



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

(МИНСТРОЙ РОССИИ)

Садовая-Самотечная ул., д. 10/23, стр 1, Москва, 127994

тел. (495) 647-15-80, факс (495) 645-73-40
www.minstroyrf.ru

г. Москва

«30» ноября 2020 г.
08-8/17-2020

**ПРЕДПИСАНИЕ
об устранении нарушений**

№ 9/2020-ПР/2

Выдано:

Главному управлению государственного строительного надзора
и государственной экспертизы Омской области.
(644099, Омская область, г. Омск, ул. Красногвардейская, д. 42).

По материалам плановой документарной проверки соблюдения законодательства о градостроительной деятельности, а также эффективности и качества осуществления органами государственной власти Омской области переданных полномочий в области организации проведения государственной экспертизы проектной документации объектов капитального строительства, государственной экспертизы результатов инженерных изысканий, проведенной Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации на основании:

пункта 7.1 части 1 статьи 6, части 3 статьи 6.1, части 1 статьи 8.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации;

части 4 статьи 29.2 Федерального закона от 6 октября 1999 г. № 184-ФЗ «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации»;

приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 8 октября 2020 г. № 600/пр «О проведении плановой документарной проверки соблюдения органами государственной власти Омской области законодательства о градостроительной деятельности».

В ходе проверки установлено:

1. В нарушение пункта 36 Положения об организации и проведении государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации

156809

от 5 марта 2007 г. № 145 (далее – Положение № 145) и подпункта 4 пункта 13 Требований к составу, содержанию и порядку оформления заключения государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий», утвержденных приказом Минстроя России от 8 июня 2018 г. № 341/пр (далее – Приказ № 341/пр), в положительном экспертном заключении № 55-1-1-3-000547-2020 от 15 января 2020 г. «Автозаправочная станция № 816» не представлены эксперты по следующим направлениям деятельности:

- «1.1. Инженерно-геодезические изыскания»;
- «1.3. Инженерно-гидрометеорологические изыскания»;
- «1.4. Инженерно-экологические изыскания»;
- «2.1.2. Объемно-планировочные и архитектурные решения»;
- «2.2.2. Теплоснабжение, вентиляция и кондиционирование»;
- «2.3.2. Системы автоматизации, связи и сигнализации»;
- «2.4.1. Охрана окружающей среды»;
- «2.4.2. Санитарно-эпидемиологическая безопасность»;
- «4.3. Объекты топливно-энергетического комплекса»;
- «4.5. Инженерно-технические мероприятия ГО и ЧС».

2. В нарушение пункта 36 Положения № 145 и подпункта 4 пункта 13 Приказа № 341/пр, в положительном экспертном заключении № 55-1-1-3-004627-2020 от 21 февраля 2020 г. «Крытый каток с искусственным льдом» не представлены эксперты по следующим направлениям деятельности:

- «1.1. Инженерно-геодезические изыскания»;
- «1.3. Инженерно-гидрометеорологические изыскания»;
- «1.4. Инженерно-экологические изыскания»;
- «2.1.1. Схемы планировочной организации земельных участков»;
- «2.2.2. Теплоснабжение, вентиляция и кондиционирование»;
- «2.3.2. Системы автоматизации, связи и сигнализации»;
- «2.4.1. Охрана окружающей среды»;
- «2.4.2. Санитарно-эпидемиологическая безопасность».

3. В нарушение пункта 36 Положения № 145 и подпункта 4 пункта 13 Приказа № 341/пр, в положительном экспертном заключении № 55-1-1-3-008173-2020 от 23 марта 2020 г. «Строительство блочно-модульной котельной» не представлены эксперты по следующим направлениям деятельности:

- «1.1. Инженерно-геодезические изыскания»;
- «1.3. Инженерно-гидрометеорологические изыскания»;
- «1.4. Инженерно-экологические изыскания»;
- «2.1.1. Схемы планировочной организации земельных участков»;
- «2.2.2. Теплоснабжение, вентиляция и кондиционирование»;
- «2.2.3. Системы газоснабжения»;
- «2.3.2. Системы автоматизации, связи и сигнализации»;
- «2.4.1. Охрана окружающей среды»;
- «2.5. Пожарная безопасность»;
- «4.3. Объекты топливно-энергетического комплекса»;
- «4.5. Инженерно-технические мероприятия ГО и ЧС»;
- «5.2.9. Промышленная безопасность опасных производственных объектов».