**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 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**