Сведения о предприятиях-производителях композиционных материалов, конструкций и изделий из них, с указанием контактных данных предприятия, характеристики выпускаемого ассортимента композиционных материалов, изделий из них

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Полное наименование предприятия-производителя композиционных материалов, конструкций и изделий из них | Адрес местонахождения, адрес электронной почты, адрес сайта | Фамилия Имя Отчество и должность руководителя, контактный телефон | Наименование производимых композиционных материалов, изделий из них | Описание и характеристики композитов (матрица, армирующий наполнитель, физические и химические характеристики) | Область применения | Наименование предприятий-потребителей производимых композиционных материалов, конструкций и изделий из них | Затраты на НИОКР  (при наличии) | Объем производства композиционных материалов и изделий из них,  тыс. рублей | |
| 2016 год (отчет) | 2017 год (оценка) |
|
| ООО «Евро­торг» | г. Чере­повец, ул. Леднева, д. 2, стр. 1, оф. 5  [www.km-35.com](http://www.km-35.com) 601777@mail.ru | Алямов­ский Евге­ний Викто­рович, 8 981 436-66-66 | Техноло­гическая производ­ственная линия по изготовле­нию ком­позитных неметалли­ческих ар­мирующих элементов  Техноло­гическая производ­ственная линия по изготовле­нию ком­позитной армирую­щей сетки  Техноло­гическая производ­ственная линия для изготовле­ния компо­зитных крепежных элементов  Запатенто­ванный узел фор­мирования и плетения неметалли­ческой композит­ной сетки  Комбини­рованная арматура  Фанера композит­ная повы­шенной прочности | Синтетические, эпоксидные, по­лиэфирные, фе­нолформальде­гидные смолы, армирующий на­полнитель – раз­личные виды во­локон и их произ­водные с разными физическими и химическими свойствами в за­висимости от тре­бований заказчика | Строитель­ство, маши­ностроение, металлурги­ческая, хи­мическая промыш­ленность | ЗАО «ЧФМК», ОАО «Север­сталь-Метиз», ПАО «Север­сталь», ООО «Северсталь –подъемные технологии», ООО «Базаль­товые про­екты» | 1,9 млн. руб­лей, получен патент на узел плетения ком­позитной неме­таллической сетки. Осуще­ствлен патент­ный поиск и отправлены документы на получение па­тента на кре­пежные эле­менты из ком­позитов | 6 млн. рублей | 12 млн. рублей |
| ООО «Пре­стиж» (про­мышленный парк «Вологда-Восток») | г. Воло­гда, ул. Марии Ульяно­вой, д. 13, оф. 2  [sparm\_vl@mail.ru](mailto:sparm_vl@mail.ru) | директор Харапуд Валерий Павлович | стеклопла­стиковая композит­ная арма­тура |  | Строитель­ство |  |  |  |  |
| ООО «Комтек» | г. Чере­повец  [comtek@bk.ru](mailto:comtek@bk.ru) | директор Ермолин Игорь Ана­стасиевич | химически стойкие ванны и емкости различных размеров и комплек­тующих  воздухо­воды хи­мические стойкие (прямо­угольного и круглого сечения)  пластины элементов водоулови­теля для градирен  защитные кожухи различного назначения |  | Строитель­ство, маши­ностроение, металлурги­ческая, хи­мическая промыш­ленность |  |  |  |  |
| ООО «Верфь «7 футов» | г. Чере­повец  [sevenfeet07@mail.ru](mailto:sevenfeet07@mail.ru) | директор Прозоров Дмитрий | производ­ство кате­ров и лодок из стекло­пластика |  | Судострое­ние |  |  |  |  |
| ООО «Компо­зиционные ма­териалы» | г. Чере­повец  [601777@mail.ru](mailto:601777@mail.ru) | генераль­ный дирек­тор Прит­чин Нико­лай Вла­димирович | производ­ство ком­позитной стеклопла­стиковой и базальто­пластико­вой арма­туры диа­метром от 4 до 24 мм |  | Строитель­ство |  |  |  |  |