

**ЖУРНАЛ
КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ
ПО ЗАДЕЛКЕ И ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ
ПОЛНОСБОРНЫХ ЗДАНИЙ**

ЦентрИнформ

ЦентрМаг

**ЖУРНАЛ
КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ
ПО ЗАДЕЛКЕ И ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ
ПОЛНОСБОРНЫХ ЗДАНИЙ**

Дом _____

Адрес _____

Трест _____

Строительное (монтажное) управление № _____

Начальник участка _____

Производитель работ _____

Работы начаты _____

работы закончены _____

Порядок заполнения журнала

1. Перед заполнением журнала страницы должны быть пронумерованы и разлинованы.
2. На стр.1 указывается адрес объекта, строительная организация, производящая работы по заделке и герметизации стыков, фамилии ИТР и даты начала и окончания работ по заделке и герметизации стыков.
3. На стр.4 указывается состав звеньев, выполняющих работы по герметизации стыков с наружной стороны здания и заделке стыков с внутренней стороны здания с указанием номеров удостоверений и организации, выдавшей удостоверение
4. На стр.5-22 регистрируются работы по герметизации стыков с наружной стороны здания; На стр.23-40 работы по заделке стыков с внутренней стороны здания:
 - а) в графе «1» указывается дата и часы работы;
 - б) в графе «3» указывается участок работы, т.е. марка стыков с обязательным указанием оси фасад (на основании схем фасадов);

например - ось «А» - швы 2-1 г., 1-1 в и т.д.;

ось «В» - швы 2-30 г ; 1-31в и т.д.;
 - в) в графе «4» (для стр.5-22) указывается дата получения герметизирующих материалов.

При этом должно быть произведено сравнение фактического срока хранения материалов с нормативным (согласно ВСН 15-72, стр 13);
 - г) в графе «4» (для стр.23-40) указывается вид применяемых материалов.

СОДЕРЖАНИЕ

Пояснительная записка

Состав звеньев

Регистрация герметизации стыков с наружной стороны здания

Регистрация заделки стыков с внутренней стороны здания

ЦентроМаг

Пояснительная записка.

В журнале фиксируется выполнение работы по заделке и герметизации стыков как с наружной, так и с внутренней стороны здания.

Работы по герметизации стыков должны выполняться в соответствии с рабочими чертежами, требованиями СНиП III-16-80 «Бетонные и железобетонные конструкции сборные. Правила производства и приемки работ», «Указаниями по герметизации стыков при монтаже строительных конструкций» - СН 420-71, «Указаниями по герметизации стыков с применением нетвердеющих и вулканизирующихся герметиков при монтаже полносборных жилых домов» - ВСН-15-75, «Инструкции по изменению бутилкаучуковых самоклеящихся герметизирующих лент при монтаже и ремонте полносборных зданий»; - ВСН-154/09-78 и СНиП III-4-80 «Техника безопасности в строительстве»

Работы по герметизации стыков должны выполняться под пооперационным контролем технического персонала строительной организации и периодическим контролем работников строительной лаборатории. Обучение правилам работы следует выполнять по «Картам трудовых процессов на герметизацию стыков наружных стен, гидроизоляцию и утепление поверхностей конструкций зданий» (Мосоргстрой, 1979 г.) и «Картам пооперационного контроля качества работ по заделке и герметизации стыков между панелями наружных стен полносборных зданий» (Мосоргстрой, 1975 г.).

Работы по герметизации стыков должны выполняться рабочими, имеющими удостоверение на право производства этих работ. Ежедневно должна производиться сдача-приемка выполненных работ с регистрацией их в журнале, с подписями исполнителей и принявших работу.

К журналу должны быть приложены схемы фасадов здания с маркировкой горизонтальных и вертикальных стыков, на которых регулярно отмечают загерметизированные стыки с указанием даты выполнения работ.

Журнал заполняется на объекте под руководством производителя работ, который несет ответственность за правильность всех записей в журнале Журнал хранится у производителя работ или начальника участка

В журнале прошнуровано, пронумеровано и скреплено

печатью _____ листов / страниц
(нужное подчеркнуть)

«_____» _____ 20_____ г.

Ф.И.О., должность, подпись _____

М.П.

Продукция соответствует п. 18.12 «ОК 029-2014 (КДЕС Ред. 2).
Общероссийский классификатор видов экономической деятельности»
(утвержден Приказом Росстандарта от 31.01.2014 № 14-ст)

Санитарно-эпидемиологическое заключение не требуется

Товар не подлежит обязательной сертификации

Экологически чистая бумага без применения хлора и кислот



Знак информационной продукции
(Федеральный закон № 436-ФЗ от 29.12.2010 г.)