

## АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ СГ.06 ОСНОВЫ БЕРЕЖЛИВОГО ПРОИЗВОДСТВА

Рабочая программа учебной дисциплины СГ.06 Основы бережливого производства является частью профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования по программе подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 43.02.16 Туризм и гостеприимство.

Учебная дисциплина СГ.06 Основы бережливого производства относится к социально-гуманитарному циклу.

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания, необходимые для формирования общих (ОК) и профессиональных (ПК) компетенций.

Код и наименование компетенции (ОК, ПК)	Умения	Знания
ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	<u>Уметь:</u> У-1- осуществлять профессиональную деятельность с соблюдением принципов бережливого производства;	<u>Знать:</u> З - 1-принципы и концепцию бережливого производства;
ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	У-2 - моделировать производственный процесс и строить карту потока создания ценности;	З - 2- основы картирования потока создания ценности (создание карт целевого, идеального и текущего состояния потока создания ценности);
ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	У-3 - применять методы диагностики потерь и устранять потери в процессах; У- 4-применять ключевые инструменты анализа и решения проблем, оценивать затраты на несоответствие; У- 5- организовывать работу коллектива и команды в рамках реализации проектов по улучшениям; У- 6 - применять инструменты бережливого производства в соответствии со спецификой бизнес-процессов организации/производства	З - 3- методы выявления, анализа и решения проблем производства; З - 4- инструменты бережливого производства; З - 5- принципы организации взаимодействия в цепочке процесса; З - 6- виды потерь и методы их устранения; З - 7- современные технологии повышения производительности труда; З - 8- технологии внедрения улучшений производственного процесса; З - 9- систему подачи предложений по улучшению в области повышения эффективности труда