

---

Научно-образовательный центр

УТВЕРЖДАЮ

Начальник НОЦ СЗРЦ



С.В. Баушев

«19» октября 2018 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
дополнительной профессиональной программы  
повышения квалификации

**Бережливая разработка и проектирование продукции**

(наименование программы)

**Цель:** изучение основ бережливого проектирования и выявление возможностей устранения потерь в потоке создания ценности при разработке продукции, анализ примеров реализации бережливой разработки продукции, определение приоритетных направлений развития системы разработки продукции в соответствии с Концепцией БЖЦ СТС Концернa, разработка проекта программы реализации бережливого проектирования на предприятиях Концернa.

**Категория слушателей:** программа предназначена для обучения (повышение квалификации) руководителей / специалистов конструкторских, технологических и связанных с разработкой продукции подразделений организаций.

**Срок обучения:** 17 академических часов (2 учебных дня).

**Режим занятий:** 8 аудиторных часов в день.

**Форма обучения:** очная.

Содержание учебного плана\*:

№ раздела	Наименование раздела программы	Распределение часов по дисциплине, часы				
		Лекционные занятия	Лабораторные занятия	Практические занятия, семинары	Самостоятельная работа	Всего часов
1	2	3	4	5	6	7
1	Введение	0,5	–	–	–	0,5
2	Теоретические основы бережливого проектирования	3	–	–	–	3
3	Методы управления и инструментарий бережливого проектирования	5	–	1,5	–	6,5
4	Практика бережливой разработки и проектирования новых изделий	–	–	6	–	6
5	<b>Всего</b>	8,5	–	7,5	–	16
6	<b>Итоговая аттестация</b>	1	–	–	–	1
<b>ИТОГО:</b>		<b>9,5</b>	<b>–</b>	<b>7,5</b>	<b>–</b>	<b>17</b>

\* Даты обучения будут определены в расписании занятий при наборе группы на обучение.

Составители программы:

Доцент НИУ ВШЭ, к.т.н.  
Ведущий специалист ГК ПРИОРИТЕТ

  
(подпись)

Д.А. Кузин

Начальник НОО НОЦ СЗРЦ

  
(подпись)

О.А. Арнаутовская

Начальник отдела внедрения технологий  
бережливого производства

  
(подпись)

И.А. Андреев