

**Образование:** высшее, в 1982г. закончил Белорусский технологический институт им. С.М. Кирова

**Стаж работы:** общий - с 1976 г., педагогический - с 1988 г.

**Основные научные интересы:** Предупреждение чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

**Преподаваемые дисциплины:** Инженерная и машинная графика

**Основные публикации:**

Касперов Г.И., Левкевич В. Е., Миканович Д.С., Натурные обследования технического состояния гидротехнических сооружений прудов-накопителей мелиоративных и польдерных систем //Труды БГТУ. – 2016 – № 2(184); Лесная и деревообработ. пром-сть. – С. 315-318;

Касперов Г.И., Левкевич В. Е., Мильман В.А. Оценка рисков и ущербов от разрушения грунтовых ограждающих и подпорных сооружений на водоемах Беларуси // Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций: противодействие современным вызовам и угрозам : сб. науч. трудов Междунар. науч.-практ. конф. – Минск. УГЗ, 2017. – С. 288-291;

Касперов Г.И. и др.. Выполнение сборочных чертежей и чертежей общего вида. Учебно-методическое пособие для технических и химико-технологических специальностей. Минск: БГТУ, 2017. – 150 с.;

Касперов Г.И. Инженерная графика. Учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по направлению образования «Защита от чрезвычайных ситуаций». Минск: УГЗ, 2018. – 258 с.;

Касперов Г.И., Левкевич В. Е., Мильман В.А., Бокуть Л.В. Повреждения подпорных гидротехнических сооружений на искусственных водоемах Беларуси, как фактор риска гидродинамических аварий / Труды БГТУ. – 2018 – № 2 (210); Лесное хозяйство, природопользование и переработка возобновляемых ресурсов – С. 259–265;

Касперов Г.И., Левкевич В. Е., Пастухов С.М., Мильман В.А. Расчет возникновения рисков природного характера на водохранилищах Беларуси с учетом глобального изменения климата / Анализ, прогноз и управление природными рисками с учетом глобального изменения климата – ГЕОРИСК - 2018. Материалы X Междунар. науч.-практ. конф, в 2 т., /отв. ред. Н.Г.Мавлянова – Москва. РУДН. 2018 – т.1 – С. 54-59;

Касперов Г.И., Калтыгин А.Л., Рацупкин С.В. Основные направления применения информационно-коммуникационных технологий в преподавании дисциплин кафедры инженерной графики / Высшее техническое образование. Том3. №1: Научно-методический журнал. БГТУ, Минск, 2019, С. 43–48.

**Общее количество публикаций:** 258

**Контактные телефоны, e-mail:** т. р.(017) 392-40-54    borki1959@mail.ru