СОГЛАСОВАНО:

Государственный заказчик

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование органа исполнительной

власти Республики Саха (Якутия),

по отраслевой принадлежности объекта)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись) (Фамилия, имя, отчество)

"\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

М.П.

СОГЛАСОВАНО:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование органа исполнительной

власти Республики Саха (Якутия),

осуществляющий функции по разработке

и координации реализации государственной

экономической политики Республики Саха (Якутия))

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись) (Фамилия, имя, отчество)

"\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

М.П.

УТВЕРЖДАЮ:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(при проектировании особо опасного,

технически сложного и уникального объекта –

заместитель Председателя Правительства

Республики Саха (Якутия), курирующий вопрос

строительства объекта;

гражданские объекты –

наименование органа исполнительной

власти Республики Саха (Якутия),

уполномоченный в области архитектуры

и градостроительного деятельности;

объекты производственного назначения-

наименование органа исполнительной

власти Республики Саха (Якутия),

курирующий отраслевую принадлежность объекта)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
(подпись) (Фамилия, имя, отчество)  
  
"\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

**Дополнение № \_\_\_ к заданию**

**на проектирование объекта капитального строительства**

**от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. по объекту:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование и адрес (местоположение) объекта капитального строительства (далее - объект)

**I. Общие данные**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Основание для внесения изменений в проектную документацию: | | указываются реквизиты документов, на основании которых принято решение о внесении изменений в задание на проектирование и(или) проектную документацию | |
|  |  | Действующая редакция | В следующей редакции:  - изложить;  - дополнить;  - исключить. |
|  | Основание для проектирования объекта: |  |  |
|  | Застройщик (технический заказчик) |  |  |
|  | Инвестор (при наличии) |  |  |
|  | Сведения об объекте в соответствии с [классификатором](consultantplus://offline/ref=C3BA32CD0FD08D08CBCF1523BDE0644FBBC9B6ED9381311060E16FAE14563BF897BA0B4C0E3D74BE08BF721A8C70FA6740E236A787BCE478aAy1G) объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям (для целей архитектурно-строительного проектирования и ведения единого государственного реестра заключений экспертизы проектной документации объектов капитального строительства), утвержденным приказом Минстроя России от 02.11.2022 № 928/пр (Зарегистрировано в Минюсте России 20.02.2023 N 72411) |  |  |
|  | Вид работ |  |  |
|  | Источник финансирования строительства объекта |  |  |
|  | Технические условия подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, применяемые в целях архитектурно-строительного проектирования (при наличии): |  |  |
|  | Требования к выделению этапов строительства объекта |  |  |
|  | Срок строительства объекта |  |  |
|  | Требования к основным технико-экономическим показателям объекта (площадь, объем, протяженность, количество этажей, производственная мощность, пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения и другие показатели) |  |  |
|  | Идентификационные признаки объекта, которые устанавливаются в соответствии со [статьей 4](consultantplus://offline/ref=B42E4F1F5DD396E34A1AE5DD9A9E7CBC49D3FBA51A1907E8AF974263BC02233F8F888041DFAD7ABC8289A799D607C5432C6F45F69F9A4F0Ev90DG) Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, N 1, ст. 5), и включают в себя: | | |
|  | Назначение объекта |  |  |
|  | Принадлежность к объектам транспортной инфраструктуры и к другим объектам, функционально-технологические особенности, которые влияют на их безопасность |  |  |
|  | Возможность возникновения опасных природных процессов, явлений и техногенных воздействий на территории, на которой будет осуществляться строительство объекта |  |  |
|  | Принадлежность к опасным производственным объектам |  |  |
|  | Пожарная и взрывопожарная опасность объекта |  |  |
|  | Наличие в объекте помещений с постоянным пребыванием людей |  |  |
|  | Уровень ответственности объекта (устанавливается согласно [пункту 7 части 1](consultantplus://offline/ref=D34C3E40788BEFCBACF6EF359D9E57B4C25C476446C2719B7AF08F501B2DB48A6357874BC9C048FAD1CF995A90723532982805AE3566990AT346B) и [части 7 статьи 4](consultantplus://offline/ref=D34C3E40788BEFCBACF6EF359D9E57B4C25C476446C2719B7AF08F501B2DB48A6357874BC9C048FBDDCF995A90723532982805AE3566990AT346B) Федерального закона от 30 декабря 2009 г. N 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, N 1, ст. 5): |  |  |
|  | Требования о необходимости соответствия проектной документации  обоснованию безопасности опасного производственного объекта |  |  |
|  | Требования к качеству, конкурентоспособности, экологичности и энергоэффективности проектных решений |  |  |
|  | Необходимость выполнения инженерных изысканий для подготовки проектной документации |  |  |
|  | Предполагаемая (предельная) стоимость строительства объекта: |  |  |
|  | Принадлежность объекта к объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) народов Российской Федерации: |  |  |

**II. Требования к проектным решениям**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Требования к схеме планировочной организации земельного участка |  |  |
|  | Требования к проекту полосы отвода |  |  |
|  | Требования к архитектурно-художественным решениям, включая требования к графическим материалам |  |  |
|  | Требования к технологическим решениям |  |  |
|  | Требования к конструктивным и объемно-планировочным решениям (указываются для объектов производственного и непроизводственного назначения): | | |
|  | Порядок выбора и применения материалов, изделий, конструкций, оборудования и их согласования застройщиком (техническим заказчиком) |  |  |
|  | Требования к строительным конструкциям |  |  |
|  | Требования к фундаментам |  |  |
|  | Требования к стенам, подвалам и цокольному этажу |  |  |
|  | Требования к наружным стенам |  |  |
|  | Требования к внутренним стенам и перегородкам |  |  |
|  | Требования к перекрытиям |  |  |
|  | Требования к колоннам, ригелям |  |  |
|  | Требования к лестницам |  |  |
|  | Требования к полам |  |  |
|  | Требования к кровле |  |  |
|  | Требования к витражам, окнам |  |  |
|  | Требования к дверям |  |  |
|  | Требования к внутренней отделке |  |  |
|  | Требования к наружной отделке |  |  |
|  | Требования к обеспечению безопасности объекта при опасных природных процессах и явлениях, и техногенных воздействиях |  |  |
|  | Требования к инженерной защите территории объекта |  |  |
| 22. | Требования к технологическим и конструктивным решениям линейного объекта |  |  |
| 23. | Требования к зданиям, строениям и сооружениям, входящим в инфраструктуру линейного объекта |  |  |
| 24. | Требования к инженерно-техническим решениям: | | |
| 24.1. | Требования к основному технологическому оборудованию (указывается тип и основные характеристики по укрупненной номенклатуре, для объектов непроизводственного назначения должно быть установлено требование о выборе оборудования на основании технико-экономических расчетов, технико-экономического сравнения вариантов): | | |
| 24.1.1. | Отопление |  |  |
| 24.1.2. | Вентиляция |  |  |
| 24.1.3. | Водопровод |  |  |
| 24.1.4. | Канализация |  |  |
| 24.1.5. | Электроснабжение |  |  |
| 24.1.6. | Телефонизация |  |  |
| 24.1.7. | Радиофикация |  |  |
| 24.1.8. | Информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет" |  |  |
| 24.1.9. | Телевидение |  |  |
| 24.1.10. | Газификация |  |  |
| 24.1.11. | Автоматизация и диспетчеризация |  |  |
| 24.1.12. | Иные сети инженерно-технического обеспечения |  |  |
| 24.2. | Требования к наружным сетям инженерно-технического обеспечения, точкам присоединения (указываются требования к объемам проектирования внешних сетей и реквизиты полученных технических условий, которые прилагаются к заданию на проектирование): | | |
| 24.2.1. | Водоснабжение |  |  |
| 24.2.2. | Водоотведение |  |  |
| 24.2.3. | Теплоснабжение |  |  |
| 24.2.4. | Электроснабжение |  |  |
| 24.2.5. | Телефонизация |  |  |
| 24.2.6. | Радиофикация |  |  |
| 24.2.7. | Информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет" |  |  |
| 24.2.8. | Телевидение |  |  |
| 24.2.9. | Газоснабжение |  |  |
| 24.2.10. | Иные сети инженерно-технического обеспечения |  |  |
| 25. | Требования к мероприятиям по охране окружающей среды |  |  |
| 26. | Требования к мероприятиям по обеспечению пожарной безопасности |  |  |
| 27. | Требования к мероприятиям по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и по оснащенности объекта приборами учета используемых энергетических ресурсов |  |  |
| 28. | Требования к мероприятиям по обеспечению доступа маломобильных групп населения к объекту: |  |  |
| 29. | Требования к инженерно-техническому укреплению объекта в целях обеспечения его антитеррористической защищенности |  |  |
| 30. | Требования к соблюдению безопасных для здоровья человека условий проживания и пребывания в объекте и требования к соблюдению безопасного уровня воздействия объекта на окружающую среду |  |  |
| 31. | Требования к технической эксплуатации и техническому обслуживанию объекта |  |  |
| 32. | Требования к проекту организации строительства объекта |  |  |
| 33. | Требования о необходимости сноса или сохранения зданий, сооружений, вырубки или сохранения зеленых насаждений, реконструкции, капитального ремонта существующих линейных объектов в связи с планируемым строительством объекта, расположенных на земельном участке, на котором планируется строительство объекта: |  |  |
| 34. | Требования к решениям по благоустройству прилегающей территории, малым архитектурным формам и планировочной организации земельного участка |  |  |
| 35. | Требования к разработке проекта рекультивации земель |  |  |
| 36. | Требования к местам складирования излишков грунта и (или) мусора при строительстве и протяженность маршрута их доставки |  |  |
| 37. | Требования к выполнению научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в процессе проектирования и строительства объекта |  |  |

**III. Иные требования к проектированию**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 38. | Требования к составу проектной документации, в том числе требования о разработке разделов проектной документации, наличие которых не является обязательным (указываются при необходимости): |  |  |
| 39. | Требования к подготовке сметной документации |  |  |
| 40. | Требования к разработке специальных технических условий |  |  |
| 41. | Требования о применении при разработке проектной документации документов в области стандартизации |  |  |
| 42. | Требования к выполнению демонстрационных материалов, макетов |  |  |
| 43. | Требования о подготовке проектной документации, содержащей материалы в форме информационной модели (указываются при необходимости) |  |  |
| 44. | Требование о применении типовой проектной документации |  |  |
| 45. | Прочие дополнительные требования и указания, конкретизирующие объем проектных работ (указываются при необходимости): |  |  |
| 46. | К заданию на проектирование прилагаются: | | |
| 46.1. | Градостроительный план земельного участка и (или) проект планировки территории, и (или) проект межевания территории. |  |  |
| 46.2. | Результаты инженерных изысканий (при их отсутствии заданием на проектирование предусматривается необходимость выполнения инженерных изысканий в объеме, необходимом и достаточном для подготовки проектной документации). |  |  |
| 46.3. | Технические условия подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения (при их отсутствии и, если они необходимы, заданием на проектирование предусматривается задание на их получение). |  |  |
| 46.4. | Сведения о надземных и подземных инженерных сооружениях и коммуникациях (при наличии). |  |  |
| 46.5. | Решение о предварительном согласовании места размещения объекта (при наличии) |  |  |
| 46.6. | Документ, подтверждающий полномочия лица, утверждающего задание на проектирование. |  |  |
| 46.7. | Решение о подготовке документации по планировке территории (в случае, предусмотренном частью 11.1 статьи 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 16; 2019, N 52, ст. 7790). |  |  |
| 46.8. | Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта, сведения о его характеристиках и схема планировочных решений, предусмотренные разрабатываемой документацией по планировке территории линейного объекта (в случае, предусмотренном [частью 11.1 статьи 48](consultantplus://offline/ref=44D1E35FA4CC3A29A19C3E3010CE30A83B7C2B47CBADF5BAB16F572D70245DC64FE45C55010782EBD27F25013132902DCE34242EDBB51FCFjDIDC) Градостроительного кодекса Российской Федерации). |  |  |
| 46.9. | Иные документы и материалы, необходимые для проектирования, в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации |  |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность уполномоченного (подпись) (расшифровка подписи)

 лица застройщика (технического

заказчика), осуществляющего

 подготовку задания на

проектирование)

"\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_ г