

[Начальная страница](#) ← [Справочники](#) ← Группа справочников «[Структура предприятия](#)»

Справочник «Физические лица»

Справочник «**Физические лица**» предназначен для хранения списка сотрудников компании – пользователей системы. Информация из справочника используется для фиксации авторов создаваемых документов.

Справочник «**Физические лица**» вызывается из раздела «Справочники» → группа «Структура предприятия», либо из раздела «Администрирование» → «Права подписи документов» → группа «Справочники».

Если в форме «**Настройки пользователей и прав**» («Администрирование» → «Настройки пользователей и прав») задан флаг «**Группы пользователей**», то справочник «**Физические лица**» содержит две колонки. В левой колонке выводится иерархическая структура групп пользователей. В правой – список физических лиц, включённых в текущую группу.

Для создания новой группы следует нажать кнопку «**Создать группу**», для создания нового физического лица надо нажать кнопку «**Создать**». Открывается форма «Физическое лицо (создание)».

Создать Создать групп ← → Физическое лицо (создание)

Записать и закрыть Записать Wiki - Согласие на обработку ПДн...

ФИО: [История ФИО](#)

Подразделение: ▾

Входит в группу: ▾

Фамилия:

Имя: Отчество:

Пол: ▾ Дата рождения: ИНН:

Гражданство: ▾

СНИЛС:

(Не используется) Телефон отправки СМС:

(Не используется) Адрес электронной почты:

Паспортные данные **Должности в организациях** Адреса, телефоны

Серия паспорта: Номер паспорта:

Паспорт выдан: Дата выдачи:

Помимо анкетных данных форма содержит реквизиты:

«**ФИО**» — имя пользователя, под которым он будет доступен в справочнике;

«**Входит в группу**» — наименование группы, в которую включён данный пользователь;

«**Должность**» — указывается должность сотрудника. Выбирается из справочника «[Должности](#)».

«**Гражданство**» — указывается гражданство сотрудника. Выбирается из справочника «[Страны мира](#)».

«**ИНН**» — ИНН физического лица - числовое поле из 12-ти цифр.

«**СНИЛС**» — номер страхового свидетельства физического лица - числовое поле из 11-ти цифр,

