

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ  
Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное  
учреждение «Хабаровский техникум техносферной безопасности и  
промышленных технологий»



УТВЕРЖДАЮ  
Директор КГБ ПОУ ХТТБПТ  
О.Б. Богданова  
*О.Б. Богданова* 2015

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
ОБ УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОМ КЛАСТЕРЕ  
«ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»

Хабаровск  
2015 год

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения
2. Цель и задачи
3. Структура и состав участников
4. Управление и координация деятельности
5. Порядок формирования и прекращение деятельности
6. Финансирование

## **1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение определяет цель и задачи, структуру и условия функционирования, порядок формирования и прекращения деятельности учебно-производственного кластера «Техносферная безопасность» (далее – УПК «Техносферная безопасность»).

1.2. УПК «Техносферная безопасность» - объединение образовательных и иных организаций, осуществляющих образовательную деятельность либо обладающих необходимыми для обучения, проведения учебной и производственной практики и осуществления иных видов, предусмотренных соответствующей образовательной программой учебной деятельности, ресурсами, основанное на принципах равноправия, коллегиального руководства, гласности принимаемых решений и осуществляющее свою деятельность в соответствии с законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и Хабаровского края в области образования.

1.3. УПК «Техносферная безопасность» взаимодействует с государственными органами и организациями, государственно-общественными объединениями и союзами, учебно-методическими объединениями профессиональных образовательных организаций, предприятиями в данной сфере и другими заинтересованными организациями различных организационно-правовых форм.

## **2. Цель и задачи**

2.1. УПК «Техносферная безопасность» создаётся с целью повышения эффективности использования образовательных ресурсов, сосредоточенных на базе профессиональной образовательной организации, для развития механизмов и форм совместной деятельности организаций реального сектора экономики «Техносферная безопасность» и краевой системы профессионального образования.

## 2.2. Задачи:

- создание организационно - экономического механизма подготовки квалифицированных кадров для данной сферы, отвечающих требованиям современного производства;
- создание региональной нормативно-правовой базы государственно - частного партнёрства в области подготовки кадров;
- рациональное и эффективное использование ресурсов при реализации сетевой формы профессионального обучения;
- внедрение механизмов разработки, экспертизы и реализации профессиональных образовательных программ всех типов и видов с прямым участием работодателей и их объединений;
- реализация технологии практикоориентированного обучения, максимально приближенного к технологическим запросам производства, и создание института наставничества на базе отраслевых предприятий - участников УПК «Техносферная безопасность»;
- создание эффективной системы профориентационной деятельности;
- создание условий для реализации непрерывного профессионального образования;
- развитие научно-технического и кадрового потенциала отрасли;
- Развитию движения World Skills Russias в Дальневосточном регионе;
- создание условий для концентрированного вложения финансовых средств по оборудованию высокотехнологичных специализированных центров компетенций в профессиональных образовательных организациях.

## 3. Структура и состав участников

3.1. В структуру УПК «Техносферная безопасность» могут входить образовательные и научные организации, организации, осуществляющие

обучение, учреждения, организации, предприятия в данной сфере, либо их структурные подразделения и иные организации, обладающие необходимыми материальными, кадровыми и финансово - экономическими ресурсами.

3.2. В структуре УПК «Техносферная безопасность» могут создаваться специализированные центры компетенций, лаборатории и иные организационные формы, необходимые для реализации образовательных программ.

3.2. В состав участников УПК «Техносферная безопасность» на добровольных началах входят профессиональные образовательные организации и другие организации, в том числе сообщества работодателей.

#### **4. Управление и координация деятельности**

4.1. УПК «Техносферная безопасность» возглавляет руководитель, который назначается распоряжением министерства образования и науки Хабаровского края. Руководитель осуществляет руководство деятельностью УПК «Техносферная безопасность», возглавляет Совет УПК «Техносферная безопасность» (далее - Совет) и несёт ответственность за выполнение поставленных перед УПК «Техносферная безопасность» задач.

Совет возглавляет председатель, который является руководителем УПК.

Председатель Совета:

- организует работу Совета;
- определяет дату и тематику заседаний Совета, руководит ими;
- представляет интересы УПК «Техносферная безопасность» во взаимоотношениях с органами государственной власти, физическими и юридическими лицами;
- подписывает протоколы заседаний Совета.

4.2. Совет является коллегиальным профессионально-общественным органом, координирующим деятельность организаций, входящих в состав

УПК «Техносферная безопасность».

Основными задачами Совета являются:

- формирование и реализация единой политики в УПК «Техносферная безопасность»;
- определение стратегии и ключевых направлений развития УПК «Техносферная безопасность»;
- планирование и утверждение отчётов УПК «Техносферная безопасность» за определённый период.

Совет вправе:

- координировать и планировать совместную деятельность участников УПК «Техносферная безопасность», осуществлять контроль результатов выполнения плановых мероприятий;
  - инициировать разработку и внедрение региональных нормативных и программных документов, обеспечивающих реализацию федеральных государственных образовательных стандартов;
- организовывать деятельность по привлечению финансовых средств для развития УПК «Техносферная безопасность»;
- содействовать в приобретении оборудования, материалов, техники, необходимых для организации учебного процесса и проведения научных исследований в рамках деятельности УПК «Техносферная безопасность»;
- оказывать широкую общественную поддержку деятельности УПК «Техносферная безопасность», пропагандировать результаты его научной, практической и иной общественно полезной деятельности.

Состав Совета формируется из руководителей профессиональных образовательных организаций (или лиц, ими назначенных), руководителей предприятий (или лиц, ими назначенных), общественных объединений, иных организаций, входящих в УПК «Техносферная безопасность».

Деятельность Совета осуществляется в форме заседаний, которые

проводятся не реже 1 раза в год. Заседания являются правомочными, если на них присутствует не менее половины членов Совета.

Решения Совета принимаются открытым голосованием, простым большинством голосов от числа членов, присутствующих на заседании, и оформляются протоколом. При равенстве голосов правом решающего голоса обладает руководитель УПК «Техносферная безопасность».

Члены Совета осуществляют свою деятельность на общественных началах. Они обладают равными правами при обсуждении вопросов, внесённых в повестку дня заседаний Совета, а также при принятии решений по этим вопросам. Принимают участие в заседаниях лично. Делегирование членами Совета своих полномочий другим лицам не допускается.

## **5. Порядок формирования и прекращения деятельности**

5.1. УПК «Техносферная безопасность» создаётся распоряжением министерства образования и науки Хабаровского края по укрупнённой группе профессий/специальностей профессионального образования в соответствии с Перечнем профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение, утверждённым приказом Минобрнауки России от 02 июля 2013 г. № 513, и Перечнем профессий и специальностей среднего профессионального образования, утверждённым приказом Минобрнауки России от 29 октября 2013 г. № 1199.

5.2. Деятельность УПК «Техносферная безопасность» прекращается на основании распоряжения министерства образования и науки края.

## **6. Финансирование**

Финансовое обеспечение УПК «Техносферная безопасность» осуществляется за счёт средств участников, спонсорских взносов, а также от реализации общественно полезной продукции, произведённой на базе УПК «Техносферная безопасность».