

Шифр	Наименование проекта	Вид работ
2.0.482-1.001.16	Техническая документация на продукцию. Общие требования к цифровому макету изделия машиностроения	Разработка ГОСТ Р Прямое применение МС - IDT ISO 17599:2015
2.0.482-1.002.16	Программа обеспечения информационной поддержки процессов жизненного цикла	Разработка ГОСТ Р
2.0.482-1.003.16	Послепродажное обслуживание промышленной продукции. Общие требования	Разработка ГОСТ Р
2.0.482-1.004.16	Интегрированная логистическая поддержка. Планирование уровней технического обслуживания и ремонта. Общие положения	Разработка ГОСТ Р
2.0.482-1.005.16	Интегрированная логистическая поддержка. Планирование и управление материально-техническим обеспечением. Формирование номенклатуры предметов снабжения	Разработка ГОСТ Р
2.0.482-1.006.16	Управление данными об изделии. Термины и определения	Разработка ГОСТ Р
2.0.482-1.007.16	Управление конфигурацией. Общие положения	Разработка ГОСТ Р
2.0.482-1.008.16	Интегрированная логистическая поддержка. Интерактивные эксплуатационные и ремонтные документы. Основные положения и общие требования	Пересмотр ГОСТ Р ГОСТ Р 54088-2010
2.0.482-1.009.16	Интегрированная логистическая поддержка. Контроль качества и приемка электронной эксплуатационной и ремонтной документации. Основные положения	Пересмотр ГОСТ Р ГОСТ Р 54087-2010
2.0.482-1.010.16	Интегрированная логистическая поддержка. Перечни и каталоги предметов поставки. Основные положения и общие требования	Пересмотр ГОСТ Р ГОСТ Р 54090-2010
2.0.482-1.011.16	Интегрированная логистическая поддержка. Электронное дело изделия. Основные положения	Пересмотр ГОСТ Р ГОСТ Р 54089-2010
2.0.482-1.012.16	Управление данными об изделии. Общие требования к системе управления данными об изделии	Разработка ГОСТ Р
2.0.482-1.013.16	Управление данными об изделии. Порядок представления результатов проектно-конструкторских работ в электронной форме	Разработка ГОСТ Р
2.0.482-1.014.16	Управление данными об изделии. Порядок представления результатов технологической подготовки производства и технологических данных в электронной форме	Разработка ГОСТ Р
2.0.482-1.022.16	Управление данными об изделии. Взаимное преобразование конструкторских документов и данных	Разработка ГОСТ Р
2.0.482-1.023.16	Управление данными об изделии. Виды и комплектность результатов проектно-конструкторских работ на стадиях разработки	Разработка ГОСТ Р
2.0.482-1.024.16	Управление данными об изделии. Обеспечение долговременного хранения конструкторских документов и данных	Разработка ГОСТ Р
2.0.482-1.025.16	Управление данными об изделии. Общие требования к электронным геометрическим моделям на стадиях разработки	Разработка ГОСТ Р
2.0.482-1.027.16	Управление данными об изделии. Требования к содержанию, оформлению, разработке и использованию нормативно-справочной информации	Разработка ГОСТ Р
2.0.482-1.028.16	Управление данными об изделии. Электронный макет изделия. Общие требования	Разработка ГОСТ Р

2.0.482-1.029.16	Управление конфигурацией. Порядок выделения и обозначения объектов конфигурации.	Разработка ГОСТ Р
2.0.482-1.030.16	Управление конфигурацией. Порядок управления изменениями.	Разработка ГОСТ Р
2.0.482-1.031.16	Управление конфигурацией. Проверка конфигурации.	Разработка ГОСТ Р
2.0.482-1.032.16	Управление конфигурацией. Программа управления конфигурацией	Разработка ГОСТ Р
2.0.482-1.033.16	Управление стоимостью жизненного цикла. Номенклатура показателей стоимости жизненного цикла и порядок их оценивания. Общие требования.	Разработка ГОСТ Р
2.0.482-1.034.16	Управление стоимостью жизненного цикла. Требования к методикам оценивания стоимости жизненного цикла, применяемых на разных стадиях жизненного цикла.	Разработка ГОСТ Р