

## На учениях в Политехе спускались в бомбоубежище и разминировали взрывное устройство

В Политехническом университете регулярно проводятся командно-штабные тренировки по противопожарной безопасности и противодействию терроризму. В этот раз политехники учились, как действовать в случае воздушной тревоги и проникновения на территорию кампуса вооруженного преступника.



Первое мероприятие стало логическим продолжением состоявшейся в конце апреля [командно-штабной тренировки](#) «Действия руководящего состава, работников и обучающихся университета при получении сигнала „воздушная тревога“ на территории СПбПУ». Тогда представители институтов и структурных подразделений вуза, ответственные за гражданскую оборону, изучали теоретическую часть, а сейчас закрепили теорию практикой на одном из объектов университета — в Гидротехническом корпусе № 2. Именно на примере этого здания совместно с магистрами Высшей школы техносферной безопасности (ВШТБ) был разработан план укрытия работников и обучающихся. По этому плану и действовали участники тренировки.

На этажах 2-го Гидрокорпуса дежурили студенты ВШТБ. В аудиториях шли занятия, а на первом этаже собрались представители руководства университета и его структурных подразделений, Управления гражданской безопасности, ГУ МЧС России по Санкт-Петербургу и другие профильные специалисты. Завыла сирена, возвещая воздушную тревогу, и по приглашению дежурных все стали спускаться в подвал. Сначала те, кто был на первом и втором этажах, затем те, кто был выше. Важно знать, что лифтом пользоваться в такой момент нельзя. Видеть людей, столпившихся в тускло освещенном бомбоубежище, было жутко. К тому же здесь оказалось довольно душно. Одновременно с эвакуацией магистры ВШТБ проверяли, чтобы во всех оставленных помещениях был выключен свет, закрыты окна и двери. После чего ответственный за эту часть работы доложил руководителю тренировки, председателю комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (КЧС и ПБ) Владимиру Глухову, что на этажах никого не осталось.

Этап учения приняли, завершаем его и переходим к следующему. Отбой воздушной тревоги, — скомандовал Владимир Викторович.

И снова завыла сирена, на этот раз оповещая, что можно вернуться на рабочие места.

*«Раньше мы никогда отдельно эвакуацию по гражданской обороне не проводили, — рассказал первый заместитель председателя КЧС и ПБ Александр Иванов. — В таком здании, как Гидрокорпус, на это отводится по нормативам 15 минут, мы справились за 8,5. Во время таких тренировок выявляются недостатки. Так, сегодня мы выяснили, что наше противорадиационное укрытие в рабочем состоянии, но при скоплении большого количества там нужен кондиционер. Будем устранять этот недостаток. Для того тренировки и проводятся. А также для того, чтобы должностные лица четко знали свои обязанности и свои действия».*

Для студентов магистратуры участие в учениях — это часть практики, которую они сейчас успешно закрыли. *«У нас была отличная возможность получить опыт в Политехе, чтобы в дальнейшем проводить такие тренировки на работе, — поделилась студентка 1 курса магистратуры ВШТБ Екатерина Корепанова. — Наше направление — „Гражданская оборона и защита в чрезвычайных ситуациях“, а у бакалавров, которые нам помогали, — „Техносферная безопасность“».*



Из Гидрокорпуса студенты ВШТБ отправились к научно-исследовательскому корпусу «Технополис Политех», где проходил следующий этап — тактико-специальные учения «Стрелок-2022». В этот раз ребята сыграли роли студентов, часть которых сидит на занятиях, а часть стоит на площадке перед НИКом, когда на территорию вуза через калитку со стороны улицы Гидротехников заходит вооруженный человек.

Злодея моментально вычислила новейшая программа, разработанная молодыми учеными Центра технологических проектов СПбПУ — автоматизированная система умного видеонаблюдения на основе технологий искусственного интеллекта, способная распознавать опасные предметы по видео с камер наблюдения. Так, программа смогла обнаружить в руках у неизвестного автомат, и в Центр безопасности СПбПУ поступил тревожный сигнал. Дежурный администратор по номеру 112 передал сообщение в полицию, комиссию по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и отдел гражданской защиты Управления гражданской безопасности.





Но преступник ничего этого не знал и уверенно шагал к НИКу, стреляя на ходу. Мирно стоящие студенты с криками бросились внутрь здания, охрана заблокировала вход. Стрелок безуспешно подергал ручку двери и неизвестно, что бы еще ему пришло в голову, но тут с мигалками и сиренами подоспела патрульная группа Отдела вневедомственной охраны Росгвардии Калининского района. Они скомандовали парню положить оружие и самому лечь на землю, после чего обыскали его и увели в машину. Но на асфальте остался подозрительный рюкзак. Там вполне могло оказаться взрывное устройство.



Так и случилось! Это подтвердила умная бельгийская овчарка по кличке Лайк, которая приехала на место вместе с группой разминирования. Одна из лучших в Санкт-Петербурге минно-розыскных собак, неоднократный призер межведомственных соревнований, прыжками домчалась до рюкзака и легла рядом, спокойно положив на него лапы. Тогда к работе приступили взрывотехники инженерно-технического отдела ОМОН «Бастион». Они разворачивают блокиратор радиоуправляемых взрывных устройств «Пелена 12М», и к подозрительному предмету идет сотрудник отдела в специальном взрывозащитном костюме «Купол», который выдерживает взрыв мощностью до 1,5 кг в тротиловом эквиваленте. Сотрудник устанавливает универсальный ствольный разрушитель «Штанга», который должен разрушить взрывное устройство без его детонации, за счет использования разных боеприпасов. Такое устройство применяется в городских условиях, чтобы снизить риск повреждения окружающих объектов и сохранить важные криминалистические следы.

Наконец все установлено, зрители и участники отступают на безопасное расстояние, но хотя все вроде бы морально готовы услышать взрыв, он все равно звучит так неожиданно и страшно, что хочется пригнуться, а лучше упасть и закрыть голову руками.





Но на этом испытания не заканчиваются. Во время эвакуации из здания оказалось заблокировано одно из помещений, и сотрудники МЧС помогают студентам спуститься через окно с помощью пожарной лестницы. Из здания НИКа выводят студентов, которые убегали от преступника, и оказывается, что некоторых успели задеть пули, а у одной девушки сильный стресс. Пострадавшим помогают волонтеры Санкт-Петербургского отделения Российского Красного Креста. Раненых перевязывают, испуганную девушку отпаивают чаем. Всех ребят укутывают золотистыми спасательными одеялами.

Мы оказываем первую помощь до прибытия Скорой помощи, — пояснил координатор дежурств, инструктор по первой помощи Игорь Тимохин.

Кроме студентов ВШТБ в учениях участвуют и активисты Центра патриотического воспитания молодежи «Родина». Было интересно и информативно, показана вся схема действий наших служб безопасности, медицинской помощи пострадавшим, теперь буду знать, что в случае чего моя жизнь и здоровье в надежных руках, — поделился студент второго курса ИММиТ Дмитрий Самородов.



Итог завершившимся учениям подвел проректор по безопасности Алексей Соколов: Слово терроризм, как и само понятие, прочно вошло в нашу жизнь. Участились случаи нападения на высшие и средние учебные заведения во всем мире. Цель сегодняшних учений — научить сотрудников и студентов действовать в экстремальных ситуациях, в случае захвата заложников, обнаружения взрывных устройств и взрывчатых веществ. Приоритет университета — сохранение жизни и здоровья людей. Видеокамер в вузе достаточное количество, порядка 1600 штук, выставлено 95 постов охраны, есть патрульные автомобили, поэтому университет защищен. Сегодня сотрудники силовых подразделений поставили нам оценку «отлично».

Материал подготовлен Управлением по связям с общественностью. Текст:  
Екатерина Ефимова

Дата публикации: 2022.05.20

>>Перейти к новости

>>Перейти ко всем новостям