**СВЕДЕНИЯ**

**О системе контроля качества**

**Выполнение строительных работ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид контроля** | **Должность, Ф.И.О., ответственных лиц за выполнение функции** |
| 1. Входной контроль техдокументации | Инженер-строитель –  Инженер-механик – |
| 1. Входной контроль строительных материалов, конструкций и изделий | Инженер-строитель –  Инженер-механик – |
| 1. Операционный контроль | Инженер – |
| 1. **Геодезический контроль** | Инженер-строитель – |
| 1. **Приемочный контроль по видам работ** | Инженер-механик – |
| 1. **Приемочный контроль субподрядных работ** | Инженер-строитель – |
| 1. **Оперативно-диспетчерское управление строительством** | Инженер-строитель – |
| 1. **Мероприятия по охране труда на площадке строительства, пожарная безопасность, охрана окружающей среды (координация работы субподрядчиков)** | Инженер – |
| 1. **Метрологическое обеспечение** | Инженер – |
| 1. **Лабораторный контроль** | Инженер – |
| 1. **Исполнительная документация (журналы работ, акты на скрытые работы, исполнительные съемки, исполнительная рабочая документация и.т.д.)** | Инженер-механик – |
| 1. **Технологическая документация (ППР, технологические карты и т.д.)** | Инженер – |
| 1. **Информационное обеспечение (СниП, ГОСТ, типовые детали, серии и т.д.)** | Инженер-строитель – |
| 1. **Повышение квалификации работников (учеба и т.д.)** | Инженер-строитель – |
| 1. **Учет рекламаций и замечаний по качеству работ** | Инженер-строитель – |
| 1. **Сдача законченного строительства объекта заказчику** | Инженер-строитель – |

**«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 20\_ г.**

**Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**