

**Ростовцева Анжелика Андреевна**,  
магистрант, Ангарский государственный технический университет,  
e-mail: angelrost@mail.ru

**Панков Владимир Анатольевич**,  
д.м.н., профессор, Ангарский государственный технический университет,  
e-mail: pankov1212@mail.ru

## **ОФОРМЛЕНИЕ НАРЯД-ДОПУСКА НА ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ НА ВЫСОТЕ** **Rostovceva A.A. , Pankov V.A.** **REGISTRATION OF A WORK PERMIT FOR WORKS AT HEIGHT**

**Аннотация.** Рассмотрен наряд-допуск на работы на высоте - ремонт стеновых панелей в турбинном цехе, и описаны ошибки, которые выявлены при оформлении наряд-допуска и выполнении высотных работ.

**Ключевые слова:** наряд-допуск, работы на высоте, охрана труда.

**Abstract.** The work permit for work at height - repair of wall panels in the turbine shop was considered, and the errors that were identified during the registration of the work permit and performance of work at height were described.

**Keywords:** work permit, work at height, occupational Safety and Health.

Работы на высоте по наряд-допуску [1] проводились в главном корпусе в турбинном цехе ТЭЦ. Организация проводила ремонт стеновых панелей – ремонт межпанельных швов, по ряду А оси 1-3 на высоте 3 метра.

Перед началом проведения работ выполнены организационно-подготовительные мероприятия:

1. Разработан проект производства работ на ТЭЦ и согласован со всеми необходимыми цехами и службами.

2. Приказом по предприятию назначен ответственный руководитель и лицо, выдающее наряд-допуск, производитель работ и члены бригады.

3. Подготовлен наряд-допуск на производство работ на высоте с указанием координат места проведения работ.

4. Установлено сигнальное ограждение, ограничивающее доступ к месту производства работ и знаки безопасности.

5. Проведен инструктаж членов бригады по технике безопасности [2].

К выполнению работ на высоте допущены:

- лица, достигшие возраста 18 лет;
- лица, которые прошли обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры, не имеющие противопоказаний к выполнению работ на высоте;
- лица, имеющие квалификацию, соответствующую характеру выполняемых работ;
- лица, которые прошли обучение и проверку знаний требований охраны труда, обучение безопасным методам и приемам выполнения работ.

В ходе проверки было выявлено, что наряд-допуск заполнен не полностью:

- не прописаны условия проведения работ на высоте;
- не указаны производственные факторы, которые действуют или могут возникнуть в местах выполнения высотных работ;
- не перечислены системы обеспечения безопасности работ;
- не прописаны приспособления, необходимые для выполнения работ;
- не заполнена информация о мероприятиях, запланированных до начала работ;
- не прописаны мероприятия, выполнения которых необходимо в процессе выполнения работ [3].

Также выявлено, что работы выполнялись с нарушением мер безопасности, связанных с возможным падением работников с высоты. Так как члены бригады выполняли работы на высоте более 1,8 метра и при выполнении, которых они могли находиться на расстоянии менее 2 метров от неогражденных перепадов, то в данном случае выполнение работ необходимо было проводить с применением вышки-туры. Вместо вышки-туры использовался страховый пояс, который не был испытан на статистическую нагрузку.

В результате проверки наряд-допуск был изъят, работы на высоте приостановлены. В связи с этим в наряде-допуске не прописано время и дата окончания работ, и подпись ответственного исполнителя работы при окончании работ.

Для дальнейшего проведения работ по ремонту межпанельных швов в здании главного корпуса необходимо оформить новый наряд-допуск с заполнением незаполненных обязательных строк и устранить выявленные нарушения на месте проведения работ.

## ЛИТЕРАТУРА

1. Работы на высоте [Электронный ресурс] // Studbooks.net – URL: [https://studbooks.net/1398066/bzhd/raboty\\_vysote](https://studbooks.net/1398066/bzhd/raboty_vysote) (дата обращения: 25.02.2021).

2. Организация безопасного производства работ с повышенной опасностью [Электронный ресурс] // Кадровые решения – URL: [https://www.profiz.ru/kr/3\\_2009/organizacia\\_bezop\\_proizvo/](https://www.profiz.ru/kr/3_2009/organizacia_bezop_proizvo/) (дата обращения: 26.02.2021).

3. Наряд-допуск на производство работ на высоте [Электронный ресурс] // Аудит промышленной безопасности – URL: <https://auditpb.com/stati/naryad-dopusk-na-proizvodstvo-rabot-na-vysote/> (дата обращения: 27.02.2021).