

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тверской государственный технический университет»
(ТвГТУ)

РЕШЕНИЕ УЧЕНОГО СОВЕТА

**О состоянии комплексной
безопасности университета**

Протокол № 6
от 21.01.2026 г.

Заслушав и обсудив доклад помощника проректора по ИР и УФИ Петрушкина А.А., ученый совет отмечает целенаправленную работу по обеспечению и развитию системы комплексной безопасности университета.

Несмотря на имеющиеся сложности финансирования вуза из федерального бюджета, в 2025 году проведен большой объем работ, направленных на обеспечение комплексной безопасности университета.

Создание условий, обеспечивающих безопасное нахождение студентов, преподавателей и персонала в университете, является одним из основных критериев качества современного образования.

Во исполнение Постановления Правительства РФ № 1421 от 07.11.2019 г. «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) Минобрнауки РФ», проведена актуализация паспортов безопасности университета. Проведены конкурсные мероприятия по обеспечению охраны сотрудниками ЧОП на 2025 год учебных корпусов «Центральный», «Учебный», «Химико-технологический», общежитие № 5.

В целях оперативного реагирования при возникновении угроз и актов незаконного вмешательства заключены договора с ОВО Росгвардии по г. Твери.

Управлению по внеучебной работе предложено обеспечить проведение культурно-просветительских и воспитательных мероприятий, в повестку которых включать антитеррористическую тематику, ввести в практику по размещению на сайте университета и издаваемых студенческих журналах информацию антитеррористической направленности.

На сайте университета размещена памятка по действиям работников, преподавателей, обучающихся и посетителей по действиям при чрезвычайных ситуациях на объектах образования, рекомендованная Минобрнауки.

В апреле и сентябре 2025 г. прошли тренировки по действиям должностных лиц, ответственных за обеспечение антитеррористической защищенности объектов (территорий) университета, дежурных администраторов, персонала и обучающихся лиц университета по сигналу «Угроза вооруженного нападения», «Угроза взрыва», «Беспилотная и ракетная опасность» на объектах образования ТвГТУ.

Также за отчетный период проводились работы по повышению эффективности использования технических средств в обеспечении безопасности, поддержания их в постоянной готовности, повышения технической укреплённости объектов университета.

Обеспечение пожарной безопасности

В целях устранения нарушений пожарной безопасности:

- проведены дополнительные монтажные работы по доработке системы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией в общежитиях №3, №6, учебных корпусах «Химико-технологический», «Учебный»;
- произведена огнезащитная обработка чердачного помещения учебного корпуса «Вычислительный центр»;

- согласно технического задания ТвГТУ изготовлена проектно-сметная документация на устройства автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в корпусах «Учебный» и «Вычислительный центр» ТвГТУ;

- изготовлены и размещены планы эвакуации в соответствии с ГОСТ в учебных корпусах «Вычислительный центр» и «Строительный павильон» ТвГТУ;

- произведена перезарядка и ремонт первичных средств пожаротушения (огнетушителей) в количестве 123 шт.;

- в целях обеспечения автоматического дублирования сигналов автоматической пожарной сигнализации в подразделения пожарной охраны с использованием системы передачи извещений о пожаре, введено в эксплуатацию оборудование «Стрелец-мониторинг» в корпусах университета: «Учебный», «Химико-технологический», «Вычислительный центр». Запланировано проведение работ по монтажу данного оборудования в учебных корпусах «Центральный», «Технологический», «Строительный павильон»;

- проведены две тренировки по отработке эвакуационных мероприятий на случай возникновения пожара;

Основная проблема – это отсутствие бюджетного финансирования мероприятий по обеспечению безопасности объектов (территорий) университета, в первую очередь мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.

Грубых нарушений пожарной безопасности в отчетном году не допущено. Из 216 замечаний ОНД и ПР по г. Твери ГУ МЧС России по Тверской области по состоянию на 12.01.26г. устранены 200.

Обеспечение информационной безопасности *(проводится управлением информационной трансформации ТвГТУ)*

В отчетном году проводились мероприятия по:

- расширению применения системы предотвращения утечек, разглашения и неправомерного использования конфиденциальной информации, в том числе персональных данных;

- внедрению системы многофакторной аутентификации при удаленном и локальном доступе к корпоративной информационной системе учреждения;

- совершенствованию нормативной базы вуза по информационной безопасности и повышению эффективности защиты конфиденциальной информации, в том числе и персональных данных;

- проведению ежегодного технического контроля информационной системы персональных данных (ИСПДн) университета и абонентских пунктов государственных и федеральных информационных систем (АП ГИС и ФИС);

- обучению сотрудников университета, использующих средства защиты информации (средства от несанкционированного доступа, средства криптографической защиты, электронные подписи и т.д.), правилам работы с ними;

- управлению доступом к служебной информации, своевременное блокирование доступа уволенным работникам;

- организации шифрования трафика, передаваемого по открытым каналам связи;

- обучению сотрудников университета вопросам информационной безопасности.

Охрана труда

Деятельность по охране труда в университете осуществлялась в соответствии с Политикой в области охраны труда и с Положением о системе управления охраной труда в ТвГТУ с учетом требований законодательства РФ.

Проводилась определённая работа по обеспечению безопасных условий труда работников. Информирование работников о проделанной работе по охране труда осуществлялось на собраниях трудового коллектива, профсоюзных собраниях по подведению итогов выполнения коллективного договора, через информационную базу ЭИОС. Подтверждением результативности данной работы является отсутствие случаев травматизма среди работников.

Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций

Разработан план основных мероприятий по ЧС ТвГТУ. Запланировано на 2026 год:

- актуализация плана действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций на объектах университета;
- создание резервов финансовых средств, предназначенных для ликвидации ЧС.

Ученый совет р е ш и л:

Одобрить деятельность по обеспечению и развитию системы комплексной безопасности университета.

Считать обеспечение комплексной безопасности одним из основных направлений деятельности университета:

1. Дооборудовать системы видеонаблюдения в соответствии с требованиями Постановления правительства РФ от 07.11.2019 г. в учебных корпусах и общежитиях (ответственный – проректор по ИР и УФИ Пашаев Ф.А., срок исполнения – 02.11.2026 г.);
2. Провести тренировки и учения по сигналам «Угроза взрыва», «Угроза захвата», «Угроза вооруженного нападения», а также по сигналу «Пожарная опасность» с привлечением правоохранительных органов не реже двух раз в год (ответственный – помощник проректора по ИР и УФИ Петрушкин А.А., срок исполнения – до 19.10.2026 г.);
3. Продолжить работы по вводу в эксплуатацию на объектах университета станций «Стрелец-мониторинг» по передаче тревожных сообщений о пожаре в ЦУКС «01» ГУ МЧС России по Тверской области (ответственный – проректор по ИР и УФИ Пашаев Ф.А., срок исполнения – в течение 2026 г.);
4. Проректору по ИР и УФИ Пашаеву Ф.А. и начальнику УБУПиК Гусаровой С.С. согласовать финансирование мероприятий по всем направлениям объектов вуза;
5. Главному специалисту по охране труда Максимовой О.С. продолжать реализацию мероприятий в рамках деятельности по охране труда в университете с учетом требований законодательства РФ и стандартов в области охраны труда.
6. Контроль по исполнению настоящего решения возложить на проректора по ИР и УФИ Пашаева Ф.А.

Председатель ученого совета
Университета

А.А. Артемьев

Ученый секретарь

А.Н. Болотов