



**МИНИСТЕРСТВО  
СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО  
ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**(МИНСТРОЙ РОССИИ)**

**ПРИКАЗ**

от «9» ноября 2023г.

№ 955/пф

**Москва**

**Об утверждении перечня направлений деятельности на право подготовки заключений государственной и негосударственной экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий**

В соответствии с пунктом 3 Правил аттестации, переаттестации на право подготовки заключений экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, в том числе продления срока действия квалификационного аттестата на право подготовки заключений экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2020 г. № 2460 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 3, ст. 590), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить перечень направлений деятельности на право подготовки заключений государственной и негосударственной экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий согласно приложению к настоящему приказу.

2. Установить, что физические лица, аттестованные на право подготовки заключений государственной и негосударственной экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий до вступления в силу настоящего приказа, вправе осуществлять подготовку заключений государственной и негосударственной экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий по направлениям деятельности экспертов, указанным в квалификационных аттестатах, до истечения срока действия таких аттестатов. По окончании срока действия ранее выданных аттестатов указанные лица подлежат аттестации в соответствии с перечнем, указанным в пункте 1 настоящего приказа.

3. Продление срока действия квалификационных аттестатов, выданных до вступления в силу настоящего приказа, осуществляется по направлениям деятельности экспертов, указанным в продлеваемых квалификационных аттестатах.

## 4. Признать утратившими силу:

приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 29 июня 2017 г. № 941/пр «Об утверждении перечня направлений деятельности экспертов, по которым претенденты имеют намерение получить право подготовки заключений экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 июля 2017 г., регистрационный № 47537);

приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июля 2018 г. № 400/пр «О внесении изменений в перечень направлений деятельности экспертов, по которым претенденты имеют намерение получить право подготовки заключений экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, утвержденный приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 29 июня 2017 г. № 941/пр» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 июля 2018 г., регистрационный № 51706);

приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17 сентября 2018 г. № 581/пр «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации по вопросам деятельности экспертов по подготовке заключений экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11 октября 2018 г., регистрационный № 52400).

## 5. Настоящий приказ действует до 1 сентября 2026 г.

Министр



И.Э. Файзуллин

Приложение

УТВЕРЖДЕН

приказом

Министерства строительства  
и жилищно-коммунального  
хозяйства

Российской Федерации  
от 9 ноября 2022 г. № 955/пр

**Перечень направлений деятельности на право подготовки заключений  
государственной и негосударственной экспертизы проектной документации  
и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий**

№	Перечень направлений	Содержание направлений
1.	Инженерно-геодезические изыскания	Экспертиза материалов и отчетной документации о выполнении инженерно-геодезических изысканий
2.	Инженерно-геологические изыскания и инженерно-геотехнические изыскания	Экспертиза материалов и отчетной документации о выполнении инженерно-геологических изысканий, инженерно-геотехнических изысканий и обследований грунтов оснований зданий и сооружений
3.	Инженерно-гидрометеорологические изыскания	Экспертиза материалов и отчетной документации о выполнении инженерно-гидрометеорологических изысканий
4.	Инженерно-экологические изыскания	Экспертиза материалов и отчетной документации о выполнении инженерно-экологических изысканий
5.	Схемы планировочной организации земельных участков	Экспертиза проектной документации в части планировочной организации земельного участка
6.	Объемно-планировочные и архитектурные решения	Экспертиза проектной документации в части объемно-планировочных и архитектурных решений
7.	Конструктивные решения	Экспертиза проектной документации в части конструктивных решений строительных конструкций, зданий и сооружений
8.	Охрана окружающей среды	Экспертиза проектной документации в части мероприятий по охране окружающей среды
9.	Санитарно-эпидемиологическая безопасность	Экспертиза проектной документации в части мероприятий по санитарно-эпидемиологической безопасности

10.	Пожарная безопасность	Экспертиза проектной документации в части обеспечения пожарной безопасности
11.	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям	Экспертиза проектной документации в части обеспечения защиты населения, материальных ценностей от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
12.	Промышленная безопасность опасных производственных объектов	Экспертиза проектной документации в части обеспечения промышленной безопасности опасных производственных объектов
13.	Ядерная и радиационная безопасность	Экспертиза проектной документации в части обеспечения ядерной и радиационной безопасности
14.	Организация строительства	Экспертиза проектной документации в части организации строительства
15.	Ценообразование и сметное нормирование	Экспертиза проектной документации в части проверки достоверности определения сметной стоимости
16.	Системы электроснабжения	Экспертиза проектной документации в части систем электроснабжения
17.	Системы водоснабжения и водоотведения	Экспертиза проектной документации в части систем водоснабжения и водоотведения
18.	Системы отопления, вентиляции, кондиционирования воздуха и холодоснабжения	Экспертиза проектной документации в части отопления, вентиляции, кондиционирования воздуха и холодоснабжения
19.	Системы связи и сигнализации	Экспертиза проектной документации в части систем связи и сигнализации
20.	Системы газоснабжения	Экспертиза проектной документации в части систем газоснабжения
21.	Системы автоматизации	Экспертиза проектной документации в части систем автоматизации
22.	Системы теплоснабжения	Экспертиза проектной документации в части систем теплоснабжения

23.	Объекты авиационной инфраструктуры	Экспертиза проектной документации в части технологических и конструктивных решений по объектам авиационной инфраструктуры
24.	Объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта	Экспертиза проектной документации в части технологических и конструктивных решений по объектам инфраструктуры железнодорожного транспорта
25.	Мосты и трубы	Экспертиза проектной документации в части технологических и конструктивных решений по мостам и трубам
26.	Тоннели и метрополитены	Экспертиза проектной документации в части технологических и конструктивных решений по тоннелям и метрополитенам
27.	Автомобильные дороги	Экспертиза проектной документации в части технологических и конструктивных решений по автомобильным дорогам
28.	Объекты морского и речного транспорта	Экспертиза проектной документации в части технологических и конструктивных решений по объектам морского и речного транспорта
29.	Объекты химических, нефтехимических и нефтегазоперерабатывающих, взрыво- и пожароопасных производств	Экспертиза проектной документации в части технологических и конструктивных решений по объектам химических, нефтехимических и нефтегазоперерабатывающих, взрыво- и пожароопасных производств
30.	Линии электропередачи и иные объекты электросетевого хозяйства	Экспертиза проектной документации в части технологических и конструктивных решений по линиям электропередачи и иным объектам электросетевого хозяйства
31.	Объекты обустройства нефтяных и газовых месторождений	Экспертиза проектной документации в части технологических и конструктивных решений по объектам обустройства нефтяных и газовых месторождений
32.	Скважины	Экспертиза проектной документации в части технологических и конструктивных решений по скважинам
33.	Магистральные и промысловые трубопроводы	Экспертиза проектной документации в части технологических и конструктивных решений по магистральным и промысловым трубопроводам
34.	Объекты использования атомной энергии	Экспертиза проектной документации в части технологических и конструктивных решений по объектам использования атомной энергии

35.	Тепловые электростанции	Экспертиза проектной документации в части технологических и конструктивных решений по тепловым электростанциям
36.	Объекты оборонной промышленности и иные объекты производственного назначения	Экспертиза проектной документации в части технологических и конструктивных решений по объектам оборонной промышленности и иным объектам производственного назначения
37.	Объекты металлургической промышленности	Экспертиза проектной документации в части технологических решений по объектам металлургической промышленности
38.	Объекты горнодобывающей и горноперерабатывающей промышленности	Экспертиза проектной документации в части технологических и конструктивных решений по объектам горнодобывающей и горноперерабатывающей промышленности
39.	Объекты информатизации и связи	Экспертиза проектной документации в части технологических решений по объектам информатизации и связи
40.	Гидротехнические сооружения	Экспертиза проектной документации в части технологических и конструктивных решений по гидротехническим сооружениям
41.	Объекты обезвреживания и захоронения отходов I - V классов опасности	Экспертиза проектной документации в части технологических и конструктивных решений по объектам обезвреживания и захоронения отходов I - V классов опасности
42.	Охрана объектов культурного наследия	Экспертиза проектной документации в части мероприятий по охране объектов культурного наследия
43.	Объекты социально-культурного назначения	Экспертиза проектной документации в части технологических решений по объектам социально-культурного назначения