

**Министерство науки и высшего образования  
Российской Федерации**



**Федеральное учебно-методическое  
объединение в системе высшего  
образования по укрупненной группе  
специальностей и направлений  
20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ  
И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО**

105005, г. Москва, 2-я Бауманская ул., д. 5, стр. 1,  
МГТУ им. Н. Э. Баумана, УМО ТБиП

Телефон 8 (499) 261-67-19, (499) 263-62-65,  
(499) 263-68-93, (499) 263 -63-78

Факс 8 (499) 263-62-65

Сайт: [umo-tbp.rf](http://umo-tbp.rf)

E-mail: [umo-tbp@mail.ru](mailto:umo-tbp@mail.ru), [umo@bmstu.ru](mailto:umo@bmstu.ru)

**Уважаемые**

**члены ФУМО, преподаватели и сотрудники вузов и научных организаций!**

В соответствии с утвержденным Положением о федеральном учебно-методическом объединении (Приказ Минобрнауки России №1074 от 19.08.2016 г.) приглашаю Вас на очередное открытое пленарное заседание федерального учебно-методического объединения, которое состоится 4-6 октября 2018 г. (начало заседания 4.10. 2018 в 11-00) в г. Санкт-Петербург. В рамках пленарного заседания 5-6 октября будет проведена Всероссийская конференция «Техносферная безопасность как комплексная научная и образовательная проблема». О пленарном заседании и конференции издан приказ ректора Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого академика РАН Рудского А.И. (№ 1086 от 22.05.2018 г).

**Целью пленарного заседания** федерального УМО является обсуждение: новых ФГОС 3++, актуализированных с учетом требований профессиональных стандартов; проектов примерных основных образовательных программ по направлениям подготовки и специальности высшего образования («Техносферная безопасность», «Природообустройство и водопользование», «Пожарная безопасность»); примерной программы дисциплины «Безопасность жизнедеятельности».

**Основные направления работы конференции:**

- комплексный подход в научных исследованиях в области техногенных и природных опасностей и обеспечения безопасности в техносфере;
- междисциплинарный подход и трансдисциплинарная технология организации учебного процесса при подготовке специалистов в области техносферной безопасности и обучения по дисциплине "Безопасность жизнедеятельности";
- практика и проблемы организации научных исследований и организации учебного процесса в области техносферной безопасности;

-- механизмы проектирования и реализации на основе требований рынка труда основных профессиональных образовательных программ.

По итогам конференции будет издан сборник статей. Сборнику присваиваются международный стандартный книжный индекс ISBN и библиотечные индексы УДК и ББК. Сборники рассылаются по ведущим библиотекам России. Сборник статей публикуется на сайте электронной библиотеки Elibrary.ru. Планируется регистрация в наукометрической базе РИНЦ (Российский индекс научного цитирования).

Пленарное заседание и конференция будут проведены на базе Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого по адресу: Санкт-Петербург, Политехническая ул., д. 29, Научно-исследовательский корпус, Большой конференц-зал).

Просьба заранее спланировать свой рабочий график и командировку на указанный период. Желательно: заезд – 3.10.2018, отъезд – 7.10.2018. Следует подать заявку и направить материалы выступления в организационный комитет.

Просьба информировать о мероприятии коллег в регионах.

Подробная информация будет размещена на сайтах: <https://ksid.spbstu.ru>; умобп.рф; <http://mhts.ru>.

1. Приложение Первое информационное письмо

**С уважением**  
**председатель ФУМО**



**Девисиллов В.А.**

Исполнители: Девислов В.А. (499) 263-63-78  
Симакова Е.Н. (499) 263-68-93