



**ХОЛДИНГ
«ЛЕНПОЛИГРАФМАШ»**

Наб. р. Карповки, 5, Санкт-Петербург, 197376
Тел.: (812) 234-24-20 Факс: (812) 234-85-34
Телеграфный адрес: Санкт-Петербург, 22
E-mail: office@lenpoligraphmash.spb.ru
<http://www.lenpoligraphmash.spb.ru>

Расчетный счет № 40702810155040002274
Корр. счет № 30101810500000000653
БИК 044030653 СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ БАНК
ПАО СБЕРБАНК
ИНН 7813547089, КПП 781301001
Код по ОКВЭД 74.15.2
Код по ОКПО 20811976

24.07.2018 № 82

Председателю
Комитета Санкт-Петербурга
по делам Арктики

Г.Г. Широкову

191060, г. Санкт-Петербург,
Смольный

Тел.: (812) 576-62-82
Факс: (812) 576-63-62

Уважаемый Герман Германович!

В ответ на Ваш запрос (исх. №03-36-279/18-0-0 от 16.07.2018 г.) направляем информацию для включения в каталог арктических компетенций Санкт-Петербурга. Заполненная форма в приложении.

Приложение:

1. Форма предоставления информации
об организациях Санкт-Петербурга
для включения в каталог арктических
компетенций Санкт-Петербурга.

- 2 листа, 1 экз.

Генеральный директор,
Д.Э.Н.

С уважением,
К.А. Соловейчик

К.А. Соловейчик

Исп. Кафтырева М.Н. (812) 234-80-65



**Форма предоставления информации об организациях Санкт-Петербурга
для включения в каталог арктических компетенций Санкт-Петербурга.**

Логотип организации	Во вложении к электронному письму
Наименование организации	Холдинг «ЛЕНПОЛИГРАФМАШ» Holding «LENPOLIGRAPHMASH»
Юридический адрес организации	197376, г. Санкт-Петербург, наб. р. Карповки, дом 5
Фактический адрес организации	197376, г. Санкт-Петербург, наб. р. Карповки, дом 5
Контакты организации	<p>Генеральный директор – Соловейчик Кирилл Александрович Тел.: (812) 234-85-11 e-mail: office@lpm.spb.ru Сайт: www.lpm.spb.ru</p> <p>Начальник коммерческой службы – Кафтырева Марина Наумовна Тел.: (812) 234-80-65</p>
ИНН	7813547089
ОКВЭД	74.15.2
Сфера деятельности	Радиоэлектроника, приборостроение, информационные технологии
Основная информация	<p>Одно из ведущих предприятий Санкт-Петербурга.</p> <p>Основными направлениями деятельности предприятий, входящих в ХОЛДИНГ являются разработка и производство оборудования в области приборостроения, в том числе для нужд МО РФ. Предприятие поставляет высококачественную технику для обеспечения управления войсками и информационной безопасностью государства.</p> <p>Предприятие обладает рядом специализированных технологических компетенций и развитой инфраструктурой современного производства, что позволяет выполнять полный цикл от разработки до серийного выпуска изделий и их гарантийного и послегарантийного обслуживания.</p> <p>LPM is one of the leading enterprises of St. Petersburg.</p> <p>The main areas of activity of the enterprises included in the HOLDING are the development and production of equipment in the field of instrumentation, including for the needs of the Ministry of Defense of the Russian Federation. The enterprise supplies high-quality equipment for ensuring command and control of the troops and information security of the state.</p> <p>The enterprise has a number of specialized technological competencies and developed infrastructure of modern production, which allows to perform the full cycle from development to serial production of products and their warranty and post-warranty service.</p>
Информация о продукции, работах услугах	<p>Предлагаем обратить внимание на следующие изделия Холдинга, предназначенные для работы в жестких механико-климатических условиях, и рассмотреть возможность их использования при развитии Арктической зоны Российской Федерации:</p> <p>1. Устройство документирования «УД-М». Предназначено для печати буквенно-цифровой и графической информации на колесных и гусеничных транспортных средствах, морских судах;</p> <p>2. Высокоскоростной линейный принтер «УД-М» серии 7. Первый отечественный матричный принтер с линейным механизмом печати, разработанный и</p>

	<p>производимый без использования импортных комплектующих.</p> <p>3. Промышленная электрическая мясорубка 4ММА-Н (300 кг/ч). Может использоваться для приготовления фарша из мяса или рыбы, обработки свиных кож, изготовления гомогенизированных компонентов для колбасных изделий.</p> <p>4. Высокопроизводительная промышленная мясорубка 8ММА-В (600 кг/ч). Компактная, устойчивая, удобная и простая в применении модель позволит оператору быстро и в большом объеме измельчать мясо, рыбу или овощи до состояния фарша.</p> <p>5. Электропилы ленточные МПЭЛ-300/380 и МПЭЛ-300/220. Изделия обеспечат точную и аккуратную резку свежего или замороженного мяса, облегчат разделку сырья любой консистенции. Электропилы представлены в двух вариантах – с напряжением питающей электросети 220В и 380 В.</p> <p>6. Прожектор СДНУ-02-60 «Тюльпан» Р=60Вт. Тцв.=(3000-5000)⁰ К, Ф=6000лм., IP -65, угол= (15- 60)⁰</p> <p>We propose to pay attention to the following products of the Holding, intended for work in severe mechanical and climatic conditions, and to consider the possibility of their use in the development of the Arctic zone of the Russian Federation:</p> <p>1. Documentation device "UD-M" ds3.043.007 TU. Designed for printing alphanumeric and graphic information on wheeled and caterpillar vehicles, marine vessels;</p> <p>2. High-speed linear printer "UD-M" series 7. The first domestic matrix printer with a linear printing mechanism, developed and manufactured without the use of imported components.</p> <p>3. Industrial electric meat mincer 4ММА-Н (300 kg / h). Can be used for cooking minced meat or fish, processing pigskins, making homogenized components for sausages.</p> <p>4. High-performance industrial meat grinder 8ММА-В (600 kg / h). A compact, stable, convenient and easy-to-use model will allow the operator to quickly and in large volume grind meat, fish or vegetables to the state of minced meat.</p> <p>5. Electric band saws MPEL-300/380 and MPEL-300/220. Products will ensure accurate cutting of fresh or frozen meat, facilitate the cutting of raw materials of any consistency. Electric saws are available in two versions - with a voltage of the mains supply 220V and 380 V.</p> <p>6. Searchlight SDNU-02-60 "Tulip" P = 60W. Tcv = (3000-5000)⁰ К, Ф = 6000lm., IP -65, angle = (15-60)⁰</p>
Информация о сотрудничестве	В настоящее время отсутствует.
Фотографии	Во вложении к электронному письму