

ТЕСТОВОЕ ЗАДАНИЕ

(Сантехника и отопление)

**ВВЕДЕНИЕ**

• Тестовое задание для чемпионата SeniorSkills 50+ включает в себя

монтаж типичных инженерных систем жилого помещения на подготовленные

поверхности. Задание включает в себя:

• Модуль 1 Монтаж сантехнических приборов (унитаз-компакт, умывальник с пьедесталом, смеситель для душа с душевым гарнитуром, душевой трап).

• Модуль 2 Системы холодного и горячего водоснабжения

• Модуль 3 Система отопления, включая монтаж прибора отопления (биметаллический секционный радиатор).

• Модуль 4 Система водоотведения

Оценка выполнения задания будет проводиться по утвержденной системе

оценки включающей объективные критерии, субъективной оценки проводиться не будет.

**ОПИСАНИЕ ТЕСТОВОГО ЗАДАНИЯ**

Тестовое задание состоит из нескольких заданий, которые должны быть выполнены в течение 8 часов.

Порядок выполнения заданий следующий:

**A.** Монтаж модуля 1 должен быть закончен в течение 1,5 часов.

**B.** Монтаж систем ХВС и ГВС (модуль 2) в течение 2,5 часов.

**C.** Монтаж модуля 3 должен быть закончен в течение 3 часа.

**D.** Монтаж модуля 4 должен быть закончен в течение 1 часа.

**ИНСТРУКЦИИ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ**

Тестовое задание состоит из нескольких модулей, которые должны быть

выполнены суммарно в течение 7,5 часов с определенными временами сдачи

для проведения оценки. Порядок выполнения заданий следующий:

**A.** Монтаж модуля 1должен быть завершен к концу дня 1 (на выполнение

задания выделяется 1,5 часа). В модуль включается установка и подключение к системам ХВС и ГВС сантехприборов (унитаз-компакт, умывальник с пьедесталом, смеситель для умывальника, смеситель для душа с душевым гарнитуром, душевой трап).

**B.** Монтаж систем ХВС и ГВС должен быть завершен к концу дня 1 (на выполнение задания выделяется 2,5 часа). Выполняется из труб и фитингов PPr, посредством диффузионной сварки .

**C.** Монтаж однотрубной системы отопления должен быть завершен к концу дня 1 (на выполнение задания выделяется 3 часа). Выполняется из труб и фитингов PPr, посредством диффузионной сварки. В модуль включается установка и подключение отопительного прибора с термостатической обвязкой к системе однотрубного отопления.

D. Монтаж системы водоотведения должен быть закончен к концу дня 1 ( на выполнение задания дается 1 час). Выполняется из труб и фитингов ПЭ для внутренней канализации.