Оценочный лист работы агрегата асфальтоукладчика

Организация \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Объект \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование оцениваемых показателей | Отметки наблюдателей |
| да | нет | комментарий |
| 1 | Наличие спецодежды | костюм |  |  |  |
| обувь |  |  |  |
| перчатки |  |  |  |
| 2 | Необоснованное пользование сотовым телефоном, курение, посторонние разговоры |  |  |  |
| 3 | Правильность начала работы асфальтоукладчика |  |  |  |
| 4 | Поддержание постоянной рабочей скорости при укладке |  |  |  |
| 5 | Продолжительность простоев (кроме загрузки бункера) |  |  |  |
| 6 | Очистка рабочих органов от остатков смеси и битума после завершение работ |  |  |  |
| 7\* | Соблюдение норм безопасности при выполнении работ |  |  |  |
| 8 | Дополнительно  |
|  |
|  |

Ф.И.О. наблюдателя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_ 2018г.

 подпись

\* - включенные и работающие проблесковые маячки (оранжевого цвета), световые приборы машин. Подача (по необходимости) звуковых сигналов

Оценочный лист работы машиниста катка

Организация \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Объект \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование оцениваемых показателей | Отметки наблюдателей |
| да | нет | комментарий |
| 1 | Наличие спецодежды | костюм |  |  |  |
| обувь |  |  |  |
| перчатки |  |  |  |
| 2 | Необоснованное пользование сотовым телефоном, курение, посторонние разговоры |  |  |  |
| 3 | Обеспечение плавного разгона, торможения и правильной остановки |  |  |  |
| 4 | Соблюдение перекрытия продольных полос уплотнения |  |  |  |
| 5 | Соблюдение последовательного уплотнения (первично снизу вверх в поперечном уклоне) |  |  |  |
| 6 | Поддержание постоянной рабочей скорости |  |  |  |
| 7 | Соблюдение границ захватки в процессе работы |  |  |  |
| 8 | Стоянка и хранение и обслуживание катка только вне! поверхности со свежеуложенным асфальтобетоном |  |  |  |
| 9\* | Соблюдение безопасности при выполнении работ |  |  |  |
| 10 | Дополнительно  |
|  |
|  |

Ф.И.О. наблюдателя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_ 2018г.

 подпись

\* - включенные и работающие проблесковые маячки (оранжевого цвета), световые приборы машин. Подача (по необходимости) звуковых сигналов

Оценочный лист работы звена по устройству (замене) бортового камня

Организация \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Объект \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование оцениваемых показателей | Отметки наблюдателей |
| да | нет | комментарий |
| 1 | Наличие спецодежды | костюм |  |  |  |
| обувь |  |  |  |
| перчатки |  |  |  |
| 2 | Необоснованное пользование сотовым телефоном, курение, посторонние разговоры |  |  |  |
| 3 | Приобъектное складирование материалов без нарушения режимов движения автомобилей |  |  |  |
| 4\* | Монтаж бордюрного блока на подготовленное основание |  |  |  |
| 5 | Обеспеченная ровность верхней границы бордюрного камня |  |  |  |
| 6 | Обеспеченность допустимой величины шва |  |  |  |
| 7\*\* | Соблюдение норм безопасности при выполнении работ |  |  |  |
| 8 | Дополнительно  |
|  |
|  |

Ф.И.О. наблюдателя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_ 2018г.

 подпись

.

\* - уплотненный каменный материал (ПГС и крупнее). Бетон

\*\* - включенные и работающие проблесковые маячки (оранжевого цвета), световые приборы машин. Подача (по необходимости) звуковых сигналов