

Утверждено
приказом ФГУП «ЦЭНКИ»
от 19 сентября 2016 г. № 220

ЦЕЛИ ФГУП «ЦЭНКИ» В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА НА 2016 – 2020 ГОДЫ

1. Обеспечение готовности предприятия к выполнению мероприятий, предусмотренных Федеральной космической программой России, федеральной целевой программой и программой «Космическая деятельность России» на период 2016 – 2025 годов.

2. Поддержание работоспособности и обеспечение готовности к проведению пусков РКН основных и обеспечивающих объектов наземной космической инфраструктуры космодрома «Восточный», их дооснащение и модернизация.

3. Создание наземного технологического оборудования и технических средств стартовых и технических комплексов космического ракетного комплекса тяжелого класса и инфраструктуры для перспективной пилотируемой транспортной системы.

4. Поддержание работоспособности и обеспечение готовности к проведению пусков РКН основных и обеспечивающих объектов наземной космической инфраструктуры космодрома Байконур, их дооснащение и модернизация.

5. Поддержание работоспособности объектов наземной космической инфраструктуры космодрома Плесецк, создание наземного технологического оборудования и технических средств стартовых и технических комплексов космического ракетного комплекса тяжелого класса РКН «Ангара».

6. Поддержание работоспособности и развитие социально-бытовой инфраструктуры объектов, переданных в управление предприятию в городах Байконуре и Циолковском.

7. Формирование команды высококвалифицированных специалистов для обеспечения выполнения задач космической деятельности в установленные сроки с высоким уровнем качества.

8. Обеспечение функционирования и совершенствование системы менеджмента качества предприятия и филиалов.

9. Рост экономического состояния предприятия и каждого его работника за счет повышения экономической эффективности деятельности, качества оказываемых пусковых услуг и создаваемой продукции, оптимизации организационно-штатной структуры, совершенствования системы управления, повышения корпоративной культуры, развития и расширения производства.

10. Создание объектов интеллектуальной собственности при выполнении проектно-конструкторских работ.