

Длъжност и права на служител

Длъжността на служителя се отбелязва още при регистрацията му. В зависимост от отбелязаната длъжност, при завършена регистрация, служителът получава конкретни права в системата, обвързани пряко с длъжността му.

Например служител с длъжност „Домакин“ автоматично се причислява към потребителската група „Домакини“; длъжност „Учител“ – към потребителска група „Учители“ и пр.

Домакините например имат достъп до модулите Такси, Кухня и Склад, докато същите тези модули са заключени за учители.

Можете подробно да разгледате правата на всяка потребителска група в модул „Потребителски групи“ и избирайки конкретна група. С отметки са отбелязани правата във всеки модул.

В най-често срещаните случаи, правата на потребителите се оставят както са зададени автоматично.

Кога обаче се налага да редактираме?

Да приемем, че домакинът на детската градина поема функцията на директор, когато той отсъства или директорът просто иска да му разреши достъп до цялата информация в дневника. Това не налага променяне на длъжността на домакина. В такъв случай настройките, които правим в профила на домакина са следните (следвайте стъпките):

Стъпка 1: Влезте в меню „Персонал“ и изберете „Списък“. Отваря се целия списък на персонала.

Стъпка 2: Открийте служителя (в нашия пример домакина) и кликнете на името му. Отваря се информацията за служителя.

Стъпка 3: Погледнете полето „Обща информация“.

Настоящи данни (според примера):

Длъжност – Домакин

Член на (потребителска група) – Домакини

Какво да променим?

Длъжност – (Остава същата. Не променяме нищо.) Домакин

Член на – Премахваме старата група като кликнем на кръстчето (в примера – премахваме „Домакини“). Полето остава празно. Кликваме в него и се отваря падащо меню. Маркираме нова група („Директори“ за примера).

Стъпка 4: Записваме промените от бутон „Запиши“ в края на страницата.

Какво налага промяната?

Длъжността на потребителя остава същата. Чрез добавянето му в нова потребителска група, единствено разширяваме правата му в дневника – какво може да вижда и прави в системата.