Приложение

к приказу от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_

**положение**

О ПОРЯДКЕ ОТБОРА И НАЗНАЧЕНИЯ ОТВЕТСТВЕННЫХ ЗА РЕАЛИЗАЦИЮ КЛЮЧЕВЫХ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ НАПРАВЛЕНИЙ
(«ГЛАВНЫХ КОНСТРУКТОРОВ»)

В ТОМСКОМ ПОЛИТЕХНИЧЕСКОМ УНИВЕРСИТЕТЕ

|  |  |
| --- | --- |
| Владелец документа: | Управление проректора по науке и стратегическим проектам |
| Регламентируемый вид деятельности/процесс: | Наука |

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение о порядке отбора и назначения ответственных за реализацию ключевых научно-технологических направлений («главных конструкторов») в Томском политехническом университете (далее – Положение) разработано в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», поручением Правительства Российской Федерации от 25 ноября 2024 г. № ММ-П8-40008.

1.2. Положение определяет порядок проведения в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет» (далее – ТПУ, Университет) назначения ответственных за реализацию ключевых научно-технологических направлений («главных конструкторов»).

1.3. Назначение проводится на заседании ученого совета ТПУ и утверждается приказом за подписью ректора Университета.

**2. Порядок проведения отбора и назначения**

* 1. Вопрос о назначении ответственных за реализацию ключевых научно-технологических направлений («главных конструкторов») включается в повестку заседания ученого совета Томского политехнического университета по предложению ректора Университета или уполномоченного им лица.
	2. Критериями назначения ответственного за реализацию ключевых научно-технологических направлений являются:

1) опыт работы в организациях реального сектора экономики (преимущественно на руководящих и иных должностях, связанных с исследованиями и разработками) и (или) опыт работы по направлению ключевого научно-технологического направления в образовательных организациях высшего образования и (или) научных организациях;

2) опыт управления инновационными проектами.

* 1. Решение о назначении кандидата ответственным за реализацию ключевого научно-технологического направления («главным конструктором») принимается учёным советом Томского политехнического университета по результатам голосования на очном или заочном заседании и оформляется протоколом заседания и утверждается / не утверждается ректором Университета.

Решение учёного совета Томского политехнического университета по данному вопросу принимается не менее 2/3 голосов списочного состава членов совета.

2.4. Рекомендованным к назначению ответственным за реализацию ключевого научно-технологического направления («главным конструктором») считается кандидат, получивший путем голосования наибольшее количество голосов членов учёного совета Томского политехнического университета от числа принявших участие в голосовании.

2.5. После подготовки решения учёного совета Томского политехнического университета, ученый секретарь в 3-дневный срок готовит выписку из решения и направляет ректору Университета для утверждения / не утверждение кандидатуры ответственного за реализацию ключевого научно-технологического направления.

2.6. Приказ ректора Университета о назначении ответственных за реализацию ключевых научно-технологических направлений («главных конструкторов») доводится до проректора по науке и стратегическим проектам, [проректора по финансово-экономической деятельности](https://tpu.ru/university/structure/department/view?id=9298), проректора по общим вопросам с целью реализации полномочий по направлениям деятельности.

2.7. С лицом, назначенным ответственным за реализацию ключевых научно-технологических направлений («главным конструктором»), заключается трудовой договор или дополнительное соглашение к трудовому договору в порядке, установленном законом и локальными нормативными актами Университета.