутаришев



**Требования**  
**к выдаче Свидетельства о допуске к работам по устройству**  
**кровель из штучных и листовых материалов (кроме особо опасных и**  
**технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**

**ГРУППА ВИДОВ РАБОТ № 13**  
**«Устройство кровель»**

**Вид работ № 13.1. «Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*»**

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 и 4.7 раздела 4 Общих 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 строительного профиля или образование по коду ОКСС профиля раздела 3 Общих требований, соответствующего данному виду работ.

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

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

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

**УТВЕРЖДЕНО**

Решением Общего собрания  
членов НП «СРО «РОСК»

Протокол №1 от «21» мая 2015 г.

Председатель Общего собрания

Б.З. Тутаришев



### **Требования**

**к выдаче Свидетельства о допуске к работам по устройству кровель из рулонных материалов (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**

### **ГРУППА ВИДОВ РАБОТ № 13**

#### **«Устройство кровель»**

#### **Вид работ № 13.2. «Устройство кровель из рулонных материалов\*»**

##### 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 и 4.7 раздела 4 Общих 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 строительного профиля или образование по коду ОКСС профиля раздела 3 Общих требований, соответствующего данному виду работ.

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

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

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

104

**УТВЕРЖДЕНО**  
Решением Общего собрания  
членов НП «СРО «РОСК»  
Протокол №1 от «21» мая 2015 г.  
Председатель Общего собрания  
В.З.Тутаришев



**Требования**  
к выдаче Свидетельства о допуске к работам по устройству наливных кровель  
(кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования  
атомной энергии)

### **ГРУППА ВИДОВ РАБОТ № 13 «Устройство кровель»**

#### **Вид работ № 13.3. «Устройство наливных кровель\*»**

**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 и 4.7 раздела 4 Общих 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 строительного профиля или образование по коду ОКСО профиля раздела 3 Общих требований, соответствующего данному виду работ.

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

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

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