Приложение № 8 к Договору подряда

№ КРГРЭС-2-24/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_2024 г.

**Порядок предсменного измерения артериального давления персоналу, выполняющему работы на высоте**

1. Руководитель или производитель работ (в день/смену производства работ на высоте) представляет список работников (Пример представлен ниже), непосредственно осуществляющих работы на высоте в здравпункт предприятия для проведения измерений артериального давления и оценки состояния здоровья.
2. Проведение измерений артериального давления и оценка состояния здоровья работников, непосредственно осуществляющих работы на высоте проводится при предъявлении удостоверения о проверке знаний **до момента начала производства работ.**
3. В случае получения отрицательного заключения работник до выполнения работ на высоте не допускается.
4. Список работников, прошедших медицинский осмотр, руководитель или производитель работ предоставляет допускающему. **Списки работников с результатами измерений артериального давления действуют только в течение дня/ смены проведения измерений.**
5. Допускающий перед допуском по наряду-допуску должен осуществить сверку списка лиц работников, прошедших медицинский осмотр в день производства работ (ежедневно) и лиц, указанных в наряде-допуске.
6. Список работников, прошедших медицинский осмотр, хранится у руководителя работ или производителя работ в течение рабочей смены и предъявляется лицам, осуществляющим контроль за безопасным выполнением работ по требованию. **В случае выявления работников, без сведений о проведённом предсменном измерении артериального давления, должен быть осуществлён вывод их из состава бригады.**

*Пример оформления списка работников*

Организация

СПИСОК работников, непосредственно выполняющих работы на высоте

Должность

Подпись

ФИО

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | ФИО | Профессия (должность) | Дата рождения | Отметка врача | | |
| Результат измерений АД | Заключение | Подпись |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |