

**Об утверждении перечня направлений деятельности экспертов
и требований к содержанию данных направлений для получения
юридическим лицом аккредитации на право проведения негосударственной
экспертизы проектной документации и (или) негосударственной экспертизы
результатов инженерных изысканий**

В соответствии с подпунктом 1 части 2 статьи 50 Градостроительного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, № 1, ст. 16, № 30, ст. 3128; 2006, № 1, ст. 10, ст. 21, № 23, ст. 2380, № 31, ст. 3442, № 50, ст. 5279, № 52, ст. 5498; 2007, № 1, ст. 21, № 21, ст. 2455, № 31, ст. 4012, № 45, ст. 5417, № 46, ст. 5553, № 50, ст. 6237; 2008, № 20, ст. 2251, ст. 2260, № 29, ст. 3418, № 30, ст. 3604, ст. 3616, № 52, ст. 6236; 2009, № 1, ст. 17, № 29, ст. 3601, № 48, ст. 5711, № 52, ст. 6419; 2010, № 31, ст. 4195, ст. 4209, № 48, ст. 6246, № 49, ст. 6410; 2011, № 13, ст. 1688, № 17, ст. 2310, № 27, ст. 3880, № 29, ст. 4281, ст. 4291, № 30, ст. 4563, ст. 4572, ст. 4590, ст. 4591, ст. 4594, ст. 4605, № 49, ст. 7015, ст. 7042, № 50, ст. 7343; 2012, № 26, ст. 3446, № 30, ст. 4171, № 31, ст. 4322, № 47, ст. 6390, № 53, ст. 7614, ст. 7619, ст. 7643; 2013, № 9, ст. 873, ст. 874, № 14, ст. 1651, № 23, ст. 2871, № 27, ст. 3477, ст. 3480, № 30, ст. 4040, ст. 4080, № 43, ст. 5452, № 52, ст. 6961, ст. 6983; 2014, № 14, ст. 1557, № 16, ст. 1837, № 19, ст. 2336, № 26, ст. 3377, ст. 3386, ст. 3387, № 30, ст. 4218, ст. 4225, № 42, ст. 5615, № 43, ст. 5799, ст. 5804, № 48, ст. 6640; 2015, № 1, ст. 9, ст. 11, ст. 38, ст. 52, ст. 72, ст. 86, № 17, ст. 2477, № 27, ст. 3967, № 29, ст. 4339, ст. 4342, ст. 4350, ст. 4378, ст. 4389, № 48, ст. 6705; 2016, № 1, ст. 22, ст. 79, № 26, ст. 3867, № 27, ст. 4248, ст. 4294, ст. 4301, ст. 4302, ст. 4303, ст. 4304, ст. 4305, ст. 4306, № 52 ст. 7494; 2017, №

11, ст. 1540, № 25, ст. 3595, № 27, ст. 3932, № 31, ст. 4740, ст. 4767, ст. 4771, ст. 4829), **п р и к а з ы в а ю** :

1. Утвердить перечень направлений деятельности экспертов и требований к содержанию данных направлений для получения юридическим лицом аккредитации на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и (или) негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Признать утратившим силу приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 27 марта 2012 г. № 127 «Об утверждении перечня направлений деятельности экспертов и требований к содержанию данных направлений для получения юридическим лицом аккредитации на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и (или) негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28 апреля 2012 г., регистрационный № 24006).

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации Л.О. Ставицкого.

Министр

М.А. Мень

Приложение
к приказу Министерства
строительства и жилищно-
коммунального хозяйства
Российской Федерации
от «___» _____ 2017 г. № _____

Перечень направлений деятельности экспертов и требования к содержанию данных направлений для получения юридическим лицом аккредитации на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и (или) негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий

№	Направления деятельности	Содержание направлений
I. Направления деятельности экспертов указанных в абзаце третьем пункта 25 Положения об аттестации на право подготовки заключений экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 31 марта 2012 г. № 271		
I.I. Направления деятельности экспертов в области экспертизы результатов инженерных изысканий объектов капитального строительства		
1.	Инженерно-геодезические изыскания	Экспертиза отчетной документации о выполнении инженерно-геодезических изысканий
2.	Инженерно-геологические изыскания и инженерно-геотехнические изыскания	Экспертиза отчетной документации о выполнении инженерно-геологических и инженерно-геотехнических изысканий
3.	Инженерно-гидрометеорологические изыскания	Экспертиза отчетной документации о выполнении инженерно-гидрометеорологических изысканий
4.	Инженерно-экологические изыскания	Экспертиза отчетной документации о выполнении инженерно-экологических изысканий
I.II. Направления деятельности экспертов в области экспертизы проектной документации объектов капитального строительства		
5.	Схемы планировочной организации земельных участков	Экспертиза проектной документации в части планировочной организации земельных участков
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 и обследования 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 ГО и ЧС	Экспертиза проектной документации в части обеспечения инженерно-технических мероприятий ГО и ЧС
12.	Организация строительства	Экспертиза проектной документации в части организации строительства
13.	Системы водоснабжения и водоотведения	Экспертиза проектной документации в части систем водоснабжения и водоотведения
14.	Системы отопления, вентиляции, кондиционирования воздуха и холодоснабжения	Экспертиза проектной документации в части систем отопления, вентиляции, кондиционирования воздуха и холодоснабжения
15.	Системы газоснабжения	Экспертиза проектной документации в части систем газоснабжения
16.	Системы электроснабжения	Экспертиза проектной документации в части систем электроснабжения
17.	Системы связи и сигнализации	Экспертиза проектной документации в части систем связи и сигнализации
<p>II. Направления деятельности экспертов указанных в абзаце втором пункта 25 Положения об аттестации на право подготовки заключений экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 31 марта 2012 г. № 271</p>		
<p>II.I. Направления деятельности экспертов в области экспертизы результатов инженерных изысканий объектов капитального строительства</p>		

18.	Инженерно-геодезические изыскания	Экспертиза материалов и отчетной документации о выполнении инженерно-геодезических изысканий
19.	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
20.	Инженерно-гидрометеорологические изыскания	Экспертиза материалов и отчетной документации о выполнении инженерно-гидрометеорологических изысканий
21.	Инженерно-экологические изыскания	Экспертиза материалов и отчетной документации о выполнении инженерно-экологических изысканий
II. II. Направления деятельности экспертов в области экспертизы проектной документации объектов капитального строительства		
22.	Схемы планировочной организации земельных участков	Экспертиза проектной документации в части планировочной организации земельного участка
23.	Объемно-планировочные решения	Экспертиза проектной документации в части объемно-планировочных и архитектурных решений
24.	Конструктивные решения	Экспертиза проектной документации в части конструктивных решений и обследования строительных конструкций, зданий и сооружений
25.	Охрана окружающей среды	Экспертиза проектной документации в части мероприятий по охране окружающей среды
26.	Санитарно-эпидемиологическая безопасность	Экспертиза проектной документации в части мероприятий по санитарно-эпидемиологической безопасности
27.	Пожарная безопасность	Экспертиза проектной документации в части обеспечения пожарной безопасности
28.	Инженерно-технические мероприятия ГО и ЧС	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
29.	Организация строительства	Экспертиза проектной документации в части организации строительства
II.II.I. Системы инженерно-технического обеспечения		
30.	Системы электроснабжения	Экспертиза проектной документации в части систем электроснабжения
31.	Системы водоснабжения и водоотведения	Экспертиза проектной документации в части систем водоснабжения и водоотведения
32.	Системы отопления, вентиляции, кондиционирования воздуха и холодоснабжения	Экспертиза проектной документации в части отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха
33.	Системы связи и сигнализации	Экспертиза проектной документации в части систем связи и сигнализации
34.	Системы газоснабжения	Экспертиза проектной документации в части систем газоснабжения
35.	Системы автоматизации	Экспертиза проектной документации в части систем автоматизации
36.	Системы теплоснабжения	Экспертиза проектной документации в части систем теплоснабжения

ГО и ЧС* - гражданская оборона и чрезвычайные ситуации