



























# Электронный архив УГЛТУ

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

Общую уборную для мужчин и женщин допускается предусматривать при численности работающих в смену не более 15 чел. Вход в уборную должен предусматриваться через тамбур с samozакрывающейся дверью.

Помещения для личной гигиены женщин следует размещать в уборных из расчета 75 чел. на одну установку. В указанных помещениях должны быть предусмотрены места для раздевания и умывальник.

Ручные ванны следует предусматривать при производственных процессах, связанных с вибрацией, передающейся на руки. Число ванн – из расчета 1 ванна на трех работающих в смену, пользующихся ручными ваннами.

Ножные ванны (установки гидромассажа ног) следует предусматривать при производственных процессах, связанных с работой стоя или с вибрацией, передающейся на ноги. Ножные ванны следует размещать в умывальных или гардеробных из расчета 40 чел. на одну установку.

При численности работающих в смену менее 30 чел. вместо столовой-раздаточной допускается предусматривать комнату приема пищи. Комната должна быть оборудована умывальником, стационарным кипятильником, электрической плитой, холодильником.

При численности работающих до 10 чел. в смену вместо комнаты приема пищи допускается предусматривать в гардеробной дополнительное место для установки стола для приема пищи.

Расстояние от рабочих мест в производственных зданиях до уборных, курительных, помещений для обогрева или охлаждения, полудушей, устройств питьевого водоснабжения должно приниматься не более 75 м, а от рабочих мест на площадке предприятия – не более 150 м.

1. Белов С.В. Безопасность жизнедеятельности. М.: Высш. шк., 1999. 448 с.
2. Обливин В.Н. и др. Безопасность жизнедеятельности в лесопромышленном производстве и лесном хозяйстве: Учебник для вузов/ Обливин В.Н., Никитин Л.И., Гуревич А.А.; Под общ. ред. А.С. Щербакова; Моск. гос. ун-т леса. 3-е изд., испр. и доп. М.: МГУЛ, 2002. 496 с.:
3. Никитин Л.И., Щербаков А.С. Охрана труда в лесном хозяйстве, лесной и деревообрабатывающей промышленности. М.: Лесн. пром-сть, 1985. 352 с.
4. ГОСТ 12.1.003-83. ССБТ. Шум. Общие требования безопасности.
5. СНиП 23-05-95. Естественное и искусственное освещение.
6. СНиП 11-12-77. Нормы проектирования. Защита от шума.
7. СНиП 21-01-97. Пожарная безопасность зданий и сооружений.
8. СНиП 2.01.01-82. Строительные климатология и геофизика.
9. СНиП 2.09.04-87. Административные и бытовые здания.
10. Справочная книга по охране труда/ Под ред. Русака О.Н. и Шайдорова А.А. Кишинев: Картя Молдовеняскэ, 1978. 332 с.
11. Справочник проектировщика. Градостроительство/ Под ред. Белоусова В.Н. М.: Стройиздат, 1978. 367 с.
12. СО 153-34.21.122-2003. Инструкция по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций
13. ПОТ РМ 001-97. Правила по охране труда в лесозаготовительном, деревообрабатывающем производствах и при проведении лесохозяйственных работ. Ростов н/Д, 1997.