

**Какие технологии будут созданы (планируемые РИД)**

Указываются конкретные технические решения, подлежащие правовой охране, а также предполагаемый вид правовой охраны согласно ГК РФ Статья 1225. Охраняемые результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации. С полным списком охраняемых РИД вы можете ознакомится в статье, к нашим видам деятельности из них относятся:

* программы для ЭВМ,
* базы данных,
* изобретения,
* полезные модели,
* промышленные образцы,
* секреты производства (ноу-хау).

Следовательно, НЕ УКАЗЫВАЮТСЯ: РКД, опытный образец, методика, макет базы данных и т.п. Это будут результаты НИОКР, в широком смысле - РНТД, но не подлежащие правовой охране РИД.

Исходя из информации о подлежащих правовой охране РИД, формируются предложения по количеству индикаторов и показателей.

В таблице с индикаторами под «вновь разработанными технологиями» подразумеваются только секреты производства (ноу-хау). Правовой режим секрета производства в России задаётся главой 75 «Право на секрет производства (ноу-хау)» ГК РФ и законом РФ «О коммерческой тайне». Секрет производства охраняется режимом коммерческой тайны предприятия, и на него не может быть оформлен патент.

В таблице с индикаторами под «количеством патентов и других документов» имеются в виду патенты и свидетельства о государственной регистрации. В таблице с индикаторами необходимо указать суммарное количество (на каждый год) патентов на изобретения, полезные модели, промышленные образцы и свидетельств о государственной регистрации на программы для ЭВМ, баз данных.

**Рекомендации к ТТХ:**

1. В последней цели работы должно быть верно указано наименование программы (без годов) и не должно быть упоминания о технологическом направлении.

Правильно:

Выполнение работ по Подпрограмме 1 «Развитие судостроительной науки» государственной программы Российской Федерации «Развитие судостроения и техники для освоения шельфовых месторождений».

*или*

Выполнение работ по Подпрограмме 2 «Развитие технологического потенциала гражданского судостроения и техники для освоения шельфовых месторождений» государственной программы Российской Федерации «Развитие судостроения и техники для освоения шельфовых месторождений».

1. Наименование программы должно быть корректным по тексту ТТХ целом.
2. В п.5 «Порядок рассмотрения и приемки работ» должны быть указаны действующие ГОСТы.
3. В п.3 «Содержание работ» для работ, по которым подразумевается разработка заключительного отчета, указывать заключительный научно-технический отчет по результатам ОКР/НИР (не итоговый!).
4. В п. 7 « Индикаторы и показатели» должны быть перечислены все создаваемые РИДы с указанием этапа и года разработки, например:

Секрет производства «ноу-хау»:

* технология автоматического судовождения и дистанционного управления коммерческими и техническими судами (этап 1, 2020 год);

Изобретение:

* система прогнозирования безопасного расхождения судов (этап 1, 2020 год);

Полезная модель:

* базовая платформа для реализации на судах КТФ режимов автоматического и дистанционного управления (этап 2, 2021 год).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование индикатора, показателя | 2020г. | 2021г. |
| 1 | Количество вновь разработанных технологий, | 1 | - |
| 2 | в том числе соответствующих мировому уровню. | 1 | - |
| 3 | Количество патентов и других документов, удостоверяющих новизну технологических решений | 1 | 1 |

1. Разработка РИДов, указанных в п.7 должна быть отражена в п. 3 «Содержание работ» и разделе «Заказчику предоставляется» соответствующего этапа.

Например,

Этап 1: «……»

* Разработка технологии автоматического судовождения и дистанционного управления коммерческими и техническими судами.
* Разработка системы прогнозирования безопасного расхождения судов.

Заказчику предоставляется:

* Секрет производства «ноу-хау» - технология автоматического судовождения и дистанционного управления коммерческими и техническими судами.
* Заявка на патент на изобретение, содержащая систему прогнозирования безопасного расхождения судов.

Этап 2: «……»

* Разработка базовой платформы для реализации на судах КТФ режимов автоматического и дистанционного управления.

Заказчику предоставляется:

* Заявка на патент на полезную модель, содержащая базовую платформу для реализации на судах КТФ режимов автоматического и дистанционного управления.

**ВНИМАНИЕ!**

Для изобретений, полезных моделей и промышленных образцов в разделе «Заказчику предоставляется» **использовать формулировку** «Заявка на патент на изобретение/полезную модель/промышленный образец, содержащая…»

1. Содержание работ по этапу должно соответствовать разделу «Заказчику предоставляется» этого этапа, например:

Этап 1: «……»

* Разработка протокола разделения работ по разработке ООБ МСАТО.
* Разработка перечня исходных данных для разработки ООБ МСАТО.

3аказчику представляются:

* Протокол разделения работ по разработке ООБ МСАТО.
* Перечень исходных данных для разработки ООБ МСАТО.
1. В разделе «По окончании всей работы Заказчику представляются» должны быть указаны результаты по всем этапам.