|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Атрибуции (содержащиеся в профиле занятости) / рабочие задания (содержащиеся в профиле занятости)** | **Специфические компетенции и взаимосвязь с рабочими заданиями** | **Показатели эффективности** |
| **Атрибуция 1.01:Организация рабочего места**  **Задание 1.a:** Ознакомление с особенностями рабочего фронта  **Задание 1.b:** Анализ рабочего задания  **Задание 1.c:** Изучение/исследование рабочего проекта  **Задание 1.d:** Координирование рабочего задания с членами команды и планирование времени выполнения работ  **Задание 1.e:** Осмотр рабочего места (условия труда, повреждения поверхности, и т.д.) и информирование вышестоящего руководителя об обнаруженных нарушениях  **Задание 1.f:** Устранение повреждений / обнаруженных дефектов при осмотре рабочего места  **Задание 1.g:** Подборка инструментов, приборов и рабочего оборудования  **Задание 1.h:** Прием инструментов, приборов и рабочего оборудования  **Задание 1.i:** Проверка потребности материала, отбор, прием и транспортировка на рабочее место  **Задание 1.j:** Упорядоченное расположение инструментов, приборов и рабочего оборудования и материалов  **Задание 1.k:** Соблюдение и организация на строительной площадке | 1. Идентифицирует особенности рабочего фронта  (1.a, 1.b; 1.c; 1.d; 1.k; 2.d; 3.b; 4.b; 4.c; 9.a) | 1. Идентифицирует, тщательно, особенности рабочего фронта в зависимости от типа рабочего задания 2. Определяет особенности рабочего фронта согласно указаниям ответственного руководителя, в соответствии с рабочим этапом 3. Выявляет особенности рабочего фронта согласно графику выполняемых работ 4. Анализирует рабочее задание с учетом всех соответствующих аспектов для выполнения рабо 5. Исследует тщательно проект выполнения работ 6. Координирует рабочее задание с членами команды 7. Планирует, с ответственностью, рабочее время для выполнения работ |
| 2. Подготaвливает рабочее место (1.e; 1.f;6.a;7.a;8.a;9.a;10.e) | * 1. Осматривает внимательно, поверхность рабочего места в целях исследования условий труда   2. Выявляет повреждения и дефекты поверхности рабочего места   3. Сообщает, оперативно, ответственному руководителю об обнаруженных нарушениях   4. Удаляет, с ответственностью, повреждения и дефекты, обнаруженные в результате проверки рабочего места |
| 3. Подготaвливает инструменты, приборы и рабочее оборудование  (1.g; 1.h; 1.i; 5.a; 5.b; 9.c; 10.a; 10.b; 10.d; 10.c) | 1. Выбирает, с ответственностью, необходимые инструменты, приборы, рабочее оборудование для текущей деятельности в зависимости от специфики всех мероприятий, предстоящих выполнить 2. Выбирает, тщательно, защитное оборудование 3. Получает инструменты, приборы, рабочее оборудование и материалы в соответствии с внутренними процедурами предприятия 4. Проверяет, с ответственностью, потребность в материалах для текущей деятельности в соответствии с рабочим проектом 5. Транспортирует инструменты, приборы, рабочее оборудование и материалы на рабочее место |
| 4. Упорядочивает собственное рабочее пространство  (1,j; 1.k; 6.a; 6.c; 8.a; 8.n; 9.h; 10.e; 10.f;) | * 1. Подготaвливает, тщательно, собственное рабочее пространство и его расположение   2. Размещает упорядоченно инструменты, приборы, рабочее оборудование и материалы, обеспечивая свободное перемещение и поддержание всех подъездных путей   3. Организует собственное рабочее пространство, обеспечивая все необходимые условия для развертывания технологического процесса работы   4. Упорядочивает собственное пространство работы с учетом потребностей выполнения деятельности других членов команды |
| 5. Соблюдает положение по организации строительной площадки  (1,j;1.k) | 1. Соблюдает, со всей строгостью, положение по организации строительной площадки 2. Применяет, со всей ответственностью, положение по организации строительной площадки в зависимости от типа и характеристик рабочих заданий 3. Соблюдает условия по организации строительной площадки на протяжении всего периода работ, в соответствии с положением внутреннего распорядка организации |
| **Атрибуция 2.01: Применение правовых норм по охране здоровья и безопасности труда и чрезвычайных ситуаций**  **Задание 2.a:** Участие в инструктажах по здоровью и безопасности труда  **Задание 2.b:** Идентификация средства сигнализации и предупреждения  **Задание 2.c:** Использование рабочих средств индивидуальной защиты  **Задание 2.d:** Соблюдение правовых положений, касающиеся чрезвычайных ситуаций  **Задание 2.e:** Вмешательство при несчастных случаях на производстве  **Задание 2.f:** Обращение за оказанием первой медицинской помощи | 6. Изучает нормы по охране здоровья и безопасности труда  (2.a; 2,b; 2.c; 5.b; 7.b; 8.a; 8.b;) | * 1. Изучает добросовестно нормы по охране здоровья и безопасности труда, основываясь на информации, полученной в ходе специфических инструктажах   2. Осваивает нормы по охране здоровья и безопасности труда в сочетании со спецификой рабочего задания и с особенностями рабочего места   3. Применяет, с ответственностью, нормы по охране здоровья и безопасности труда, наблюдая за значением средств сигнализации и предупреждения, используемых в сфере деятельности |
| 7. Использует средства сигнализации и предупреждения и рабочие средства индивидуальной защиты  (2.c; 2.b; 5.a; 5.b; 7.b; 8.b; 9.c; 10.a; 10.d) | 1. Определяет средства сигнализации и предупреждения в зависимости от особенностей рабочего места 2. Обозначает, тщательно, места установки средств сигнализации и предупреждения 3. Устанавливает, с ответственностью, средства сигнализации и предупреждения в маркированных местах 4. Применяет, корректно, рабочие средства индивидуальной защиты в зависимости от специфики рабочего места и потенциальных рисков 5. Использует, с ответственностью, рабочие средства индивидуальной защиты в соответствии с положениями производителя и специфическими процедурами на рабочем месте |
| 8. Применяет законодательство по охране здоровья и безопасности труда  (2.a; 7.b; 8.k) | 1. Постоянно применяет правовые положения по охране здоровья и безопасности труда, на протяжении всего рабочего процесса в зависимости от специфики отраслевой деятельности и особенностей рабочего места 2. Неукоснительно исполняет юридические положения об охране здоровья и безопасности труда для обеспечения личной безопасности, а также других участников рабочего процесса 3. Применяет законодательные положения в области здоровья и безопасности труда в соответствии с конкретными процедурами по выполнению работы 4. Строго использует законодательные положения об охране здоровья и безопасности труда, в соответствии с требованиями предусмотренных в специфических инструктажах и внутренних процедурах |
| 9. Соблюдает правовые положения, относительно чрезвычайных ситуаций  (2.d; 2.e; 2.f; 8.b; 8.k) | 1. Изучает, тщательно, правовые положения касающихся чрезвычайных ситуаций, в соответствии с требованиями предусмотренных в специфических инструктажах 2. Соблюдает, с ответственностью, правовые положения о чрезвычайных ситуациях на протяжении всего периода выполнения деятельности и в зависимости от конкретного рабочего места 3. Выполняет, добросовестно, положения о действиях в чрезвычайных ситуациях в соответствии с предусмотренными внутренними специфическими процедурами |
| 10. Действует при несчастных случаях на рабочем месте  (2.d; 2.e; 2.f; 7.b) | 1. Действует, своевременно, при несчастном случае на работе в соответствии с процедурами, изложенными в плане действий по чрезвычайным ситуациям 2. Действует, при несчастных случаях, с самоконтролем, адекватными способвми в зависимости от конкретной ситуации и типа произошедшей аварии 3. Избегает, при несчастном случае, ухудшения ситуации и травмирования других людей 4. Участвует, в случае аварии, оказывая поддержку ответственному персоналу, в зависимости от запросов 5. Запрашивает, незамедлительно, оказание первой помощи при несчастном случае |
| **Атрибуция 3.01: Применение норм по защите окружающей среды**  **Задание 3.a:** Изучение норм по защите окружающей среды  **Задание 3.b:** Применение внутренних процедур предприятия для предотвращения экологических инцидентов / несчастных случаев  **Задание 3.c:** Ликвидация отходов в специально отведенных местах во избежение загрязнения окружающей среды | 11. Изучает нормы по защите окружающей среды  (3.a; 3.b; 3.c; 1.k) | 1. Анализирует природоохранные нормы на основе информации, полученной в ходе инструктажных учений, в зависимости от специфики сектора 2. Изучает нормы по охране окружающей среды в зависимости от конкретного выполненого задания 3. Осваивает добросовестно,нормы по защите окружающей среды, принимая во внимание особенности рабочего места и географической зоны |
| 12. Действует, в целях предотвращения экологических инцидентов / несчастных случаев  (3.b; 3.c; 7.j; 8.l; 9.h; 10.e; 10.d) | 1. Использует постоянно, внутренние процедуры организации в целях предотвращения экологических инцидентов 2. Следит внимательно и постоянно в течение всего рабочего процесса за накоплением отходов для того чтобы предотвратить экологические инциденты / несчастные случаи 3. Контролирует, с ответственностью, количество отходов полученных в результате деятельности в соответствии с процедурами организации 4. Отправляет с осторожностью, отходы в специально отведенных местах, используя специально предназначенное оборудование |
| **Атрибуция 4.01: Обеспечение и соблюдение качества выполняемых работ**  **Задание 4.a:** Изучение технологии работ  **Задание 4.b:** Идентификация характеристик/основных свойств каждого типа кроющего материала  **Задание 4.c:** Идентификация требований по качеству кровельных работ рулонными или штучными материалами  **Задание 4.d:** Применение технологических процедур исполнения  **Задание 4.e:** Проверка выполненных работ  **Задание 4.f:** Устранение недостатков, обнаруженных в ходе выполнения работ | 13. Изучает процедуры исполнения работ  (4.a; 1.a; 1.b; 1.c; 4.d) | 1. Тщательно анализирует рабочие процедуры в соответствии с предписаниями технологической карты, чтобы обеспечить качественное выполнение работ 2. Изучает, добросовестно, рабочие процедуры в соответствии с этапами развития рабочего процесса 3. Осваивает, с ответственностью, рабочие процедуры в зависимости от вида деятельности и рабочего задания |
| 14. Применяет процедуры исполнения работ  (4.b; 4.c, 4.d; 6.d; 6.e; 6.f; 6.i;6.j; 7.f; 7.g; 7.h; 7.k; 8.c; 8.d; 8.e; 8.f; 8.g; 8.h; 8.i; 9.b; 9.c; 9.d; 9.e) | 1. Анализирует особенности каждого типа кровельного материала в соответствии со спецификацией 2. Определяет требования по качеству для кровельных работ рулонными или штучными материалами в соответствии с технологической картой 3. Строго применяет рабочие технологические процедуры на протяжении всего периода выполнения рабочего задания в зависимости от специфики деятельности и типа выполняемой работы 4. Использует правильно рабочие технологические процедуры в зависимости от особенностей каждого типа используемого материала и вида выполняемой работы |
| 15. Проверяет качество выполненных работ  (4.e; 4.f; 6.b; 6.g; 6.l; 7.c; 7.d; 7.k; 8.m; 9.f; 9.g) | 1. Оценивает, требовательно, качество выполненных поэтапных работ, сравнивая их с техническими характеристиками, установленными в соответствии с технологической картой 2. Проверяет, с ответственностью, качество выполненных работ, с помощью соответствующих методов (визуальный, измерение устройствами, с измерительными и контрольными приборами и т.д.) в зависимости от типа работы и технических характеристик 3. Исправляет, быстро и серьезно, недостатки, наблюдаемые в ходе работы с помощью соответствующих методов в зависимости от их типа |
| **Атрибуция 5.01: Поддержание функционального состояния инструментов, приборов и рабочего оборудования**  **Задание 5.a:** Проверка технического состояния и целостности инструментов, приборов и рабочего оборудования  **Задание 5.b:** Применение процедур по поддержанию рабочего оборудования  **Задание 5.c:** Информирование ответственного персонала относительно повреждения / выхода из строя инструментов, приборов и рабочего оборудования  **Задание 5.d:** Отбор и отправка на ремонт поврежденного рабочего оборудования  **Задание 5.e:** Обеспечение надлежащих условий для защиты инструментов, приборов, рабочего оборудования и материалов от влияния внешних факторов | 16. Проверяет техническое состояние инструментов, приборов и рабочего оборудования  (5.a; 5.e; 10.a; 10.b) | 1. Проверяет визуально, тщательно, техническое состояние и целостность инструментов, приборов и рабочего оборудования, согласно требований по их использованию 2. Постоянно проверяет состояние инструментов, приборов и рабочего оборудования, для поддержания безопасности в их использовании во время исполнения рабочего задания, в соответствии с внутренними процедурами организации 3. Информирует оперативно, четко и точно ответственного руководителя относительно повреждений / выхода из строя инструментов, приборов и рабочего оборудования |
| 17. Применяет процедуры по обеспечению функционального состояния рабочего оборудования  (5.b, 5.d, 5.e) | 1. Применяет, с ответственностью, процедуры по техническому безопасному обслуживанию рабочего оборудованияИспользует, с осторожностью, процедуры по обслуживанию согласно специфическим техническим нормам для поддержания нормального рабочего срока службы инструментов, приборов, рабочего оборудования 2. Защищает инструменты, приборы, рабочее оборудование и материалы, используемые в процессе работы от влияния внешних факторов, в соответствии с правилами их эксплуатации 3. Внимательно проверяет, в соответствии с установленными процедурами, неисправное рабочее оборудование 4. Передает, оперативно, неисправное рабочее оборудование в ремонт, в соответствии с установленными нормами, для обеспечения непрерывности рабочего процесса |
| **Атрибуция 6.01 Выполнение кровельных работ рулонными или штучными материалами и эмульсиями**  **Задание 6.a:** Проверка рабочей поверхности для нанесения изолирующего материала  **Задание 6.b:** Проверка качества стяжки  **Задание 6.c:** Чистка рабочей поверхности от грязи (пыль, остатки материала и т.д.)  **Задание 6.d:** Грунтовка поверхностей битумным раствором  **Задание 6.e:** Монтаж нижнего слоя (I-го слоя) изоляционного материала  **Задание 6.f:** Монтаж аэраторов  **Задание 6.g:** Проверка наличия дренажных труб  **Задание 6.h:** Монтаж II-го слоя изоляционного материала  **Задание 6.i:** Монтаж защитных полос для крепления парапета крыши  **Задание 6.j:** Установка мантии для защиты парапета (оцинковки)  **Задание 6.k:** Чистка парапета  **Задание 6.l:** Устранение недостатков, в зависимости от обнаруженных несоответствий | 18. Подготaвливает горизонтальные поверхности для выполнения кровельных работ  (6.a; 6.b; 6.c; 6.d; 7.c; 7.d; 7.e; 7.f; 8.c) | 1. Проверяет, с ответственностью, рабочую поверхность для для нанесения изолирующего материала 2. Внимательно проверяет качество стяжки, принимая во внимание существование трещин и наклонов 3. Информирует, незамедлительно, ответственное лицо об обнаруженных дефектах на поверхности стяжки 4. Чистит, бережно, рабочую поверхность от грязи (пыль, остатки материалов и т.д.). 5. Подготaвливает, с ответственностью, раствор для грунтовки в соответствии с положениями рабочего проекта и типа строительного элемента 6. Грунтует, бережно, рабочую поверхность раствором, в соответствии с особенностями рабочей поверхности 7. Проверяет, тщательно, качество грунтовки, в целях обеспечения приклеивания изоляционного материала |
| 19. Монтирует изолирующий материала на горизонтальных поверхностях  (6.e; 6.f; 6.g; 6.h; 6.i; 6.j; 6.k; 7.g; 7.h; 8.e; 8.f; 8.g; 8.h; 9.d; 9.c) | 1. Подготaвливает тщательно изоляционный материал, проверяя его качество и наличия достаточного количества для выполнения монтажных работ в зависимости от рабочей поверхности 2. Обозначает изоляционный материал тщательно, соблюдая параметры технического проекта, с использованием спечифических инструментов 3. Вырезает, тщательно и точно, изоляционный материал 4. Монтирует, бережно, нижний слой (I слой) изоляционного материала в зависимости от типа материала и способов, предусмотренных в рабочем проекте, особенностей рабочей поверхности и имеющихся на нём специфических деталей 5. Монтирует, с ответственностью, аэраторы для отвода конденсата 6. Проверяет наличие дренирующих воронок для обеспечения эвакуации дождевой воды 7. Монтирует, тщательно, наружный слой (II слой) изоляционного материала с использованием соответствующих инструментов и приборов 8. Устанавливает, с ответственностью и тщательно, полосы для крепления парапета крыши в предусмотренных в технологической карте местах 9. Монтирует бережно и добросовестно мантию для защиты парапета в зависимости от характеристик кровельного материала 10. Чистит, тщательно, все рабочие поверхности от примесей (остатки материала и т.п.). 11. Проверяет визуально, тщательно, выполненую работу в целом для выявления несоответствий 12. Осуществляет, с ответственностью, необходимые исправления, исходя из выявленных несоответствий |
| **Атрибуция 7.01: Выполнение гидроизоляционных работ изоляционным материалом (в рулонне, эмульсией) вертикальных поверхностей (стен, фундаментов, колодцев и т.д.)**  **Задание 7.a:** Подготовка места и установка лесов  **S Задание 7.b:** Установка средств предупреждения в места, предусмотренные в технологической карте  **Задание 7.c:** Проверка поверхности для применения гидроизоляционнного материала  **Задание 7.d:** Проверка качества стен, поверхностей предназначенных для изоляции  **Задание 7.e:** Очистка стен, поверхностей для изоляции  **Задание 7.f:** Грунтовка поверхностей с раствором  **Задание 7.g:** Монтаж изоляционного материала (в рулоне, эмульсии)  **Задание 7.h:** Монтаж защитных полос (при необходимости)  **Задание 7.i:** Демонтаж лесов в соответствии с техническими требованиям и требованиям безопасности на рабочем месте  **Задание 7.j:** Чистка рабочей зоны  **Задание 7.k:** Выполнение работ по устранению недостатков, в зависимости от обнаруженных несоответствий | 20. Подготaвливает вертикальные поверхности для выполнения гидроизоляционных работ  (7.a; 7.b; 7.c; 7.d; 7.e; 6.a; 6.b; 6.d; 8.a; 8.c; 9.a; 9.b) | 1. Подготaвливает, бережно, рабочее место, инструмент, приборы, рабочее оборудование, необходимое количество материалов в соответствии с технологической картой и рабочего задания 2. Подготaвливает, должным образом, место монтажа строительных лесов подходящими методами в зависимости от особенностей рабочего места 3. Собирает, с ответственностью, леса и подмости в определенных местах, в зависимости от длины рабочего фронта, чтобы обеспечить техническую характеристику структуры и безопасности вэксплуатации, используя необходимые инструменты и материалы 4. Обеспечивает безопасность рабочего места путем установки средств предупреждения в места, предусмотренные в технологической карте, обеспечивая устойчивость их фиксации с помощью специфических крепежных деталей 5. Подготaвливает, тщательно, поверхности для гидроизоляции специфическими методами в зависимости от их состояния и указаний соответствующих рабочих инструкций 6. Подготaвливает, с ответственностью и добросовестно, состояние поверхностей для изоляции и позиции для крепления гидроизоляционного материала в соответствии с определенными процедурами 7. Бережно очищает поверхности для изоляции, в соответствии с процедурами и указаниями технической документации. |
| 21. Монтирует элементы гидроизоляции на вертикальных поверхностях (стенах, фундаментах, колодцах и т.д.)  (7.a; 7.b; 7.c; 7.d; 7.f; 7.g; 7.h; 7.i; 7.j; 7.k; 6.d; 6.e; 6.i; 8.f; 9.e) | 1. Грунтует, правильно и с ответственностью, поверхности эмульсией применяя её по всей поверхности, для обеспечения соединения материалов согласно технологической карте 2. Обозначает изоляционный материал, тщательно начерчевая полный размер конечного элемента в соответствии с рабочей поверхностью, используя адекватные приборы и инструменты, соответствующие типу материала. 3. Вырезает с точностью изоляционный материал, используя соответствующий метод в зависимости от типа выполненного задания и требуемого количества материала, используя необходимое оборудование и инструменты 4. Монтирует, с ответственностью и вниманием, изолирующий слой в зависимости от типа применяемого материала согласнотехнологической карте 5. Внимательно проверяет защитные полосы изоляционного материала. 6. Монтирует, правильно и точно, защитные полосы фиксируя крепежные элементы и обеспечивая их устойчивое затягивание, соблюдая обозначенные позиции 7. Проверяет, с серьезностью, стабильность выполненной изоляции на всей поверхности, с помощью соответствующих методов, совместно с уполномоченными лицами, обеспечивая выполнение требований технологической карты 8. Добросовестно выполняет необходимые исправления, в зависимости от обнаруженных несоответствий, для обеспечения стабильности изоляция, согласно установленным требованиям 9. Демонтирует, с осторожностью и ответственностью, леса и подмости сверху донизу во избежании разрушения конструкций, посредством постепенного устранения всех составляющих элементов в корреляции с логическим порядком их расположения, обеспечивая соблюдение технических требований и безопасности труда 10. Складирует, с ответственностью, элементы строительных лесов и подмостей в специально отведенных местах |
| **Атрибуция 8.01: Выполнение кровельных работ гидроизоляционным материалом в рулоне / штучными материалами шатровых крыш**  **Задание 8.a:** Подготовка места и монтаж строительных лесов  **Задание 8.b:** Установка средств предупреждения в местах, указанных в технологической карте  **Задание 8.c:** Проверка поверхности для применения гидроизоляционного материала  **Задание 8.d:** Установка металлических деталей и их покраска для защиты от коррозии в соответствии со СНиП2-ом 03 II-85  **Задание 8.e:** Монтаж изоляционной пленки  **Задание 8. f:** Монтаж теплового изоляционного слоя (минеральной ваты).  **Задание 8.g** Монтаж антиконденсатной пленки  **Задание 8.h:** Монтаж линеек для эвакуации конденсата.  **Задание 8.i:** Монтаж материалов (пиломатериалы, OSB листов и аэраторов)  **Задание 8.j:** Монтаж покрытия (Lindab листов, металлической плитки, черепицы и т.д.)  **Задание 8.k:** Демонтаж лесов в соответствии с техническими требованиям и требованиям безопасности на рабочем месте  **Задание 8.l:** Чистка рабочей поверхности  **Задание 8.m:** Выполнение работ по устранению недостатков, в зависимости от обнаруженных несоответствий | 22. Подготавливает шатровые крыши для выполнения кровельных работ  (8.a, 8.b, 8.c | 1. Тщательно подготавливает рабочее место, инструментов, приборов, рабочее оборудование, место монтажа строительных лесов в зависимости от особенностей рабочего места 2. Устанавливает средства предупреждения в места указанных в технологической карте, обеспечивая их надежное крепление с помощью конкретных крепежных деталей 3. Монтирует правильно и ответственно леса и подмости в определенных местах для безопасной эксплуатации в зависимости от рабочего задания, используя необходимые инструменты и материалы 4. Проверяет с ответственностью, качество установки предупредительных средств и стабильность строительных лесов и подмостей |
| 23. Осуществляет кровельные работы каркаса шатровых крыш  (8.d, 8.e, 8.f, 8.g, 8.h, 8.i, 8.j, 8.k, 8.l, 8.m, 8.n, 8.o | 1. Проверяет, внимательно, целостность составных элементов и стабильность деревянного каркаса крыши в соответствии с рабочим проектом 2. Устанавливает, с точностью и надежностью, металлические части в соответствии с адекватными методами 3. Красит, внимательно, металлические части для защиты от коррозии в соответствии со СниП-ом 2.03 II-85, по всей поверхности 4. Монтирует, с точностью и вниманием, пароизоляционную пленку на поверхностни крыши, в местах, указанных в технологической карте 5. Проверяет необходимое количество и монтирует слой тепловой изоляции (минеральную вату) поверх пароизоляционной пленки 6. Устанавливает, корректно и точно, антиконденсатную пленку поверх слоя теплоизоляции, визуально проверяя её целостность 7. Фиксирует, с точностью, линейки для отвода конденсата в местах, определяемых в соответствии с технологической картой 8. Монтирует, с ответственностью и тщательно, кровельные материалы (пиломатериалы, OSB листов) в зависимости от их особенностей, соблюдая места соединения с деревянным каркасом 9. Монтирует, с ответственностью, аэраторы для отвода конденсата 10. Монтирует, с точностью и ответственностью, кровлю крыши (металлочерепицу, черепицу и т.д.) адекватными методами и совместно с уполномоченным персоналом, учитывая характеристики каждого материала, рекомендации поставщиков и предписания технологической карты 11. Проверяет, тщательно и с ответственностью, выполненные кровельные работы крыши, обеспечивая крепление всех соответствующих элементов, в зависимости от функциональных потребностей 12. Выполняет необходимые исправления, в зависимости от обнаруженных несоответствий, для обеспечения стабильности покрытия крыши в соответствии с технологической картой 13. Демонтирует, с осторожностью и с ответственностью, леса и подмости путем постепенного удаления составных элементов в соответствии с логическим порядком их размещения, в соответствии с техническими требованиями и требованиями безопасности труда 14. Убирает тщательно рабочее место после выполнения работ по кровле крыши гидроизоляционным материалом в рулоне / листах, соблюдая внутренние рабочие требования |
| **Атрибуция 9.01 Тепловая изоляция труб и оборудования материалами в рулонах или листах**  **Задание 9.a:** Идентификация поверхности для выполнения работ по тепловой изоляции  **Задание 9.b:** Идентификация защитной эмульсии необходимой для применения  **Задание 9.c:** Выбор защитного материала в зависимости от конфигурации поверхности для выполнения работ по тепловой изоляции  **Задание 9.d:** Крепление элементов изоляционного материала (полиуретан, минеральная вата, перлит, и т.д.)  **Задание 9.e:** Монтаж защитного слоя (лента, доска, изоляционная сухая смесь и т.д.)  **Задание 9.f:** Проверка соответствия качества выполненного закрепления изоляционного материала с требованиями технологической карты  **Задание 9.g:** Выполнение работ по устранению недостатков, в зависимости от обнаруженных несоответствий  **Задание 9.h:** Чистка рабочей поверхности | 24. Подготaвливает поверхности для выполнения работ по тепловой изоляции труб и оборудования  (9.a, 9.b,) | 1. Проверяет, осмотрительно, рабочую поверхность, очищая место от примесей и подготавливая его к исполнению теплоизоляционных работ в соответствии с требованиями технологической карты 2. Обозначает, с точностью, позицию для монтирования изоляционного материала 3. Определяет, осмотрительно, эмульсию в целях защиты от просачивания в зависимости от рабочего задания, в случае необходимости 4. Осуществляет с ответственностью, грунтовку защитной эмульсией на идентифицированную рабочую поверхность, по мере необходимости |
| 25. Осуществляет тепловую изоляцию труб и оборудования  (9.c, 9.d, 9.e, 9.f, 9.g, 9.h) | 1. Тщательно выбирает необходимые защитные материалы в зависимости от конфигурации предусмотренных для тепловой изоляции зон, проверяя, с ответственностью, соответствие их состояния рабочему проекту 2. Фиксирует, корректно и аккуратно, элементы изоляционного материала (полиуретан, минеральная вата, перлит и т.д.) в зависимости от типа и особенностей материала, соблюдая технические требования для применения 3. Монтирует, с точностью, защитный слой (полосы, листы, изолированная сухая смесь и т.д.) в зависимости от особенностей монтажной поверхности и существующих на нем конкретных деталей, обеспечивая крепление всех элементов 4. Проверяет, с ответственностью, качество выполненных работ по креплению изоляционного материала в соответствии с требованиями технологической карты 5. Выполняет необходимые исправления, в зависимости от обнаруженных несоответствий, для того чтобы обеспечить стабильность тепловой изоляции поверхности согласно технологической карте 6. Тщательно очищает рабочую поверхность, строго соблюдая требования, связанные с организацией строительной площадки |
| **Aтрибуция 10.01: Завершение рабочего процесса**  **Задание** **10.a:** Подготовка рабочего оборудования (инструментов, приборов, оборудования для возврата  **Задание 10.b:** Проверка состояния и количества инструментов, приборов и оборудования  **Задание 10.c:** Возврат на склад инструментов, приборов, оборудования и неиспользованных материалов  **Задание 10.d:** Чистка рабочих индивидуальных средств защиты  **Задание 10.e:** Уборка рабочего места  **Задание 10.f:** Эвакуация отходов в специально отведенных местах  **Задание 10.g:** Отчетность ответственному персоналу о завершении рабочего задания | 26. Завершает рабочий процесс  (10.a, 10.b,,10.c, 10.d, 10.e,10.f, 10.g) | 1. Проверяет состояние и количество инструментов, приборов и рабочего оборудования, подготавливая их к возврату 2. Транспортирует, бережно, инструменты, приборы, оборудование и неиспользуемые материалы, и возвращает их на склад 3. Тщательно очищает рабочие средства индивидуальной защиты 4. Убирает, с ответственностью, рабочее место в соответствии с потребностями команды, собирая отходы, остатки материала и мусор, эваки эвакуируя их в специально отведенных местах 5. Докладывает, оперативно и правильно, ответственному персоналу, относительно завершения выполнения рабочего задания согласно установленным внутренним процедурам |