

ГРУППА КОМПАНИЙ «ВИНГС-М»



ЗАО «ВИНГС-М» (Московская область)

Контактные тел./факсы: (495) 529-76-39, 521-32-56, 521-43-03
E-mail: gruppa@vings-m.ru; <http://www.vings-m.ru>
Почтовый адрес: 143903, Московская обл., г. Балашиха-3, а/я 7



ЗАО «ВИНГС-М Партнер» (г. Москва)

Контактные тел./факсы: (495) 988-86-03, 502-13-42, 462-17-88
E-mail: info@vings-mpr.ru; <http://www.vings-mpr.ru>
Адрес: г. Москва, ул. Иркутская, д. 11/17, офис 219
Почтовый адрес: 143907, Московская обл., г. Балашиха-7, а/я 35



ЗАО «ВИНГС-М Волга» (г. Казань)

Контактные тел./факсы: (843) 570-08-35, 278-24-65, 278-94-29, 278-94-39
E-mail: volgavingsm@telebit.ru
Адрес: 420021, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Гассара, д. 14



ЗАО «ВИНГС-М Нева» (г. Санкт-Петербург)

Контактные тел.: (812) 331-16-63, 331-16-64
E-mail: klop1@peterstar.ru; <http://www.vingsmneva.ru>
Адрес: 192241, г. Санкт-Петербург, пр. Александровской фермы, д. 29



СЗАО «БелВИНГС-М» (г. Минск)

Контактные телефоны: (10-375-17) 219-73-91, 219-73-92
Тел./факс: (10-375-17) 219-74-20; e-mail: belvingsm@mail.ru
Адрес: 220007, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Володько, д. 12, оф. 101,102

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГРУППЫ КОМПАНИЙ «ВИНГС-М»

- Производство противопожарных клапанов всех типов (нормально открытых, двойного действия, нормально закрытых и дымовых) всех необходимых размеров с различными по принципу действия приводами для систем вентиляции и противодымной защиты.
- Проведение консультаций и семинаров по следующим вопросам:
 - пожарно-технические характеристики противопожарных клапанов, способы их установки и управления ими при пожаре в свете новых нормативных требований;
 - расчетная оценка потерь давления на открытых клапанах систем противодымной вентиляции и подсоса воздуха через неплотности закрытых клапанов;
 - проектирование и расчет систем противодымной вентиляции с представленными в каталоге дымовыми и нормально закрытыми противопожарными клапанами.
- Проведение экспертизы проектов зданий различного назначения и проектных решений систем вентиляции в части полного учета противопожарных требований действующих нормативных документов.
- Проектирование, монтаж, наладка и техническое обслуживание систем противопожарной защиты зданий:
 - пожарной и охранно-пожарной сигнализации;
 - оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией;
 - установок пожаротушения.
- Подготовка разделов проектов (ТЭО) по вопросам обеспечения пожарной безопасности строящихся и реконструируемых зданий и сооружений.
- Разработка компенсирующих мероприятий при обоснованных отступлениях от требований действующих противопожарных норм.
- Расчетная оценка эффективности мероприятий по обеспечению безопасности людей при пожарах в зданиях и сооружениях в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативных документов по пожарной безопасности.