Приложение 6

ЖУРНАЛ

КОНТОРОЛЯ ПАРАМЕТРОВ МИКРОКЛИМАТА В СКЛАДСКИХ ПОМЕЩЕНИЯХ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Дата | Время |  | | Влажность | Ф.И.О.,  подпись лица ответственного за измерения | Примечание | Время |  | | Влажность | Ф.И.О.,  подпись лица ответственного за измерения | Примечание | Верификация (контроль записей) |
| T сух. | T вл. | T сух. | T вл. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1 | 23.05.2016 | 8.15 | 19 | 17 | 80 |  |  | 16.00 | 19 | 17 | 80 |  |  |  |

Примечания:

в графе 1 указывается порядковый номер;

в графе 2 указывается дата проведения измерений;

в графе 3 указывается время проведения измерений (начало рабочего дня);

в графе 4 указывается температура сухого воздуха со шкалы гигрометра психрометрического;

в графе 5 указывается температура влажного воздуха со шкалы гигрометра психрометрического;

в графе 6 указывается влажность воздуха в помещении;

в графе 7 указывается подпись лица ответственного за измерения;

в графе 8 указываются примечания;

в графе 9 указывается время проведения измерений (конец рабочего дня);

в графе 10 указывается температура сухого воздуха со шкалы гигрометра психрометрического;

в графе 11 указывается температура влажного воздуха со шкалы гигрометра психрометрического;

в графе 12 указывается влажность воздуха в помещении;

в графе 13 указывается подпись лица ответственного за измерения;

в графе 14 указываются примечания.

Процедура контроля параметров микроклимата в складских помещенияхтребует, чтобы контроль осуществлялся как минимум дважды в день;

влажность измеряется сертифицированным гигрометром психрометрическим в зависимости от сезонности (ВИТ -1 – для зимнего периода и ВИТ -2 – для летнего периода) установленным внутри складского помещения.

в графе 15 указывается подпись лица осуществившего контроль затем, кто проводит мониторинг (за кладовщиком).