Принципы оценки микроклиматических условий **«работа на открытом воздухе»,**  «**в неотапливаемых помещениях»** при аттестации рабочих мест по условиям труда

Для оценки микроклиматический условий в рамках аттестации рабочих мест по условиям труда учитываются только те параметры микроклиматических условий, которые обусловлены необходимостью выполнения **технологического процесса** на открытом воздухе, в неотапливаемом помещении, и т.д.

*Технологический процесс - это часть производственного процесса, содержащая целенаправленные действия по изменению и (или) определению состояния предмета труда. То есть - это совокупность выстроенных в определенном порядке операций. Он направлен на превращение сырья и заготовок в конечные изделия.*

При аттестации условия труда как «работа на открытом воздухе», «в неотапливаемых помещениях» оцениваются классом 3.1 в случае **занятости в технологическом процессе производства** на открытом воздухе, в неотапливаемых помещениях 80 процентов и более от продолжительности рабочего времени независимо от периода года и температуры наружного воздуха.

При выполнении в течение рабочего времени одновременно нескольких видов таких работ условия труда оцениваются классом 3.1, если суммарная продолжительность пребывания в указанных условиях составляет 80 процентов и более от продолжительности рабочего времени

Исходя из вышеизложенного на рабочих местах, например, уборщика территорий *(код профессии рабочего 9613-003)*, дворника *(код профессии рабочего 9613-001), и других,* оценка микроклиматических условий не проводится.

*К неотапливаемым относятся помещения, не оборудованные отопительными системами*.