

Годовой отчет о деятельности Центра прототипирования за 2015 год

В 2015 году за счет средств областного бюджета, в соответствии с требованиями 44-ФЗ осуществлена закупка оборудования (оргтехника, компьютеры для инженеров-конструкторов (проектировщиков), компьютеры для менеджеров по продажам, источник бесперебойного питания, диск для резервных копий) на общую сумму 785 613,85 руб.

За счет субсидии федерального бюджета на общую сумму 24 млн. руб. осуществлена закупка станка электроэрозионного проволочно-вырезного с набором комплектующих и вертикально-фрезерного обрабатывающего центра с набором комплектующих.

Торжественное открытие Центра прототипирования состоялось 10.12.2015. Во время открытия во Владимирской области подписано соглашение о создании инновационного территориального кластера прототипирования и инжиниринга (далее – Кластер), участниками которого являются:

- Департамент развития предпринимательства, торговли и сферы услуг администрации Владимирской области;
- МКК «Фонд содействия развитию малого и среднего предпринимательства во Владимирской области»;
- ГАУ Владимирской области «Бизнес-Инкубатор»;
- Российский электротехнический концерн «Русэлпром»;
- ООО ВСЗ «Техника»;
- ФГБОУ ВПО «Владимирский государственный университет им. А.Г. и Н.Г. Столетовых»;
- ЗАО «РОСТ-Плюс»;
- ООО «Центр прототипирования»;
- ООО «Металлопласт»;
- ОАО «КЭМЗ-инструмент».

Указанный кластер создан как координирующая структура в интересах его участников, осуществляющих деятельность в сфере прототипирования и инжиниринга, смежных отраслях и оказания услуг, необходимых для организации работ в области прототипирования и инжиниринга.

Информация о выполненных показателях Центром прототипирования за 2015 год

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
1.	Количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства Центра прототипирования	единиц	51
в том числе по видам:			
1.1	проектирование и разработка конструкторской документации	единиц	-

1.2	проектирование и корректировка 3D моделей изделий по готовым чертежам	единиц	-
1.3	изготовление прототипов изделий и (или) малых партий изделий	единиц	3
1.4	создание литевых форм	единиц	-
1.5	иные услуги технологического характера в соответствии со специализацией Центра прототипирования	единиц	48
2.	Количество субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную поддержку (количество субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную поддержку от Центра прототипирования)	единиц	51
3.	Общий объем возмездных работ (услуг), выполненных (оказанных) Центром прототипирования	тыс. рублей	212
4.	Объем возмездных работ (услуг), выполненных (оказанных) Центром прототипирования для субъектов малого и среднего предпринимательства	тыс. рублей	9,7
5.	Коэффициент загрузки оборудования и (или) программного обеспечения Центра прототипирования (со второго года работы Центра прототипирования и в случае, если в рамках использования субсидии предусмотрена закупка оборудования и (или) программного обеспечения)	процентов	40,0
6.	Количество сотрудников субъектов малого и среднего предпринимательства, прошедших обучение с использованием оборудования Центра прототипирования	единиц	-
7.	Количество организованных Центром прототипирования вебинаров, круглых столов, конференций, семинаров, иных публичных мероприятий для субъектов малого и среднего предпринимательства	единиц	3

Центр прототипирования предоставлял услуги по металлообработке изделий, используемые в дальнейшем в изготовлении пресс-форм, а также услуги по созданию 3d моделей и печати на 3d принтере для изготовления сувенирной продукции и опытных образцов.