

# **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА СБОРКУ РЕЗУЛЬТАТОВ ПАС-5**

**Тольятти  
02.06.2017**

# ПРИНЦИПЫ SCRUM-методологии проектирования

1. Люди важнее процессов.
2. Фактическая работа продукта важнее документации, фиксирующей, что и как
3. ~~Продукт должен делать~~ Проверка и корректировка способа работы важнее обсуждения продукта и процессов его функционирования.
4. Сотрудничество с заказчиком важнее обсуждения условий договора с ним
5. Реакция на изменения важнее следования первоначальному плану.
6. Планировать полезно. Слепо следовать плану — глупо. Внедрите в ваш метод
7. ~~Устранение потерь и препятствий~~ ~~и препятствий~~ ~~важнее~~ ~~внедрения~~ ~~усовершенствований~~. Работа с возможностью изменений, открытий и новых идей.

Измениться или умереть. Если вы будете цепляться за старые принципы распоряжений, надзора и жесткого планирования, это приведет вас к провалу.

Тем временем готовьтесь к переменам конкуренты вырвутся вперед. Обнаружить ошибку как можно раньше и быстрее ее устранить. Формальная сторона

дела: ведение документации, процедуры и совещания — занимает сегодня

более Проверять и адаптироваться. Регулярно наблюдайте за ходом работ и

вперед важнее месте чем создание реального продукта важнее важно выявляйте. Справляете ли вы с заданием; можете ли вы выполнять его лучше, быстрее и интенсивнее.

Продукт должен тестироваться пользователями регулярно, на каждом витке работы.

Разработка, ведущаяся короткими циклами, позволяет быстро наладить

взаимосвязь с продукта, не имеющего подлинной ценности, — настоящее пользователем и незамедлительно избавляться от всего, что мешает

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА SCRUM-СБОРКУ

Гр. 6  Нужда и вклад вузов в деятельность КОПП

Гр. 5  Нужда и вклад колледжей в деятельность КОПП

Гр. 4  Нужда и вклад школ в деятельность КОПП

Гр. 3  Программа и проект ОУП-2018 для студентов и школьников Тольятти в КОПП технопарка

Гр. 2  Отчет-инструкция по итогам ОУП-2017

Гр. 1  Назначение, функции и формат КОПП

$\frac{P_j}{\text{практика, образовательн}}$

технологии

НУП  
(профориентация, самоопределение...)

ПАСПАСПАСПАСПАСПАС  
-1 -2 -3 -4 -5 -n

Отчет

КОП  
П

Технопарк «Жигулевская  
долина»