

# Ростех

## Предприятия Ростеха внедрят разработку орловского студента

*Пресс-релиз, 11 апреля*

**10 апреля в рамках Всероссийской недели охраны труда открылся молодежный форум «Поколение безопасного труда». Победителем всероссийского конкурса «Здоровье и безопасность» в номинации «Лучшее решение молодого специалиста в области здоровья и безопасности» стал студент Орловского государственного аграрного университета Антон Фролов, который представил проект мультимедийной системы предоперационного контроля – СПЭК (Версия 1.0). Программа уже внедряется в нескольких компаниях Орловской области и в дальнейшем станет пилотным проектом на предприятиях Ростеха.**

Проект победителя конкурса является оконным приложением, позволяющим не только пройти контроль знаний в области промышленной безопасности и охраны труда, но и дополнительно получить необходимую информацию в случае неправильного ответа. Уникальность концепции заключается в создании инновационной модели управления безопасностью труда посредством использования оригинальной мультимедийной системы предоперационного экспресс-контроля, позволяющей при помощи видеороликов корректировать обучение работников предприятий независимо от места выполнения производственных работ.

Программой также предусмотрено использование формата видео-обучения на удаленных участках, которое позволяет руководителю дистанционно общаться со слушателем в режиме онлайн. В ней специалист по охране труда может на протяжении всего процесса обучения отслеживать результаты работников.

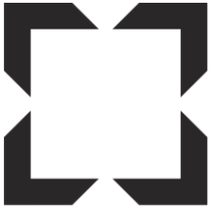
Награду победителю вручил Управляющий директор по инфраструктурным проектам Государственной корпорации Ростех Виктор Кирьянов.

«Вовлечение молодого поколения в развитие культуры безопасного промышленного производства, а также популяризация профессии специалиста по охране труда являются важнейшими задачами в области молодежной политики по промышленной безопасности в нашей стране» - отметил Виктор Кирьянов.

Ростех уже заинтересован в проекте СПЭК Антона Фролова. Представители Госкорпорации обещают изучить разработку орловского студента с целью возможного внедрения мультимедийной системы в качестве пилотного проекта на предприятиях Ростеха.

Форум продлится три дня. В нем принимают участие около 100 студентов и аспирантов со всех регионов России. В этом году впервые участником молодежного форума стала студенческая команда Госкорпорации Ростех. В ее составе - 20 студентов профильных факультетов ведущих ВУЗов России из Омска, Тулы, Перми, Екатеринбурга и других регионов.

12 апреля состоится финальная презентация лучших решений молодых специалистов в области здоровья и безопасности, а также награждение победителей. В качестве приза для самых активных участников молодежного форума Ростех подготовил сертификаты на прохождение стажировки по промышленной безопасности на предприятиях Госкорпорации.



# Ростех

**Госкорпорация Ростех** – российская корпорация, созданная в 2007 г. для содействия разработке, производству и экспорту высокотехнологичной промышленной продукции гражданского и военного назначения. В её состав входят более 700 организаций, из которых в настоящее время сформировано 11 холдинговых компаний в оборонно-промышленном комплексе и 3 – в гражданских отраслях промышленности, а также более 80 организаций прямого управления. В портфель Ростеха входят такие известные бренды, как АВТОВАЗ, КАМАЗ, Концерн Калашников, "Вертолёты России", ВСМПО-АВИСМА, Уралвагонзавод и т. д. Организации Ростеха расположены на территории 60 субъектов РФ и поставляют продукцию на рынки более 70 стран. Консолидированная выручка Ростеха в 2016 году достигла 1 трлн. 266 млрд. рублей, консолидированная чистая прибыль – 88 млрд. рублей, а EBITDA – 268 млрд. рублей. Заработная плата в среднем по Корпорации в 2016 году составила 44 000 рублей. Согласно стратегии Ростеха, основной задачей Корпорации является обеспечение технологического преимущества России на высококонкурентных мировых рынках. Одной из ключевых задач Ростеха является внедрение нового технологического уклада и цифровизация российской экономики.

Пресс-служба

Т: +7 (926) 911-28-36 | Москва, ул. Усачёва, д. 24 | [www.rostec.ru](http://www.rostec.ru)