

 УТВЕРЖДАЮ
Председатель ТК 482
«Поддержка жизненного цикла продукции»
Е.В. Судов

Решение

об организации рабочей группы по разработке стратегии развития «Единой системы технологической документации»

1. В соответствии с Протоколом общего собрания Технического комитета №482 от 14.11.2024 принимается решение об организации из числа представителей организаций-членов Технического комитета рабочей группы (далее РГ) по разработке стратегии развития «Единой системы технологической документации» и методической координации работ по стандартизации в этой области.
2. Участие в работе РГ является добровольным. В работе РГ могут принимать участие представители любой из организаций, входящих в ТК, если это соответствует ее интересам.
3. Считать (по состоянию на момент утверждения настоящего решения) членами РГ следующие организации:
 - «Концерн ВКО «Алмаз-Антей» (представитель – Хайруллин А.Ф.)
 - «Национальная компьютерная корпорация» (представитель – Шишаев А.И.);
 - «Трансмашхолдинг» (представитель - Трыкина Е.В.);
 - «КБ Приборостроения, г.Тула (представитель - Сидорова О.С.).
 - «Аскон-Бизнес-решения» (представитель Авсянникова Н.)
 - «Топ-системы» (представитель – Мазанов М.М.)
 - «РФЯЦ-ВНИИЭФ» (представитель – Шаменок Д.С.);
 - «НИЦ Прикладная логистика» (представитель – Селезнева Е.В.)
4. Считать актуальными следующие направления развития системы ЕСТД (данный перечень не является закрытым и может уточняться в ходе работы):

- стандартизация цифрового описания технологических процессов (маршрутов, операций);
- совершенствование форм визуального представления технологических документов, в том числе в интерактивном виде и на мобильных устройствах;
- разработка и стандартизация цифрового формата представления технологических процессов для передачи между организациями;
- разработка (преимущественно в форме стандартов с цифровым содержанием) классификаторов, используемых при разработке технологической документации;
- разработка требований к технологическим документам для новых технологических переделов (композитные материалы, аддитивные технологии, микроэлектроника и др.);
- разработка технологии управления изменениями технологической документации, в том числе представленной в цифровой форме;
- гармонизация требований ЕСТД с требованиями новых редакций ГОСТ Р ЕСКД (в части форм представления документации, управления, хранения, передачи и изменения);
- разработке (совместно с ТК 488) комплекса нормативов, используемых при разработке технологической документации (трудовое нормирование, материальное нормирование), в т.ч. для новых технологических переделов;

5. Рекомендовать РГ в ходе работы оформлять принятые решения в форме Протоколов заседаний РГ с их последующим размещением на сайте Технического комитета (www.tk482.ru)

26.11.2024