**Новое промышленное производство**



|  |  |
| --- | --- |
|  **Цель инвестиционного проекта** |  **Развитие промышленного производства** |
| **Наличие на площадке объектов инфраструктуры** (газ, электричество, водоснабжение, водоотведение, железная дорога) |  **Разводящие тепловые сети, сети водоснабжения, сети водоотведения, в том числе ливневая канализация, подключенная к городским очистным сооружениям, электроэнергетическое хозяйство в составе распределительных устройств и трансформаторных подстанций с запасом мощности до 3030 кВт, подводящих кабельных и воздушных сетей. Отопление производится от ЦТП котельной военного городка.**  |
| **Инициатор проекта, контактная информация**  | **Глава администрации Богучарского муниципального района Кузнецов Валерий Васильевич** **396790, Воронежская обл., г.Богучар, ул.Кирова, 1.** **(47366) 2-29-63** |

Одной из значимых производственных площадок в Богучарском районе является территория бывшего завода «Юпитер». В прошлом завод «Юпитер» входил в состав научно-производственного объединения «Электроника». В советское время завод выпускал средства вычислительной техники: микрокалькуляторы БЗ-18А, БЗ-35, МК-35 (150 тыс. штук в год) и полупроводниковые приборы (43 млн. штук в год). Численность работающих достигала 1,0 тыс. человек.

В 2009 году часть производственных помещений были приобретены обществом с ограниченной ответственностью «Строймаш», генеральный директор - Борисов Александр Николаевич. ООО «Строймаш» производит механическую обработку деталей и узлов для нефтегазового оборудования Воронежского механического завода, узлов для Коломенского завода по производств тепловозов, выполняет разовые заказы для нужд предприятий Богучарского района и Воронежской области. Из 17 тыс.кв.м. производственных площадей не задействованы производством 12 тыс.кв.м. Высота производственных помещений 7,5 метров. Общая площадь земельного участка составляет 5,5 га. Для расширения производства имеется дополнительный прилегающий к заводу участок 5 га. Кроме производственных зданий, на участке имеется здание котельной (оборудование законсервировано), столярный цех, разводящие тепловые сети, сети водоснабжения, сети водоотведения, в том числе ливневая канализация, подключенная к городским очистным сооружениям, электроэнергетическое хозяйство в составе распределительных устройств и трансформаторных подстанций с запасом мощности до 3030 кВт, подводящих кабельных и воздушных сетей. Отопление производится от ЦТП котельной военного городка.