**Приоритетные инвестиционные проекты,   
реализуемые на территории муниципального образования «Город Волгодонск» в 2017 году**

| **№ п/п** | **Инициатор  проекта** | **Суть проекта** | **Стоимость инвестиционного  проекта**  **(млн  рублей)** | **Сроки реализации проекта (гг.)** | | **Количество новых  рабочих мест (ед.)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **начало** | **ввод в эксплуатацию** |
| 1. | ОАО "Концерн Росэнергоатом" | Строительство энергоблока №4 Ростовской АЭС, ОАО "Концерн Росэнергоатом", 1070 МВт | 84 712,54 | 2007 | 2018 | 229 |
| 2. | ООО НПО "НИИПАВ" | Создание комплексной технологической установки получения полифункциональных поверхностно-активных веществ. Расширение действующего производства до  4000 тонн в год. | 75,00 | 2015 | 2017 | 15 |
| 3. | ООО НПО "НИИПАВ" | Создание производства третичных алкил-аминов. Расширение действующего производства: 24,0 тыс. тонн в год | 1 500,00 | 2013 | 2020 | 30 |
| 4. | АО "Инжиниринговая компания "АЭМ-Технологии" | Освоение производства продукции для АЭС и нефтегазохимии | 922,70 | 2013 | 2019 | 40 |
| 5. | АО "Инжиниринговая компания "АЭМ-Технологии" | Реконструкция и строительство зданий и сооружений | 168,50 | 2013 | 2017 | 0 |
| 6. | АО "Инжиниринговая компания "АЭМ-Технологии" | Достижение соответствия ИТ-инфраструктуры корпоративным стандартам бизнес-процессов | 98,50 | 2013 | 2017 | 0 |
| 7. | АО "Инжиниринговая компания "АЭМ-Технологии" | Повышение эффективности производства продукции для АЭС и нефтегазохимии | 106,30 | 2016 | 2017 | 0 |
| 8. | АО "Инжиниринговая компания "АЭМ-Технологии" | Реконструкция верхнего освещения на участках с круглосуточным режимом работы | 58,40 | 2016 | 2017 | 0 |
| 9. | АО "Атоммашэкспорт" | Расширение и модернизация действующего производства для возможности полного замещения импортной осесимметричной арматуры на отечественном рынке к  2020 году | 336,70 | 2015 | 2020 | 50 |
| 10. | ООО "Полесье" | Модернизация производственных мощностей предприятия: расширение технической возможности, научно-исследовательские разработки, улучшение организации производства и безопасности труда для освоения выпуска новой продукции для АЭС весом до 150 тонн | 485,80 | 2016 | 2017 | 10 |
| 11. | ООО "Ванта" | Приобретение оборудования | 25,0 | 2017 | 2017 | 0 |
| 12. | ООО "Масло Волгодонска" | Реконструкция предприятия маслоперерабатывающего профиля, модернизация оборудования и технологического процесса | 160,00 | 2016 | 2018 | 150 |
| 13. | ООО КП "СМАК" | Запуск карамельной линии, 1 тонна продукции в смену | 2,00 | 2017 | 2017 | 0 |
| 14. | АО "Волгодонский завод металлургического и энергетического оборудования | Расширение парка станков на механическом и заготовительном участках | 1,50 | 2017 | 2017 | 0 |
| 15. | АО "Волгодонский завод металлургического и энергетического оборудования | Приобретение сварочного оборудования и оборудования для термического участка | 1,50 | 2017 | 2017 | 0 |
| 16. | АО "Волгодонский завод металлургического и энергетического оборудования | Приобретение оборудования для определения химического состава стали | 1,50 | 2017 | 2017 | 0 |
| 17. | ОАО "Завод КПД 210" | Организация производства железобетонных конструкций фундаментов опор высоковольтных линий электропередачи | 25,70 | 2017 | 2017 | 30 |
| 18. | ОАО "Завод КПД 210" | Организация производства железобетонных центрифугтрованных опор линий электропередач для потребностей следующих: энергетика, отраслей промышленности железнодорожный транспорт, коммунальное городское строительство | 150,00 | 2017 | 2018 | 60 |
| 19. | МУП "Волгодонская городская электрическая сеть" | Техперевооружение ПС 110/10/6 кВ "Юго-Западная" по ул. Железнодорожная, 2б с заменой масляных выключателей 10 кВ ВМПЭ-10 на вакуумные выключатели 10 кВ | 4,10 | 2017 | 2017 | 0 |
| 20. | МУП "Волгодонская городская электрическая сеть" | Приобретение колесного экскаватора ЕК-12 | 2,70 | 2017 | 2017 | 0 |
| **Итого 20 проект на сумму:** | | | **88 838,44** | **Новые рабочие места:** | | **614** |