



Дата
актуализации:
20.03.2026

**Регламент организации монтажно-демонтажных
работ выставочных стендов и экспозиций
в рамках выставки TNF EXPO 2026
14-17 сентября 2026, Тюмень**

Общая информация о мероприятии и выставочном комплексе

| Раздел № | Название | Для кого | Страница регламента |
|----------|--|------------------------|---------------------|
| A1 | Контактная информация | ЭКСПОНЕНТЫ,ЗАСТРОЙЩИКИ | 3 |
| A2 | Место, даты и время проведения, технические характеристики | ЭКСПОНЕНТЫ,ЗАСТРОЙЩИКИ | 4 |
| A3 | Общая информация | ЭКСПОНЕНТЫ,ЗАСТРОЙЩИКИ | 7 |
| A4/1 | Информация для СТЕНДОВ | ЭКСПОНЕНТЫ,ЗАСТРОЙЩИКИ | 12 |
| A4/2 | Информация о застройке выставочных стендов | ЭКСПОНЕНТЫ,ЗАСТРОЙЩИКИ | 14 |
| A5 | Стоимость услуг технической службы | ЭКСПОНЕНТЫ,ЗАСТРОЙЩИКИ | 15 |
| A6 | Правила допуска и проведения монтажных работ (необорудованная площадь) | ЭКСПОНЕНТЫ,ЗАСТРОЙЩИКИ | 16 |
| A7 | Правила проведения электротехнических работ | ЭКСПОНЕНТЫ,ЗАСТРОЙЩИКИ | 23 |
| Ш1 | Штрафы за нарушение регламента во время проведения монтажно- демонтажных работ | ЭКСПОНЕНТЫ,ЗАСТРОЙЩИКИ | 26 |



Контактная информация

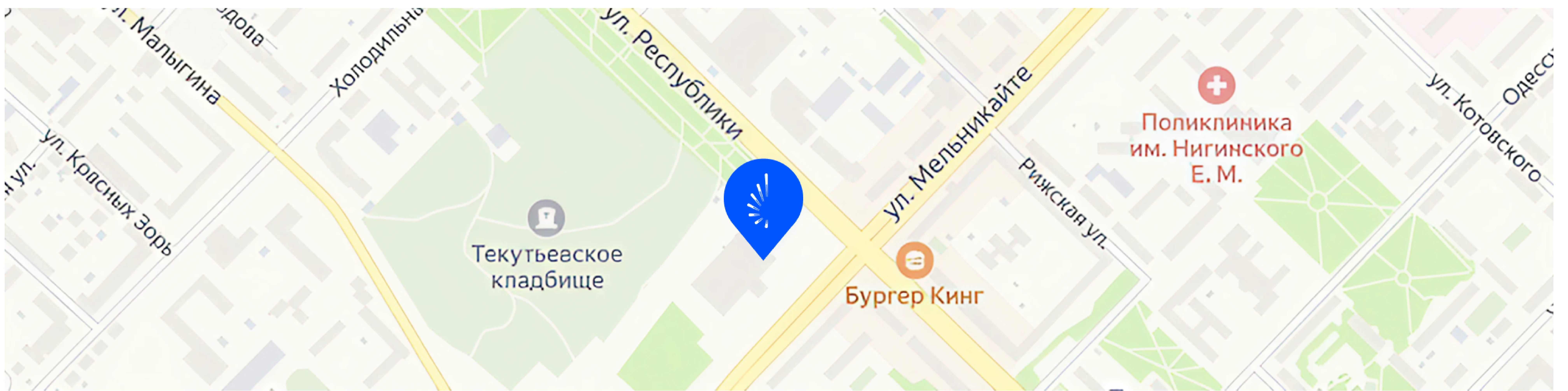
| Сотрудник | Должность/Направление | Контакты |
|------------------------------------|--|--|
| Работа с экспонентами | | |
| Екатерина Булдакова | Руководитель выставки TNF EXPO | +7 930 036 2269 Ekaterina_b@oilgasforum.ru |
| Техническая дирекция | | |
| Руслан Якубов | Технический директор TNF 2026 | +7 912 390 66 99 ruslan.ya@oilgasforum.ru |
| Екатерина Дьякова | Технический руководитель TNF EXPO 2026 | +7 904 491 21 10 ekaterina_d@oilgasforum.ru |
| ООО «Центр проведения мероприятий» | Техническая экспертиза | |
| ООО «СТЛ ЭКСПО» | Генеральный застройщик | +7 912 045 68 63 stl-engineer@yandex.ru |

A2

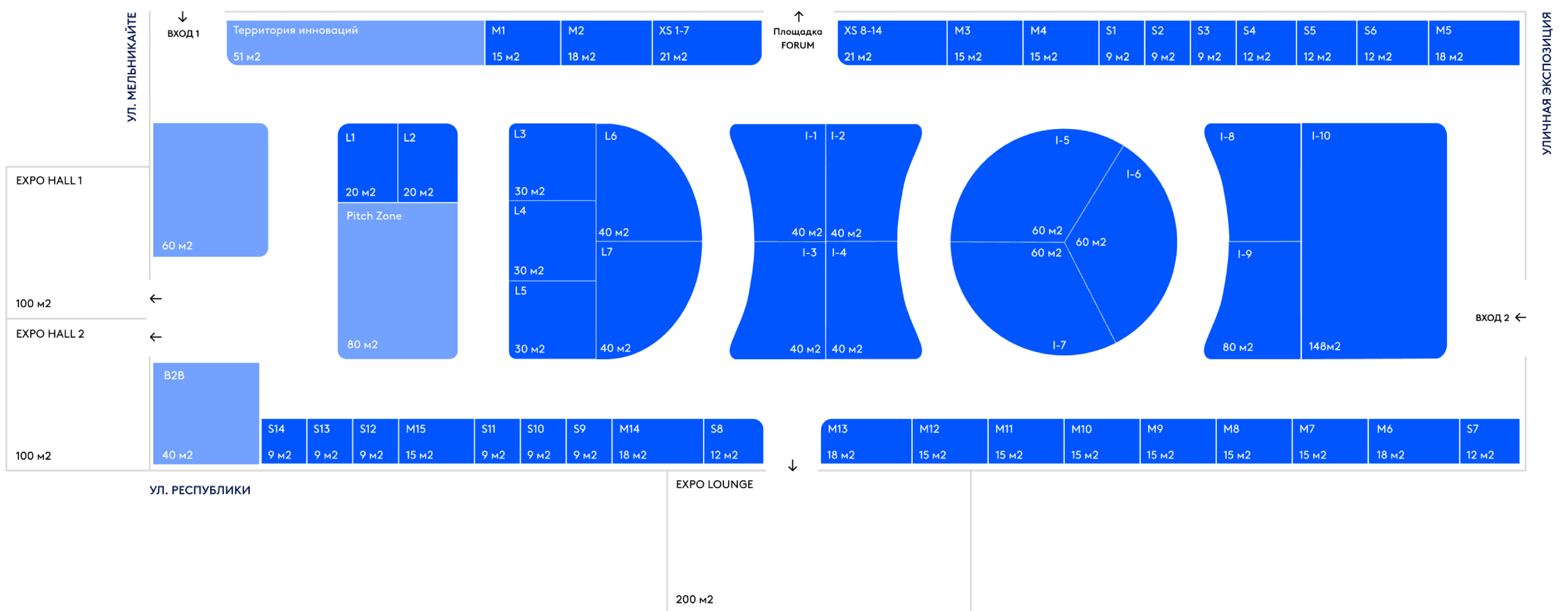
Место, даты и время проведения выставки

Место проведения:

TNF EXPO Россия, г. Тюмень, ул. Республики, 142 (ТЕХНОПАРК)



Планировка выставочного павильона



Данные на 10.03.2026. Актуальную схему вы можете запросить у руководителя выставки

I1 – I10 — Стенды Партнеров TNF. Индивидуальная застройка

I1 – I7 — Стенды L и L+

M1 – M15 — Стенды M и M+ с типовой застройкой

S1 – S14 — Стенды S и S+ с типовой застройкой

Технические характеристики павильона

| Максимальная высота застройки, м | Допустимый вес одного экспоната, кг | Допустимая рассредоточенная нагрузка на пол, кг/кв. М | Грузовые ворота высота/ширина |
|----------------------------------|-------------------------------------|---|-------------------------------|
|----------------------------------|-------------------------------------|---|-------------------------------|

Временно возводимая конструкция «Выставочный павильон» TNF EXPO

Для стендов:

L — 20-30 м²

(застройка у стены павильона)

600

450

2.20мx4.50м

Индивидуальные стенды

I и L-40 м² (центральная экспозиция,

все смежные элементы павильонов

ОДНОЙ высоты) — 5 м,

включая ПОДИУМ

Даты и время проведения

| | | |
|------------------------------------|------------------|--|
| 20 августа — 3 сентября 2026 г. | С 09.00 до 20.00 | Застройка стандартных, премиум, индивидуальных стендов Генеральным застройщиком |
| | С 09.00 до 20.00 | Дополнительное время Монтажа стендов – ПО СОГЛАСОВАНИЮ (необорудованная площадь) |
| 4-10 сентября 2026 г. | С 09.00 до 20.00 | Монтаж стендов (необорудованная площадь) * При монтаже после 21.00 взимается плата по договорной цене |
| 11 сентября 2026 г. | С 09.00 до 16.00 | Монтаж стендов (необорудованная площадь) |
| | С 16.00 до 20.00 | Прием стендов категории "СТАНДАРТ", "ПРЕМИУМ", "ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ" |
| | С 16.00 до 20.00 | Завоз оборудования, раздаточных материалов и крупногабаритного оборудования (экспонатов) экспонентами (стенды категорий "СТАНДАРТ", "ПРЕМИУМ", "ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ"). До 20.00 все стенды должны быть готовы, проходы освобождены, тара вывезена. |
| 12 сентября 2026 г. | С 09.00 до 20.00 | МОНТАЖ СТЕНДОВ ЗАПРЕЩЕН Завоз оборудования, раздаточных материалов и крупногабаритного оборудования (экспонатов) экспонентами (стенды категорий "СТАНДАРТ", "ПРЕМИУМ", "ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ"). Внимание! Использование гидравлических тележек запрещено. |
| | С 09.00 до 20.00 | Пусконаладочные и оформительные работы на стендах. |
| | С 20.00 до 06.00 | Застил ковровина в проходах. Уборка мусора |

| | | |
|------------------------|------------------|---|
| 13 сентября 2026 г. | С 09.00 до 20.00 | PRESS DAY МОНТАЖ СТЕНДОВ и завоз оборудования (экспонатов) ЗАПРЕЩЕН для всех типов стендов. |
| | С 18.00 до 02.00 | Генеральная уборка |
| 14 сентября 2026 г. | С 09.00 до 18.00 | Выставка |
| 15 сентября 2026 г. | С 09.00 до 18.00 | Выставка |
| 16 сентября 2026 г. | С 09.00 до 18.00 | Выставка (доступ посетителей будет ограничен, в связи с обходом официальной делегацией) |
| 17 сентября 2026 г. | С 09.00 до 18.00 | Выставка |
| | С 18.00 до 22.00 | Выезд участников (вывоз экспонатов) |
| 18 сентября 2026 г. | С 09.00 до 20.00 | Выезд участников (вывоз экспонатов) |
| | | Демонтаж стендов |
| 19-21 сентября 2026 г. | С 09.00 до 18.00 | Демонтаж стендов |



Общая информация

Общие положения

1. Техническая дирекция Выставки TNF EXPO, устанавливает данный Регламент организации монтажно-демонтажных работ выставочных стендов и экспозиций на Выставке TNF EXPO (далее по тексту — «Правила», «Требования», «Регламент»), который обязателен для всех Застройщиков и Участников Выставки TNF.
2. Требования предназначены для руководства, координации взаимодействия и контроля работы Застройщиков выставочных стендов и экспозиций Выставки TNF EXPO и Технической дирекции Выставки TNF EXPO (далее по тексту — техническая служба) на Выставке TNF EXPO.
3. В тексте встречаются следующие понятия и субъекты:

Самостоятельный застройщик — организация, предприниматель без образования юридического лица или физическое лицо, выполняющий работы по сборке и монтажу выставочных стендов, конструкций и оборудования, и/или выполнению художественно-оформительских работ на выставочной площади;

Выставка TNF EXPO — Выставка и сопутствующие ей мероприятия;

Общий период проведения выставки — период, включающий монтаж, работу и демонтаж Выставки;

Период проведения монтажно-демонтажных работ — время, отведённое на проведение монтажных и демонтажных работ, определённое регламентом проводимого Выставки;

Индивидуальный стенд — проект стенда, выполненный по индивидуальному и оригинальному дизайну, с учетом готовых технических и интерьерных решений;

Стандартный стенд — типовой проект стенда, разработанный и застраиваемый Организатором на Выставке, в рамках пакетного предложения «Стенд Стандарт» для Экспонентов.

Организатор (Устроитель) — юридические лица, которые: владеют всеми правами на разработанную концепцию, тематику и наименование Выставки; формируют состав Участников Выставки и оказывают им комплекс услуг, необходимых для участия в Мероприятии;

Участники — экспоненты и другие лица, признаваемые участниками Выставки (промоутеры, распространители рекламы, участники форума, конференции, конгресса, и т.п.), а также привлеченные ими на время работы Выставки лица.

Экспонент — организация, предприниматель без образования юридического лица или физическое лицо, заключившее с Устроителем договор на участие в Мероприятии для демонстрации своих экспонатов (товаров, работ, услуг).

Аккредитация — процесс получения Застройщиком допуска для проведения монтажно-демонтажных работ выставочной экспозиции, в соответствии с поданной последней Заявкой на аккредитацию, в качестве Застройщика выставочной площади на Выставке в Техническую службу, путём проверки документов самостоятельного застройщика и его персонала на соответствие минимальным требованиям, предъявляемым к застройщикам выставочных площадей.

Контроль технической документации — процесс получения Застройщиком разрешения на застройку конкретного Индивидуального выставочного стенда на Выставке от Технической службы, путём проверки проектно-технической документации стенда на соответствие требованиям, предъявляемым к застройке выставочных площадей.

Крупногабаритные экспонаты — экспонаты, требующие специального оборудования для транспор-тировки до стенда и для установки на стенд требуется более двух человек (грузчиков);

4. Порядок подачи и оформления заявок на предоставление и оказание услуг, условия их оплаты и отмены, а также ответственность сторон при подаче и выполнении заявок определены в Договоре, настоящем Регламенте, «Регламенте допуска подрядных организаций к производству работ по монтажу, техническому обслуживанию и демонтажу временно возводимых объектов в выставочном павильоне и на открытых площадях TNF EXPO 2026», а также действующих нормативных актах.
5. Оформление договора осуществляется посредством направления заявки (приложение №1 в «Регламенте допуска подрядных организаций к производству работ по монтажу, техническому обслуживанию и демонтажу временно возводимых объектов в выставочном павильоне и на открытых площадях TNF EXPO 2026») на электронный адрес технической службы ekaterina_d@oilgasforum.ru.
6. Договорные отношения между Участником/Застройщиком и Технической службой Выставки регулируются следующими документами:
 1. Договором – Заявкой (на предоставление технических услуг);
 2. Регламентом организации монтажно-демонтажных работ выставочных стендов и экспозиций на выставке, (с приложениями);
 3. «Регламентом допуска подрядных организаций к производству работ по монтажу, техническому обслуживанию и демонтажу временно возводимых объектов в выставочном павильоне и на открытых площадях TNF EXPO 2026», а также действующих нормативных актах.
7. Договор — Заявка на выполнение работ и оказание услуг на Выставке считается заключенным между Технической службой и Застройщиком/Экспонентом с момента полного поступления оплаты на расчетный счёт Технической службы.
8. Стоимость технических услуг, предусмотренных настоящим Регламентом, указана в разделе СТОИМОСТЬ ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛУГ.
9. Техническая служба гарантирует оказание услуг согласно настоящему Регламенту при условии подачи заявок в установленные сроки.
10. Заказы на услуги, поступившие в более поздние сроки, чем это предусмотрено договором и настоящим Регламентом, выполняются при наличии технической возможности. Подписание актов об оказанных услугах (о выполненных работах) производится Участником не позднее окончания общего периода проведения Выставки.
11. Услуги, не указанные в данном Регламенте, оказываются по договорным ценам, при возможности их оказания.
12. Услуги, оказываемые на выставочных площадях, могут быть оказаны силами Технической службы, либо с привлечением аккредитованных на осуществление соответствующих видов деятельности компаний.

Режим охраны

На территории проведения Выставки осуществляется круглосуточная охрана периметра силами Организатора, в период проведения монтажно-демонтажных работ.

Доводим до Вашего сведения, что в последнее время участились случаи краж на территории выставочных центров. Во избежание недоразумений и пропажи имущества в день заезда/выезда, во время монтажа/демонтажа, во время работы Выставки и после окончания, просим Вас обеспечить постоянное присутствие ответственного представителя на стенде компании.

Ответственность за сохранность экспонатов и личных вещей на стендах лежит на участнике Выставки. Необходимо освободить стенды от экспонатов в последний день работы выставки (после ее завершения).

Страхование

Страхование всех возможных рисков, связанных с участием в выставке (убытков, понесенных в связи с отменой выставки, убытков от потери или повреждения экспонатов и другой собственности и т.п.), а также гражданской ответственности осуществляется экспонентом / Застройщиком самостоятельно и за свой счет.

Участники выставки и их застройщики обязаны заботиться о безопасности других экспонентов, посетителей и третьих лиц на выставке. Организатор рекомендует, чтобы застройщики имели страховку заслуживающей доверия страховой компании, покрывающую публичную ответственность компании, её сотрудников перед третьими лицами.

Доступ на территорию выставки

Допуск сотрудников подрядных организаций на период монтажа/демонтажа, которые в силу производственной необходимости будут находиться на территории проведения Выставки осуществляется после предоставления в техническую службу соответствующих форм.

| Период действия пропусков\беджей на монтаж\демонтаж | | Период действия пропусков\беджей на мероприятие |
|---|--|---|
| Монтаж с 09:00 20 августа 2026 г. до 20:00 13 сентября 2026 г. | Демонтаж с 18:00 17 сентября 2026 г. до 20:00 21 сентября 2026 г. | Мероприятие с 08:00 14 сентября 2026 г. по 18:00 17 сентября 2026 г. |
| Доступ по временным пропускам, беджам | Доступ по временным пропускам, беджам | Доступ только по беджам |

Допуск Компаний-застройщиков выставочных стендов осуществляется только после получения в Технической службе акта допуска на выполнение работ.

Всем сотрудникам компаний-застройщиков после получения компанией акта-допуска, необходимо пройти регистрацию на сайте Организатора и получить беджи для допуска в павильон застройки, который необходимо предъявлять сотрудникам охраны каждую смену.

Обращаем ваше внимание на то, что экспонентам / сотрудникам компаний Участников, для доступа на Выставка в период проведения Выставки, необходимо зарегистрироваться и получить БЕДЖИ УЧАСТНИКА выставки.

Разгрузочно-погрузочные работы / доставка грузов

Разгрузочно-погрузочные работы осуществляются силами Застройщика / Экспонента.

Сведения об особенностях погрузки/разгрузки крупно-габаритных и большегрузных экспонатов, необходимости использования специальной оснастки должны быть направлены в Техническую службу выставки не позднее, чем за 14 календарных дней до начала монтажа Выставки.

Для транспортировки грузов в выставочных залах разрешается использование ручных и гидравлических тележек с предельно допустимой нагрузкой 1200 кг.

Внимание! Любые разгрузо-погрузочные работы с использованием своих автокранов или манипуляторов внутри выставочного павильона запрещены.

В случае повреждения пола или иных конструкций павильона во время размещения экспонатов на стенде участник (экспонент) обязан возместить причиненный ущерб.

Хранение тары на стенде не допускается по правилам пожарной безопасности, необходимо направить заявку (форма D15) в Техническую службу (ekaterina_d@oilgasforum.ru) с габаритными размерами тары от экспонатов, для резервирования площадки хранения. Тара должна быть подписана и промаркирована (название компании, номер стенда, ФИО, номер телефона).

Уровень звука

В период работы Выставки при проведении на стендах различных рекламных акций либо иных мероприятий с использованием аудио- и видеоаппаратуры уровень шума не должен превышать 70ДБ. В случае превышения Участником максимально допустимого уровня шума он обязан снизить уровень шума до установленной нормы по Устному замечанию Устроителя. В случае нарушения данного требования применяются штрафные санкции (раздел Штрафы за нарушение Технического регламента).

Подвесы к потолочным перекрытиям павильона

Размещение рекламных и технических подвесов на потолочных конструкциях ЗАПРЕЩЕНО.

Возможность использования страховочных точек для конструкций, имеющих опору на пол павильона, на вашем стенде обязательно согласовывается с Организатором и технической службой.

Порядок поддержания чистоты

В период проведения монтажных работ поддержание чистоты на стенде и в проходах, прилегающих к стенду, осуществляется силами Экспонента / Застройщика выставочного стенда. Утилизация отработанных жидкостей и отходов ЛКМ производится экспонентами самостоятельно в соответствии с действующими нормами и правилами. Окончательная уборка общей выставочной экспозиции и проходов между стендами производится накануне открытия Выставки силами Организатора.

После проведения окончательной уборки запрещается проводить работы, связанные с образованием пыли, и выставлять мусор в проходы. Если застройка и монтаж экспонатов не завершены ко времени, предусмотренному для окончательной уборки, экспоненты самостоятельно утилизируют мусор со стендов и прилегающего пространства проходов между стендами. В случае, необходимости такая уборка может быть заказана дополнительно. Стоимость уточнять в Технической службе.

Каждое утро перед открытием выставки производится сухая уборка ПРОХОДОВ (ковролин) между стендами, сухая уборка напольного покрытия (ковролин) и влажная уборка напольного покрытия (ламинат) НА СТЕНДАХ всех категорий. Мусор, оставленный Вами накануне перед стендом, должен быть упакован в пластиковый пакет.

Уборка стендов НЕ ВКЛЮЧЕНА в стоимость стенда. Если вам необходимо заказать уборку, вы можете оформить заявку на платную уборку дополнительно.

Сбор ТБО и дальнейшая утилизация

Сбор и вывоз ТБО с площадки проведения Выставки в период монтажных/демонтажных работ осуществляется Технической службой. Услуга НЕ является обязательной для Застройщиков и Экспонентов, осуществляющих застройку стендов, она оказывается после оплаты, в зависимости от площади стенда, в соответствии с таблицей нормативов. Если компания застройщик не подала заявку и не оплатила эту услугу, она обязана вывезти весь мусор с площади стенда самостоятельно.

Заскладирование мусора в контейнеры организатора взимается штраф.

В день проведения демонтажных работ застройщики выставочных стендов транспортируют ТБО к месту размещения контейнера.

Нормативы по объему утилизируемых отходов в соответствии с площадью стенда:

| Вид работ/услуг | Максимально допустимы объем утилизируемых ТБО, в соответствии с площадью стенда: | | | |
|-----------------|--|--------------|--------------|--------------|
| | До 20 м.кв. | До 40 м.кв. | До 80 м.кв. | От 80 м.кв. |
| Вывоз ТБО и КГМ | До 7 м.куб | До 10 м.куб. | До 15 м.куб. | До 25 м.куб. |

Если объем утилизируемого мусора превышает указанные нормативы, то по согласованию может быть предоставлен дополнительный контейнер. Оплата в соответствии с прайс-листом технической службы

Ввоз/вывоз грузов

Для въезда на площадку в период монтажа/демонтажа необходимо иметь при себе Письмо с перечнем материалов и оборудования, необходимых для строительства стенда, с указанием названия фирмы, для которой осуществляется строительство. (Форма D 12). Письмо должно быть заверено руководителем компании-застройщика.

Внимание! Ввоз оборудования экспонентов на площадку возможен только с 16.00 11.09.2026 г. до 20.00 12.09.2026 г.
Вывоз оборудования с площадки Выставки возможен только с 18:00 17.09.2026.

Завоз крупногабаритных экспонатов согласовывается ДОПОЛНИТЕЛЬНО с Технической службой выставки с заполнением соответствующих форм хранения тары (форма D15).



Информация для стендов категории S, M, и L (20-30 кв.м.).

1. Основные сроки предоставления информации

| Крайняя дата | Время | Раздел |
|--------------|-------|---|
| 10.08.2026 | 17.00 | <p>Предоставление графических материалов для брендирования фризовой панели и ресепшн в векторном формате (ai, pdf или eps), а также всех материалов/макетов для создания полноцветной графики.</p> <p>Оформление стенда выполняется Организатором только при условии предоставления Участником всех текстовых, графических и фотографии материалов в соответствующем качестве.</p> <p>Услуга по созданию графики для стенда Организатором не включает в себя работы по созданию/доработке фирменного стиля, иллюстраций, инфографики и созданию/приобретению фотоматериалов, написанию текстов.</p> <p>В случае не предоставления либо несвоевременного предоставления материалов Участником, Организатор предоставляет Участнику стенд, оформленный в соответствии с символикой Выставки. Участник может внести правки в макет не более 3-х раз. Далее участник обязуется доработать макет самостоятельно, подготовить для печати и сдать в обозначенный срок.</p> |
| 01.08.2026 | 17.00 | <p>Предоставление информации для печатных носителей не более 200 знаков (!) + адрес веб-сайта компании (название компании и адрес веб-сайта (не учитывается в общем количестве знаков)).</p> <p>В случае не предоставления либо несвоевременного предоставления информации от Участника, информация о компании Участника в печатных носителях не размещается. В случае предоставления информации в количестве более 200 знаков, Организатор оставляет за собой право сократить количество информации без согласования с Участником.</p> |
| 01.08.2026 | 17.00 | Заказ дополнительного оборудования |
| 01.09.2026 | 18.00 | Регистрация экспонента на сайте форума (оформляется самостоятельно). |

2. Оформление выставочных стендов категории S, M, и L (20-30 кв.м.).

Для оформления стенда вашей компании на выставке TNF, до 10.08.2026 г. необходимо направить следующие материалы компании:

- логотип компании в векторном формате — ai, eps, pdf, cdr
- брендбук (при наличии)
- фотоматериалы (хорошего качества, размер не менее 5 Мб, разрешение не менее 300 ppi), которые вы хотели бы разместить на стенде.
- информацию, которую вы хотели бы разместить на стенде
- эскиз оформления вашего стенда / примеры вашего стенда с других выставок, если у вас уже есть понимание того, как должен выглядеть стенд.

Оформление стенда выполняется Организатором только при условии предоставления Участником всех текстовых, графических и фотографии материалов в соответствующем качестве.

Услуга по созданию графики для стенда Организатором не включает в себя работы по созданию/ доработке фирменного стиля, иллюстраций, инфографики и созданию/приобретению фотоматериалов, написанию текстов.

В случае не предоставления либо несвоевременного предоставления материалов Участником, Организатор предоставляет Участнику стенд, оформленный в соответствии с символикой Выставки. Участник может внести правки в макет не более 3-х раз. Далее участник обязуется доработать макет самостоятельно, подготовить для печати и сдать в обозначенный срок.

На основании полученных материалов, Организатор подготовит дизайн-макет оформления стенда и отправит его вам на согласование.

3. Уборка

Каждое утро перед открытием выставки производится сухая уборка ПРОХОДОВ (ковролин) между стендами, сухая уборка напольного покрытия (ковролин) и влажная уборка напольного покрытия (ламинат) НА СТЕНДАХ всех категорий. Мусор, оставленный Вами накануне перед стендом, должен быть упакован в пластиковый пакет.

Комплексная уборка стендов не включена в стоимость стенда. Если вам необходимо заказать комплексную уборку своего стенда, вы можете оформить заявку на платную уборку дополнительно.

4. Дополнительное оборудование

Вы можете заказать дополнительное оборудование для работы Вашего выставочного стенда на выставке помимо уже включенного в комплектацию. Прайс-лист вы можете запросить у Вашего менеджера.

A4/2

Информация о застройке выставочных стендов

Все компании — Участники Выставки обязаны соблюдать следующие требования к застройке стендов и уведомить Застройщика о них:

- Выставочный стенд обязательно должен иметь напольное покрытие (ковровое, ламинат, иное).
- Конструкции и оформление стенда не должны выходить за пределы площади выставочного стенда, арендованной Участником. Оборудование, размещаемое на стенде, также должно быть размещено в пределах площади выставочного стенда.
- Все внешние поверхности, которые видны со стороны Рабочего места, проходов между Рабочими местами, и со стороны соседних Рабочих мест, должны быть задекорированы.
- **Смежные конструктивные элементы стендов центральной экспозиции категории I, L-40 кв.м. должны быть одной высоты (5 метров, ВКЛЮЧАЯ ПОДИУМ) и согласованы с заказчиками (застройщиками) смежного стенда и технической дирекцией.**

Нарушение Указанных требований налагает на Участника штрафные санкции (раздел Штрафы за нарушение Регламента).

Все стенды должны быть готовы к проверке к 16:00 11.09.2026 г. Проходы должны быть освобождены, тара вывезена.

В этой связи участник (экспонент) должен присутствовать на своём стенде к указанному времени. Все коробки и ящики с экспонатами должны быть распакованы и убраны из проходов между стендами к 18:00 12.09.2026 г. в связи с уборкой проходов и застилкой ковровина в проходах.

Если все коробки не будут убраны до указанного времени, Организатор оставляет за собой право вывезти их со стенда за счёт экспонента. Коробки могут быть возвращены на стенд только после официального закрытия Выставки.

Выставка в последний день работы будет закрыта в 18:00, после чего на стендах участников может производиться упаковка экспонатов. Демонтаж стендов, упаковка и отправка экспонатов до закрытия Выставки не разрешается.



Стоимость услуг технической службы

1. Допуск на выставочную площадь Застройщиков производится только после аккредитации застройщика и Контроля проектно-технической документации (согласования) выставочного стенда на соответствие Требованиям, действующим на выставке, в технической службе.
2. Все участники уличной экспозиции обязаны согласовать с Технической службой проектно-техническую документацию, включая: планы размещения экспозиции стенда и экспонатов на плане стенда, рекламные (в том числе баннерные) и прочие конструкции, шатры и все элементы застройки уличной экспозиции.
3. Процесс Контроля документации происходит посредством сети интернет, через электронную почту.
4. Схема подачи документов для согласования выглядит следующим образом:
 - Отправить полный пакет документов на электронный адрес Технической службы
 - После подтверждения технической службой выставки прохождения согласования Застройщиком, Застройщик обязан оплатить услугу «Контроль технической документации».
5. Застройщиком выставочных стендов и экспозиций может выступать Организатор (Устроитель), их подрядные оформительские организации, а также Экспонент (Участник) выставки или другие фирмы, привлеченные для обеспечения работы выставочных мероприятий.
6. Застройщики и Экспоненты, не прошедшие контроль соответствия проектно-технической документации стендов действующим нормам и требованиям, на выставочную площадь не допускаются.
7. Контроль технической документации стендов платный. Стоимость процедуры согласования технической документации зависит от сроков предоставления документации в техническую службу выставки.
8. Стоимость Контроля технической документации:

| Вид работ/услуг | Стоимость в рублях за 1 кв.м. без НДС площади стенда, при подаче документов во временные промежутки до начала монтажа. | | |
|---|--|-------------------------------------|--------------------------------------|
| | До 17 августа 2026 г. (более чем за 15 раб. дней до начала монтажных работ) | С 18 августа до 01 сентября 2026 г. | Менее чем за 3 дня до начала монтажа |
| Контроль технической документации, предоставляемой самостоятельными застройщиками, на Индивидуальные выставочные стенды | 2400,00 | Коэф.1,5 | Услуга не оказывается |

1. Стоимость утилизационного сбора для вывоза ТБО крайний срок оформления формы D16 - 01.09.26 г:

| Вид работ/услуг | Стоимость утилизационного сбора в рублях, без НДС в соответствии с площадью стенда, при заказе услуги в срок не менее, чем за 5 рабочих дней до начала монтажа, за 1 кв.м, в зависимости от площади стенда: | | |
|------------------------------------|---|-------------------------|-------------|
| | От 9 м.кв. до 20 м.кв. | От 21 м.кв. до 40 м.кв. | От 41 м.кв. |
| Утилизационный сбор для вывоза ТБО | 1300,00 | 1200,00 | 1100,00 |



Правила допуска и проведения монтажных работ

1. Общие положения

Целью проведения подрядными организациями монтажных работ, технического обслуживания, демонтажных работ на временно возводимых объектах на территории TNF EXPO (ТЕХНОПАРК) (далее — Выставка) является обеспечение проведения Выставки Организатора в полном объеме и в установленные сроки в соответствии с «Регламентом допуска подрядных организаций к производству работ по монтажу, техническому обслуживанию и демонтажу временно возводимых объектов в выставочном павильоне и на открытых площадях TNF EXPO 2026». К производству работ на Выставке могут быть допущены подрядные организации, прошедшие сертификацию на предмет соответствия международным стандартам серии ISO 9000 (ИСО 9001-2008).

Техническая документация, необходимая для допуска к работам по монтажу, техническому обслуживанию и демонтажу временно возводимых объектов на Выставке.

В соответствии с «Регламентом допуска подрядных организаций к производству работ по монтажу, демонтажу, техническому обслуживанию временно возводимых объектов» на Выставке подрядным организациям для допуска к производству работ по монтажу, техническому обслуживанию и демонтажу объектов Выставки, в т. ч. электрических сетей и инженерных коммуникаций, в павильонах и на открытых площадях Выставки необходимо предоставить Организатору следующую техническую документацию:

1. Информационная карточка подрядной организации (Форма D01B);
2. Сертификат соответствия требованиям ГОСТ ISO 9001 применительно к проектированию, строительству выставочных стендов, работам по устройству электроснабжения до 1000 вольт;
3. Письмо (Форма D12) в дирекцию выставки на ввоз и последующий вывоз оборудования для строительства стенда и выставочной экспозиции (на бланке фирмы, с подписью и печатью руководителя – 2 экземпляра);
4. Список сотрудников по установленной форме (Форма D13);
5. Доверенность от экспонента на строительство стенда (Форма D2);
6. План павильона с указанием места расположения каждого застраиваемого стенда;
7. Утвержденный заказчиком и согласованный организаторами рабочий проект, включающий в себя:
 - титульный лист;
 - пояснительную записку;
 - рабочие чертежи (вид сверху, вид сбоку, изометрия), с указанием всех размеров и высот;
 - электрические схемы (с указанием паспортных величин максимального нагрева каждого вида электрооборудования);
 - дизайн-проект;
 - спецификацию материалов, деталей, узлов и оборудования;
 - перечень мероприятий по обеспечению пожарной безопасности (технических, организационных).
8. Приказ о назначении на данной выставке ответственных за соблюдение техники безопасности и проведение электромонтажных работ;
9. Копии удостоверений Персонала, ответственного за производство работ по пожарно-техническому минимуму (предварительно – сканы; при проведении работ – при себе);
10. Сертификаты соответствия на материалы (если организация имеет отношение к застройке или установке оборудования);
11. Паспорта и сертификаты на оборудование (если организация имеет отношение к застройке или установке оборудования);
12. Гарантийное письмо об устойчивости выставочного стенда (Форма D11).

Внимание! Эксклюзивным правом строительства стендов на Выставке обладает только — ООО «СТЛ ЭКСПО»

Получение акта допуска

Подрядные организации обязаны пройти согласование проекта и получить Акт допуска к работам, в соответствии с «Регламентом допуска подрядных организаций к производству работ по монтажу, техническому обслуживанию и демонтажу временно возводимых объектов в выставочном павильоне и на открытых площадях TNF EXPO 2026» (<https://oilgasforum.ru/>) Рабочий проект и требуемая документация предоставляется в электронном виде в формате PDF на адрес электронной почты технической службы: ekaterina_d@oilgasforum.ru.

Техническая служба рассматривает заявку в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента получения полного комплекта документов. По результатам проверки выдает замечания, обязательные к устранению или выдает Акт-допуск к производствам работ.

Крайний срок предоставления технической документации — не позднее 03 дней до начала монтажа. Информация о стоимости указана в разделе А5.

В случае предоставления вышеуказанных документов позже указанного срока, Техническая служба оставляет за собой право не допустить компанию-застройщика к проведению монтажных работ.

Техническая аккредитация проводится Технической службой.

После прохождения технической аккредитации, для получения Акта допуска к работам, застройщик обязан предоставить в Техническую дирекцию полный пакет документации в двух экземплярах на бумажном носителе.

Все работники застройщика должны зарегистрироваться на сайте организатора, (заполнить анкету персональных данных, приложить фотографию, требования к фото на сайте). Без бэджа, охрана вправе не допустить работника на площадку.

Формы документов для Застройщиков. Сводная таблица.
(Направляются застройщику после подачи заявки на аккредитацию)

| Номер ФОРМЫ | Название | Примечание |
|-------------|---|----------------------|
| D0 | ДОГОВОР+ АКТ ВЫПОЛНЕННЫХ УСЛУГ D0_1 | Форма для заполнения |
| D01A | АКТ-ДОПУСК | Форма для заполнения |
| D01B | Информационное письмо | Форма для заполнения |
| D01C | АКТ готовности системы электроснабжения | Форма для заполнения |
| D1 | Сертификат соответствия требованиям ГОСТ ISO 9001 | Общая форма (пример) |
| D2 | Доверенность от Экспонента | Форма для заполнения |
| D3 | План павильона с указанием места расположения каждого застраиваемого стенда | Форма для заполнения |
| D4 | Пояснительная записка | Форма для заполнения |
| D5 | Рабочие чертежи (вид сверху, вид сбоку, изометрия), с указанием всех размеров и высот | Форма для заполнения |
| D6 | Электро-проект | Форма для заполнения |
| D7 | Карта силового щита | Форма для заполнения |
| D8 | Дизайн Проект | Форма для заполнения |
| D9 | Список электротехнического персонала | Форма для заполнения |
| D10 | Приказ о назначении на данной выставке ответственных за соблюдение техники безопасности и проведение электромонтажных работ | Форма для заполнения |
| D11 | Гарантийное письмо об устойчивости выставочного стенда | Форма для заполнения |
| D12 | Письмо на ввоз-вывоз материалов | Форма для заполнения |
| D13 | Список сотрудников | Форма для заполнения |
| D14 | Список автомобилей | Форма для заполнения |
| D15 | Заявка на хранение тары | Форма для заполнения |
| D16 | Заявка на вывоз и утилизацию ТБО | Форма для заполнения |

2. Требования к производству работ подрядными организациями

Монтажные/демонтажные работы подрядных организаций могут производиться подрядной организацией в соответствии с Графиком производства работ по временной застройке Выставки.

Правила безопасности выполнения монтажных и демонтажных работ и требования к применяемому оборудованию и инструменту:

- Все монтажные работы должны выполняться с соблюдением действующих «Правил Охраны труда» (ПОТ), «Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей» (ПТЭЭП), «Правил устройства электроустановок» (ПУЭ), «Правил противопожарного режима в РФ» (ППР), «Технического регламента о требованиях пожарной безопасности» (№123-ФЗ от 22.07.2008 в редакции от 31.07.2025г), «Строительных норм и правил» (СНиП), «Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок» (ПОТЭУ) (приказ Минтруда России № 903н от 15 декабря 2020 г.), «Правил по охране труда при работе на высоте», требований технических решений и рабочих чертежей утвержденных рабочих проектов(схем).
 - Категорически запрещается употреблять спиртные напитки и находиться в состоянии алкогольного опьянения на строительной площадке при производстве монтажно-демонтажных работ.
 - Запрещается осуществлять демонтаж стендов путем опрокидывания и сбрасывания отдельных элементов стенда на пол с высоты.
 - При производстве монтажно-демонтажных работ запрещено работать неисправным ил самодельным ручным инструментом.
 - Работать на строительной площадке необходимо только в специальной обуви, обеспечивающей надежную фиксацию ноги, а также защиту от падающих предметов. Находиться на площадке и производить работы в сланцах и тапочках строго запрещено!
 - Монтаж и эксплуатация вышек-тур в зоне производства работ, должны быть приняты меры, исключающие их самопроизвольное перемещение – колесные опоры должны быть заторможены инвентарными тормозами, либо тормозными колодками (упорами).
 - Работа со случайных подставок (ящичков, стульев, подставок и тому подобного), не допускается.
 - Стационарные подмости и вышки, не имеющие колес и инвентарных тормозов, должны иметь наконечники, исключающие повреждение поверхности, на которой они стоят.
 - Подъем на вышку и спуск с нее должен осуществляться только с внутренней стороны лестницы вышки.
 - Не допускается создавать мостки из досок между вышками и частями конструкции. Вышки нельзя использовать как лестницу, с помощью которой осуществляется подъем на другие конструкции или спуск с них.
 - Не допускается монтировать на вышке подъемники или другие механизмы, служащие в роли подъемника.
 - Конструкция приставных лестниц и стремянок должна исключать возможность сдвига и опрокидывания их при работе. Лестницы и стремянки должны быть оснащены ограничительными лентами, цепочками, ремнями или другими запорными устройствами, не позволяющими им раздвигаться во время работы.
 - Все застройщики, находящиеся на строительной площадке, обязаны обеспечить своих работников спецодеждой с логотипом компании, нагрудным бэджом для пропуска, выдаваемого организаторами для проведения работ на территории выставочного комплекса.
 - Все лица, находящиеся на строительной площадке в период проведения монтажно-демонтажных работ, обязаны носить защитные каски.
1. Строительство временно возводимых объектов должно производиться только после осуществления разметки строительной площадки под застройку, сделанной на основании монтажных планов и проверенной совместно с представителями Организатора.
 2. Строительство временно возводимых объектов должно производиться только после приемки подрядной организацией площадки под застройку с составлением акта установленного образца с приложением фотографий выявленных замечаний. Передачу строительной площадки производят и организуют представители Организатора.
 3. После окончания демонтажных работ подрядная организация обязана передать строительную площадку Организатору. Приемка строительной площадки осуществляется по акту приемки с участием представителей Организатора и подрядчика. В случае обнаружения замечаний они устраняются подрядной организацией самостоятельно или производится оплата стоимости ремонтных работ (материального ущерба) в кассу Организатора.
 4. Строительная площадка считается сданной при условии, что:
 - выявленные замечания подрядной организацией устранены самостоятельно или произведена оплата стоимости ремонтных работ (материального ущерба) в кассу Организатора;
 - платежные документы приложены к акту приемки строительной площадки;
 - акт приемки строительной площадки подписан всеми сторонами.
 5. Перед началом работ представитель подрядной организации, назначенный руководителем данной организации ответственным за производство работ, обязан сверить план строительства с общим планом застройки

- совместно с представителями Организатора. В случае если будут выявлены расхождения, которые могут привести к срыву производства работ, следует немедленно обратиться к Организатору для принятия решения.
6. Строительство временно возводимых объектов должно производиться только в пределах арендуемой Экспонентом площади, причем проходы между строительными площадками должны оставаться свободными. Складирование тары, строительных материалов, строительных отходов, инструментов, оборудования в проходах запрещено. При нарушении расположения возводимых конструкций относительно общей разметки, подрядная организация обязана за свой счет произвести демонтаж и повторный монтаж конструкций. Не допускается вынос каких-либо деталей конструкции за границы выделенной строительной площадки, принятой подрядной организацией под застройку.
 7. Вся застраиваемая в павильонах Выставки площадь обязательно должна быть покрыта напольным покрытием. Для фиксации напольных покрытий допускается применение специальных лент с клейким слоем. Используемые клейкие ленты не должны оставлять следов на полу после удаления.
 8. Высота временно возводимых объектов внутри павильона должна соответствовать техническим решениям, принятым в рабочем проекте на застройку и соответствовать максимально допустимым высотам для застройки в павильоне.
 - Центральная экспозиция — высота = 5м (включая ПОДИУМ) и имеет одинаковую высоту смежных конструкций одной группы застройки, кроме стендов категории L (20-30 кв.м.)
 - Пристенная экспозиция (по длинной стороне павильона) — высота = до 3.8м вдоль стены.

Возведение двухэтажных стендов ЗАПРЕЩЕНО!!!

11. В случае если в проекте временной застройки имеются помещения со сплошным перекрытием потолка, необходимо устройство приточно-вытяжной вентиляции и кондиционирования воздуха с выбросом тепловых потоков за пределы ограждающих конструкций (стен) существующих павильонов с целью обеспечения комфортного пребывания людей. Расчет тепловыделений оборудования временного объекта должен входить в состав раздела проекта ОВ.
12. При установке сплошных потолков и иных конструкций, которые будут разделять внутри павильонов выставки отдельные новые временные объемы (помещения, залы, зоны, стенды и т. п.) или перекрывать выше- расположенное оборудование систем автоматической противопожарной защиты, пространства под данными потолками и конструкциями должны быть защищены дополнительными системами автоматической противопожарной защиты в зависимости от требований норм (в т. ч.: автоматической установкой пожарной сигнализации и (или) установками пожаротушения (в т. ч. модульного типа) соответственно). Допускается не обеспечивать наличие указанных дополнительных систем автоматической противопожарной защиты, в случае если потолочные и иные конструкции будут иметь перфорированную периодическую структуру с перфорацией по площади не менее 40% от площади потолочных и иных конструкций, при этом минимальный размер каждой перфорации в любом сечении должен быть не менее 10 мм, а толщина потолочной и иной конструкции не должна превышать более чем в три раза минимальный размер ячейки перфорации.
13. Разрешается использовать только закаленное стекло, а на высоте более 1,8 м от уровня пола до верхней кромки возводимого объекта разрешается использовать только стекло типа «Триплекс».
14. Возводимые стены временных объектов и любые устройства демонстрации рекламы должны быть устойчивы и не должны представлять угрозу здоровью и жизни третьих лиц, каркасы и элементы возводимых стен и других конструкций с применением горючих материалов должны быть подвержены огнезащитной обработке. Конструкции каркасов подвесных потолков должны быть только из негорючих материалов. Подрядная организация несет ответственность за безопасную установку любых конструкций и должна быть в состоянии подтвердить ее в случае необходимости. Временно возводимые подрядной организацией объекты не должны крепиться при помощи соседних временно возводимых объектов. При расстоянии от потолка до верха временно возводимых стен, перегородок, выставочных и иных конструкций 0,6 м и менее необходимо обеспечивать наличие дополнительных пожарных извещателей автоматической установки пожарной сигнализации.
15. Крепление временно возводимых объектов и конструкций к стационарным стенам и к полу шатра не допускается.
16. Строительные работы внутри павильонов должны производиться из узлов и элементов высокой степени готовности, прошедших предварительную сборку и покраску на производственных площадях подрядной организации. В павильонах ш а т р а разрешается производить только проведение огнезащитной обработки, стыковку готовых элементов, заделку и покраску швов, с предварительным укрытием полов проходов защитной пленкой.
17. Запрещается использовать циркулярные стационарные пилы, плоскошлифовальные машины, открытый огонь, сварочные работы.
18. С учетом положений «Технического регламента о требованиях пожарной безопасности» №123-ФЗ от 22.07.2008 в редакции от 31.07.2025г, и «Регламент о требованиях пожарной безопасности ТНФ» ([https:// oilgasforum.ru/](https://oilgasforum.ru/)), а также особенностей размещения стендов, представляющих собой значительную удельную пожарную нагрузку, расположенную в зальных пространствах с массовым пребыванием людей и рядом с местами (путями) эвакуации людей, следует максимально избегать применения горючих строительных и отделочных материалов, в обоснованных случаях, при применении материалов, отличающихся по своим свойствам от негорючих материалов, следует выполнять нижеуказанные требования (при этом в любом случае показатели пожарной

опасности материалов для отделки помещений и путей эвакуации не должны превышать показатели, установленные в «Техническом регламенте о требованиях пожарной безопасности» (№123-ФЗ от 22.07.2008 в редакции от 31.07.2025г), (в зависимости от вида путей эвакуации и назначения помещений):

- Для строительных и отделочно-декоративных материалов в случае необходимости применения горючих материалов следует провести их огнезащитную обработку материалами, сертифицированными в соответствии с положениями «Технического регламента о требованиях пожарной безопасности» (№123-ФЗ от 22.07.2008 в редакции от 31.07.2025г, до обеспечения показателей пожарной опасности не ниже чем Г1, В1, Д2, Т2, РП1.
- При необходимости применения ковровых материалов для отделки полов в помещениях и на путях эвакуации следует провести их огнезащитную обработку материалами, сертифицированными в соответствии с положениями «Технического регламента о требованиях пожарной безопасности» (№123-ФЗ от 22.07.2008 в редакции от 31.07.2025г), до обеспечения показателей пожарной опасности не ниже чем В1, Д2, Т2, РП1.
- При необходимости применения тканевой отделки (драпировки) объектов, ткани должны быть подвержены огнезащитной обработке с обеспечением следующих характеристик для тканей, как для: трудновоспламеняемых тканей (по ГОСТ Р 50810-95), тканей с умеренной дымообразующей способностью Д2 (по ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84), тканей с умеренной токсичностью продуктов горения Т2 (по ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84) тканей, не относящихся к легковоспламеняемым (по ГОСТ Р 53294-2009).

Выпускаемые современной промышленностью огнезащитные средства обеспечивают достижение вышеуказанных показателей.

Для шумо- и теплоизоляции допустимо применение только негорючих материалов (группы НГ) без применения изоляции из горючих материалов.

На каждом временно возводимом объекте должны находиться пожарные сертификаты и акты противопожарной обработки материалов, подтверждающие классификацию строительных материалов и возможность их использования.

Для подтверждения факта огнезащитной обработки подрядные организации обязаны предоставить в Технической дирекции акты выполненных работ по проведению огнезащитной обработки, при этом не допускается применение материалов, ранее подверженных огнезащитной обработке и уже применявшихся на других Выставках (т. к. на сохранение огнезащитных свойств оказывает влияние большое количество различных факторов, в т. ч. влажность, температура, наличие механического и т. п. воздействия, иные условия хранения материалов).

Лиственные и хвойные деревья ямогут использоваться только с влажными корнями. Бамбук, тростник, солома, кора, торф и подобные материалы должны использоваться только после специальной обработки.

19. Конструкции лестниц, пандусов, ступеней и мостиков должны соответствовать требованиям техники безопасности. Все лестницы, возвышающиеся площадки, зоны должны иметь перила. Перила должны иметь высоту от уровня пола не менее 1,2 м и иметь как минимум верхний, средний и нижний поручень. Ограждения лестниц и перила должны быть непрерывными, оборудованы поручнями и рассчитаны на восприятие нагрузок не менее 0,3 кН/м.

Платформы должны быть рассчитаны на нагрузку не менее 2,0 кН/кв. м и пройти статические испытания. Высота одноуровневых платформ не должна превышать по высоте 0,22 м. Уклон лестниц должен быть не более 1:1; ширина проступи — не менее 25 см, высота ступени — не более 22 см. Ширина лестничных маршей и лестничных площадок должна быть не менее 1,2 м, в обоснованных случаях допускается уменьшение ширины до 0,9 м.

Строительство винтовых, криволинейных и т. п. лестниц запрещено.

Пути эвакуации следует оборудовать элементами фотолюминесцентных эвакуационных систем в соответствии с положениями Системы эвакуационные фотолюминесцентные. Общие технические условия. ГОСТ 34428-2018.

Для подтверждения безопасной эвакуации людей и обеспечения пожарной безопасности объекта, а также обоснования размерных характеристик путей эвакуации застройки проводятся расчеты пожарного риска на основании положений «Технического регламента о требованиях пожарной безопасности» №123-ФЗ от 22.07.2008 в редакции от 31.07.2025г

20. Подрядная организация при застройке объектов должна обеспечить привлекательность внешнего вида стен и перегородок, граничащих с проходами, где могут располагаться участники Выставки Организатора, за счет использования декоративного оформления, дисплеев и т. д. Перегородки объектов, граничащие с соседними помещениями, должны быть нейтрального вида и соответствовать дизайнерским решениям рядом стоящих объектов.
21. Внутренние помещения, здания павильонов, оборудование открытых площадок Выставка не должны быть повреждены, испачканы или изменены иным способом.

Покраска, оклейка обоями, расклейка материалов на поверхностях стен и оборудования павильонов шатра запрещена. Тумбы, колонны, расположенные на строительных площадках, могут быть скрыты до разрешенной высоты конструкции при условии, что они не будут повреждены.

1. В случаях необходимости сооружения фундамента или подиума он должен быть сооружен над уровнем пола. Рытье ям запрещено. Окрашивание полов павильонов и дорожного покрытия открытых площадей запрещено.
2. Масло и подобные вещества в случае попадания на поверхности полов или дорожное покрытие должны быть немедленно удалены. Ковры и ковровые покрытия должны укладываться в соответствии с правилами техники безопасности и не должны выступать за пределы строительной площадки. Для сцепления коврового покрытия с полом или дорожным покрытием может использоваться только полиэтиленовая или полипропиленовая липкая лента. Такие материалы не должны оставлять следов.
3. При использовании сыпучих материалов (земля, песок и т. д.) технологические лючки или отверстия в шатре должны быть накрыты и защищены от загрязнения. Если при этом появляется пыль, то она должна быть удалена подходящими средствами.
4. При разработке рабочих проектов в части оформления и дизайна объектов подрядная организация должна обеспечить выполнение требований в части того, чтобы все надписи, нанесенные на стены временно возводимых объектов, логотипы и наименования организаций не выступали за разрешенную высоту конструкций и выглядели привлекательно со всех точек обзора.
5. Применение звукового оборудования во временно возводимых объектах возможно только по согласованию с Организатором.
6. При проектировании объектов временной застройки необходимо обеспечить целостность конструкции временного объекта при восприятии ветровой нагрузки воздушного потока со скоростью не менее 30 м/с.
7. При проведении монтажных, демонтажных, транспортировочных и разгрузочно-погрузочных работ необходимо обеспечить защиту финишного покрытия пола на территории застройки и транспортировки.

Сверление асфальтового покрытия на открытых площадях Выставки ЗАПРЕЩЕНО.

Крепление объектов, возводимых на открытых площадях Выставки, к поверхности, на которой возводится временно возводимый объект, необходимо производить при помощи утяжелителей.

1. При разработке рабочего проекта и монтаже объектов в павильонах шатра подрядная организация не должна превышать при производстве работ максимальную допустимую распределенную нагрузку на пол 450 кг/кв. м.
2. При разработке проектов временных объектов в шатрах, должны применяться в качестве осветительных приборов только энергосберегающие светильники (светодиодные или газоразрядные лампы). Запрещено использование ламп накаливания!
3. Необходимо выполнять установку световых указателей «Выход»: во всех залах (независимо от количества находящихся в них людей), а также в помещениях с одновременным пребыванием 50 и более человек — над эвакуационными выходами; над эвакуационными выходами с этажей здания, непосредственно наружу или ведущими в безопасную зону. Необходимо выполнять установку эвакуационных знаков (на высоте не менее 2 м), указывающих направление движения: в коридорах длиной более 50 м. При этом эвакуационные знаки пожарной безопасности должны устанавливаться по длине коридоров на расстоянии не более 25 м друг от друга, а также в местах поворотов коридоров.



Правила проведения электротехнических работ

1. Электротехнические работы должны выполняться в соответствии с требованиями ПУЭ, ПТЭЭП, ПОТ РМ. Подрядная организация для выполнения электромонтажных работ в период монтажа, демонтажа и технического обслуживания помещений, объектов мероприятий Организатора должна иметь свидетельство о допуске к электромонтажным работам.
2. Электротехнический персонал подрядной организации должен иметь группу допуска по электробезопасности не ниже 3-й. Работник подрядной организации, ответственный за электрохозяйство (за монтаж электрооборудования), должен иметь группу допуска не ниже 4-й. Весь электротехнический персонал должен иметь при себе документы, подтверждающие их квалификацию.
3. Для обеспечения электробезопасности должны быть предусмотрены меры, максимально исключающие возможность поражения людей электротоком, для чего при проведении электромонтажных работ должна быть реализована схема TN-S (нулевой защитный и нулевой рабочий провод разделены на всем протяжении электрической схемы).
4. Руководитель строительно-монтажной организации или Экспонент назначает ответственное лицо за электрохозяйство на стенде на период монтажно-демонтажных работ, а также на весь период проведения Выставки и представляет список лиц для оформления их допуска к электротехническим работам. При этом, ответственное лицо должно отвечать требованиям, предъявляемым к электротехническому персоналу и иметь соответствующую квалификацию по электробезопасности (не ниже четвертой группы по российским стандартам).
5. С момента допуска персонала к электромонтажным работам контроль за соблюдением персоналом требований техники безопасности возлагается на представителей монтажных организаций.
6. Для каждого объекта должны быть разработаны электрические схемы с указанием сечения вводного кабеля и отходящих от электрического щита линий, полного перечня электросилового оборудования и освещения, а также напряжения и мощности подключаемых нагрузок. Все устанавливаемое электрооборудование должно иметь технические паспорта (или иные документы с указанием паспортных величин максимального нагрева каждого вида электрооборудования).
7. Каждое помещение, объект, зона, имеющие электрооборудование, должны быть оборудованы электрощитом с УЗО (ток утечки 30 mA).
8. Выключатели освещения и другого электрооборудования помещений, объектов должны находиться вне закрываемых помещений. К электрораспределительным вводным устройствам и иному электротехническому оборудованию должен быть обеспечен свободный подход.
9. Кабельные линии и электропроводки должны быть выполнены медными жилами. Разрешено использовать только кабели и электропроводки класса нг-LS, FRLS, HRLS (пониженной горючести, с низким дыма- и газ выделением Low Smoke), сечение не менее 0,75 кв. мм. Электропроводка, расположенная на высоте ниже 2,5 м от уровня пола, должна быть выполнена в трубках или кабель-каналах.
10. При прокладке проводов и кабелей по полу павильонов и дорожному покрытию открытых площадей, провода и кабели закрываются пластиковыми или резиновыми напольными кабель-каналами и резиновыми упорами-переездами (трапами), которые не должны затруднять проход людей и проезд автотранспорта, но в то же время должны препятствовать повреждению изоляции. Прокладка кабельных линий в павильонах вдоль и поперек основных проходов между пятнами застройки запрещена.
11. Запрещается проводить электромонтажные работы с помощью открытых сростков, скруток и клеммников (не закрытые соединения). Все соединения электропроводов должны быть выполнены на электро-разъемах(коннекторах). Вилки проводов должны соответствовать немецкому стандарту (Евростандарт).
12. Все электрические цепи должны быть защищены автоматическими выключателями или плавкими предохранителями на случай превышения допустимой силы тока.
13. В период проведения монтажных работ для временного подключения инструмента должны использоваться стационарные технологические розетки, имеющиеся в павильоне. Использование этих розеток в период проведения мероприятий Выставки запрещено.
14. В павильоне для временно возводимых объектов предоставление услуги по электроподключению производится по отдельному запросу.
15. Подключение осуществляется к силовым разъемам типа 3P+N+PE 32A

ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ от ОРГАНИЗАТОРА

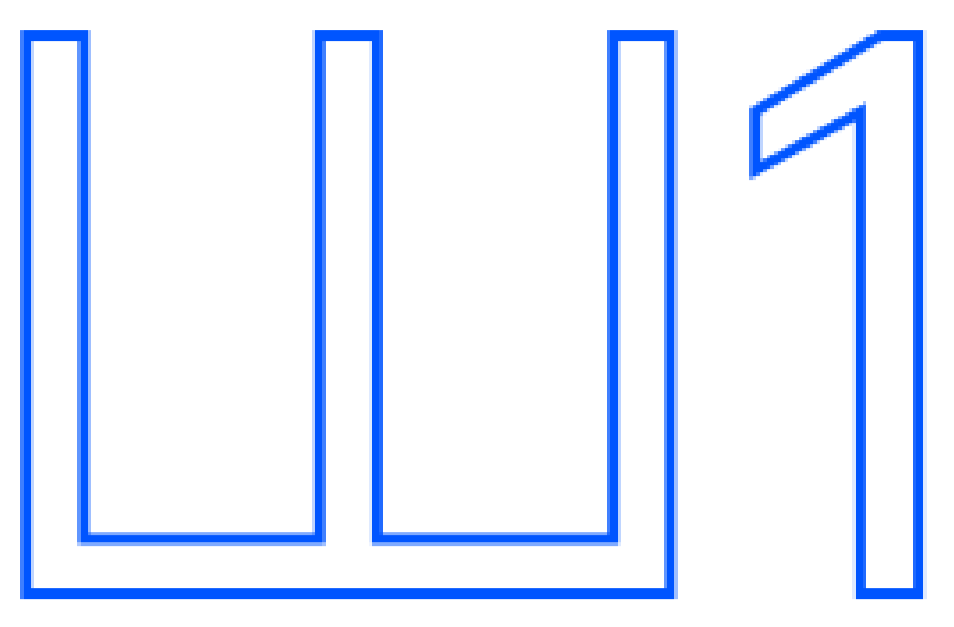


ПРЕДОСТАВЛЯЕТ ЗАСТРОЙЩИК / ЭКСПОНЕНТ
(длина уточняется у технической службы)



16. Для подключения Застройщик (Экспонент) должен предоставить гибкий пятижильный кабель (типа ПВС нгls или КГ нг), соответствующего нагрузке сечения (но не менее 5х6), для электроподключения в павильоне. Длину кабеля необходимо уточнить у ТЕХНИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ в зависимости от расположения стенда относительно расположения электрощитов.
17. Все электромонтажные работы на токоведущих участках (или вблизи них) должны производиться только при снятом напряжении.
18. Защиту электрических кабелей на стенде и вдоль него Застройщик (Экспонент) обеспечивает собственными силами.
19. Запрещаются прокладка незащищенного электропровода и установка осветительной арматуры на сгораемых конструкциях.
20. Все металлоконструкции стенда должны иметь видимое заземление.
21. Запрещается провис кабельных линий в проходах выставочных стендов.
22. Для подключения передвижных или переносных токоприемников необходимо применять гибкие провода, кабели и защищать их от механического повреждения.
23. Каждый стенд должен быть оборудован групповым электрощитом. Щит должен быть установлен в доступном месте на высоте не более 1,8 м. от уровня пола.
24. Каждый электрощит должен иметь:
 - УЗО с током отсечки не более 30 мА, а номинальный ток должен быть равен или превышать значение номинального тока вводного автоматического выключателя;
 - соответствующие расчетным нагрузкам устройства защиты от сверхтоков и перегрузок отдельно для осветительной сети и электропитания технологического оборудования, а также оборудования, на которое необходимо круглосуточно подавать напряжение электропитания.
 - вводной трехфазный автоматический выключатель должен быть номиналом, соответствующим нагрузке стенда, но не более 50А при нагрузке 30кВт. При подключении электрооборудования стенда общей мощностью свыше 30 кВт, электрические цепи должны быть разделены на два контура, с отдельными распределительными щитками, мощность каждого контура при этом не должна превышать 30 кВт
24. К электрораспределительным вводным устройствам должен быть обеспечен свободный подход.
25. Для освещения залов и стендов должны использоваться электросветильники применительно к пожароопасным помещениям класса В2, применение в светильниках рассеивателей из органического стекла, полистирола и других легковоспламеняющихся материалов не разрешается, расстояние от светильников подсвета до сгораемых или трудносгораемых поверхностей должно быть не менее 40 см.
26. Подача напряжения на вводное устройство группового электрощита экспозиционного стенда производится электротехническим персоналом в соответствии с утверждённым графиком электроподключений, только после полной готовности стенда и пройденной проверки, в присутствии лица, ответственного за электромонтаж и подписания «Акта по разграничению принадлежности и ответственности за эксплуатацию электроустановок» между Технической дирекцией и ответственным за электроподключение выставочных стендов и представителем застройщика (экспонента) ответственным за электромонтаж.
27. Контроль состояния электрооборудования выставочных стендов и экспозиций в период работы выставки осуществляет Экспонент или представитель Застройщика, согласно акту разграничения эксплуатационной ответственности.
28. Снятие напряжения с вводного устройства по окончании работы выставки производится электротехническим персоналом Технической дирекции по заявке представителя Застройщика ответственного за демонтаж электрооборудования, либо в соответствии с графиком отключения выставочной экспозиции.
29. Демонтаж электрооборудования и соответствующие отключения на стенде производит персонал, выполнявший монтаж.

30. Особые требования к уличной экспозиции: 1. Электрооборудование уличной экспозиции должно иметь класс защиты не менее IP44, силовые разъемы не менее IP55. 2. Кабельные линии, отходящие от павильона, а также расположенные в местах прохода людей должны быть закрыты специальными кабельными каналами. 3. Кабельные линии, пересекающие проезжую часть, должны быть уложены в металлических трубах, которые должны быть надежно закреплены, либо закрыты специальными трапами в виде «лежачих полицейских». 4. Прокладка кабелей в шатрах, навесах и т.п. производится только в изолированных рукавах либо кабельных каналах.
31. Перед подачей напряжения в систему электроснабжения временного объекта представителями Организатора, электротехническим персоналом Выставка совместно с электротехническим персоналом объекта временной застройки проверяется готовность системы временного электроснабжения и соответствие проекту смонтированных электропотребителей (оборудования, приборов, щитов и т. п.). При этом проверяется соответствие параметров электрооборудования объекта представленным ранее в рабочем проекте на застройку; По результатам проверки готовности системы электроснабжения временного объекта принимается решение о его подключении (или не подключении) к действующим электрическим сетям Выставка. До подключения должен быть подписан «Акт разграничения балансовой принадлежности сетей и эксплуатационной ответственности сторон».
32. При несоблюдении электротехническим персоналом подрядной организации действующих ПТЭЭП, ПУЭ, ПТБ и ПОТ (ПРИКАЗ Министерства труда от 15 декабря 2020 года № 903н Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок С изменениями на 29 апреля 2025 года)
33. Любое использование материалов допускается только при наличии гиперссылки
34. во время проведения электромонтажных работ представители Технической службы или Организатора вправе запретить электромонтажные работы с составлением «Уведомления» по установленной форме.
35. Не разрешается без согласования с Организатором присоединять к вводному устройству дополнительное электрооборудование, не указанное в электрических схемах рабочего проекта на временную застройку.
36. Для эксплуатации временных сетей электроснабжения в технических зонах временного объекта в месте их входа в существующие инженерные каналы должен быть предусмотрен свободный доступ к месту присоединения.
37. Ответственность:
- границы по разграничению принадлежности и ответственности за эксплуатацию электрооборудования и сетей в период выставочных мероприятий устанавливаются в соответствии с актом установленной формы, оформляемым сторонами (Поставщиком и Потребителем электроэнергии) непосредственно перед подачей напряжения на стенд;
 - в период монтажа, работы выставки и демонтажа электрооборудование стенда, включая питающий кабель, находится в эксплуатации Экспонента или Застройщика;
 - технические службы Выставка, а также техническая служба выставки, обеспечивающие электроэнергией выставочные экспозиции, имеют право произвести экстренное отключение электроэнергии в случае аварий и в целях предотвращения несчастных случаев при грубых нарушениях ПТЭЭП и ПТБ;
 - Экспоненту или Застройщику – Потребителю электроэнергии на выставках не разрешается без согласования с Технической дирекцией присоединять к вводному устройству дополнительные нагрузки, не указанные в карте электрического щита;
 - Экспонент или Застройщик, виновный в нарушении настоящих Правил и Требований, несет ответственность в соответствии с действующим российским законодательством;
 - В случае если Застройщик / Экспонент предоставил недостоверную информацию об установленной мощности, и это повлекло за собой повреждение или утрату электросетей, оборудования павильона, другого имущества, то причиненный ущерб, возмещает Застройщик / Экспонент.



Штрафы за нарушение регламента во время проведения монтажно-демонтажных работ (оплачиваются по счету на основании акта о нарушении)

| Нарушение | Штраф |
|--|--------------------------------------|
| Самостоятельная организация подвеса к конструкциям павильона. Передача строительства стенда после согласования технической документации другому строителю. | 60 000 рублей |
| Нахождение на строительной площадке без каски, спецодежды, спецобуви. | 10 000 рублей |
| Нарушение границ застройки согласованного с Генеральным застройщиком плана размещения экспозиции (в т. ч. размещение экспозиции по плану, не прошедшему согласование с Генеральным застройщиком). | 100 000 рублей |
| Несоответствие конструкции стенда предоставленной проектно-технической документации. | 60 000 рублей |
| Нарушение правил выполнения электромонтажных работ. | 60 000 рублей |
| Вынос элементов стенда за пределы арендуемой площади. | 50 000 рублей |
| Демонтаж стенда методом опрокидывания конструкций на пол и сбрасывание отдельных элементов стенда с высоты. | 30 000 рублей |
| Нарушение целостности полов, стен, колонн павильонов, парапетов, ограждений фасадов, тумб и стрел шлагбаумов, турникетов, а также асфальтобетонного покрытия на открытых площадях. Разлив на асфальтобетонное покрытие горюче - смазочных и лакокрасочных материалов. Производство покрасочных работ без закрытия пола выставочного зала защитной плёнкой. Оставление после демонтажа остатков скотча на полу зала. Проведения «пыльных работ» на стенде после 16.00 дня, предшествующего открытию выставки. | 30 000 рублей + Возмещение ущерба |
| Запрещается прислонять к стенам колоннам павильона оборудование и строительные материалы. | 10 000 рублей |
| Использование силикатного стекла на высоте более 2-х метров. | 25 000 рублей |
| Запрещается оставлять после окончания сроков демонтажа в павильоне и на территории Выставки строительный мусор и элементы стенда, а также оставлять арендуемую площадку в загрязнённом состоянии (краска, клей, скотч и т.д.). | 25 000 рублей + Возмещение ущерба |
| Проведение распиловочных, строгальных и лакокрасочных работ, связанных с полной покраской конструкций стенда. Применение стационарных циркулярных пил. Использование ручного электроинструмента, не оборудованного пылесосом. | 25 000 рублей |
| Запрещается использование мусорных контейнеров организатора Выставки для сбора мусора в процессе монтажа/демонтажа стендов, если услуга по утилизации ТБО не была оплачена застройщиком/экспонентом. | 50 000 рублей |

| | |
|---|---------------|
| Покрасочные работы с применением легковоспламеняющихся красителей. | 20 000 рублей |
| Нарушение графика проведения монтажных/демонтажных работ. Монтаж в день открытия выставки. | 20 000 рублей |
| Складирование тары и какого-либо оборудования за стендами в период проведения выставки. | 20 000 рублей |
| Самостоятельное подключение к инженерным коммуникациям | 20 000 рублей |
| Перегораживание проходов между стендами. Складирование в проходах между стендами какого-либо оборудования, мебели, материалов, тары, ит.д., после 16.00 дня, предшествующего открытию выставки. | 20 000 рублей |
| Нахождение на стендах Генерального застройщика. Использование стендов Генерального застройщика и находящейся на них мебели для переодевания, отдыха и приёма пищи. Хранение на стендах Генерального застройщика строительных материалов, одежды, обуви и других личных вещей. | 25 000 рублей |
| Отсутствие надлежащего декорирования внешних поверхностей стенда, прилегающих к стендам других строителей. (допускается только белый цвет, без использования элементов конструктора, логотипов, надписей, изображений и пр.). Открытая прокладка электропроводки по стенам, прилегающим к стендам других строителей. | 20 000 рублей |
| Отсутствие на стенде информации о компании строителя во время проведения монтажных/демонтажных работ. | 10 000 рублей |
| Отсутствие ответственного за производство работ на стенде в период проведение монтажа/демонтажа. | 10 000 рублей |
| Захламление ШРП или подхода к нему | 60 000 рублей |
| Расклеивание и размещение без согласования на стенах, столбах, пожарных шкафах и прочих элементах ЦВК рекламы и информационных указателей. | 10 000 рублей |
| Производство монтажа строительных конструкций в зонах размещения стационарных электрощитов, технологических лючков, пожарных шкафов и другого инженерного оборудования. | 20 000 рублей |
| Использование при производстве работ открытого огня, выполнение сварочных или огневых работ, обработка металла углошлифовальными машинами (УШМ). | 25 000 рублей |
| Нарушение правил безопасности выполнения монтажных и демонтажных работ и требований к применяемому оборудованию и инструменту. | 25 000 рублей |