

Руководство пользователя
Автоматизированная система
«Адресная программа»

Оглавление

Краткая инструкция по работе с ПО.....	3
Начало работы в системе. Авторизация.....	4
Работа с реестром объектов строительства.....	5
Работа с объектом строительства.....	6
Просмотр списка стандартов.....	6
Просмотр списка отступлений.....	7
Формирование чек-листа самопроверки проектировщика.....	8
Работа с экраном «Задачи».....	9
Создание запроса на отступление от стандарта.....	10
Обработка запроса на отступление от стандарта.....	11
Внедрение стандарта.....	13

Краткая инструкция по работе с ПО

АС “Адресная программа” предназначена для того, чтобы ответственный специалист подразделения, ответственного за стандартизацию мог определить список стандартов, используемый на объекте, а участники строительного проекта могли с этим списком ознакомиться и использовать в своей работе.

Начало работы в системе. Авторизация.

На открывшейся странице авторизации введите свой логин и пароль (от корпоративной учетной записи) в соответствующих полях и нажмите кнопку «Вход»

The image shows a login interface within a window. The title of the window is "Вход". Below the title, there are two input fields. The first field is labeled "Имя пользователя или E-mail" and contains the text "tulupov.v". The second field is labeled "Пароль" and contains a series of dots representing a masked password. Below these fields is a large, rectangular button with a gradient from purple to red, labeled "Вход". A red dashed line is drawn from the top-left corner of the window to the top-left corner of the input fields, and another red dashed line is drawn from the bottom-left corner of the window to the bottom-left corner of the "Вход" button, indicating the focus area.

Работа с реестром объектов строительства

Информацию о применяемых на Объекте стандартах можно посмотреть на странице Объекта строительства. Для этого:

1. На боковой панели навигации (слева) выберите пункт “Реестр объектов строительства”
2. В открывшемся реестре найдите нужный Объект строительства, воспользовавшись текстовым поиском или фильтрацией
3. При нажатии на наименование объекта, система откроет его страницу

The screenshot displays the 'Реестр объектов строительства' (Construction Objects Register) interface. On the left, a navigation sidebar contains several menu items, with 'Реестр объектов строительства' (1) highlighted in red. The main content area features a search bar and several filter dropdowns (2), all enclosed in a red box. Below this is a table with 11 columns: Регион, Проект, Наименование объекта, Коммерчес..., Тип объекта, Маркетингов..., Строи..., Статус, Тип МОП, Атрибуты, and Стату... The table lists 26 rows of data for the 'г. Москва' region. The first row, 'Москва и МО ГП-1', is highlighted with a red box (3). The status of each object is indicated by a colored label: 'Планируется' (blue), 'Иницирован' (red), or 'Утверждена' (green). At the bottom right, there is a pagination control showing '50 / стр.' and 'на страницу 0'.

Регион	Проект	Наименование объекта	Коммерчес...	Тип объекта	Маркетингов...	Строи...	Статус	Тип МОП	Атрибуты	Стату...
г. Москва	Москва и МО	Москва и МО ГП-1		Дом			Планируется			Не иницирова...
г. Москва	Москва и МО	Москва и МО ГП-10		Дом			Иницирован			Не иницирова...
г. Москва	Москва и МО	Москва и МО ГП-11		Дом			Иницирован			Не иницирова...
г. Москва	Москва и МО	Москва и МО ГП-12		Дом			Планируется			Утверждена
г. Москва	Москва и МО	Москва и МО ГП-13		Дом			Планируется			Утверждена
г. Москва	Москва и МО	Москва и МО ГП-14		Дом			Иницирован			Не иницирова...
г. Москва	Москва и МО	Москва и МО ГП-15		Дом			Иницирован			Утверждена
г. Москва	Москва и МО	Москва и МО ГП-16		Дом			Иницирован			Утверждена
г. Москва	Москва и МО	Москва и МО ГП-17		Дом			Иницирован			Утверждена
г. Москва	Москва и МО	Москва и МО ГП-18		Дом			Планируется			Утверждена
г. Москва	Москва и МО	Москва и МО ГП-19		Дом			Иницирован			Не иницирова...
г. Москва	Москва и МО	Москва и МО ГП-2		Дом			Иницирован			Не иницирова...
г. Москва	Москва и МО	Москва и МО ГП-20		Дом			Иницирован			Не иницирова...
г. Москва	Москва и МО	Москва и МО ГП-21		Дом			Иницирован			Не иницирова...
г. Москва	Москва и МО	Москва и МО ГП-22		Дом			Планируется			Утверждена
г. Москва	Москва и МО	Москва и МО ГП-23		Дом			Планируется			Не иницирова...
г. Москва	Москва и МО	Москва и МО ГП-24		Дом			Планируется			Не иницирова...
г. Москва	Москва и МО	Москва и МО ГП-25		Дом			Иницирован			Не иницирова...
г. Москва	Москва и МО	Москва и МО ГП-26		Дом			Планируется			Не иницирова...

Работа с объектом строительства

Просмотр списка стандартов

1. Для работы со списком стандартов на объекте удобнее всего использовать страницу “Объект строительства”

В верхней части страницы расположено краткое описание объекта строительства (наименование, регион, проект, вид объекта и тд)

Ниже расположена табличная часть, содержащая в себе список применяемых стандартов на объекте строительства.

Для того, чтобы управлять данными, которые отображаются в табличной части, реализована панель фильтров, расположенная над таблицей.

Проект ГП-6

Статус АП: **Утверждена** • Регион: г. Москва • Вид объекта: Дом • Маркетинговый класс объекта: Комфорт • Строительный класс объекта: Комфорт

Тип МОП: — • Атрибуты: TEST44

Утвержденные стандарты | История изменений 5 | Запросы на отступление | Процессы и документы в 1С: ДО

Поиск: [_____] Стадия проектирования: [v] Раздел: [v] Раздел документации: [v] Шифр стандарта: [v] Название стандарта: [v]

Стандартов: 25

Шифр стандарта	Название стандарта	Версия	Стадия проект...	Раздел	Раздел докуме...	Отступление	Дата выпуска ...	Дата внедрени...	
	Правила проектирования СТ.МОП	1.2.0	Буклет ПР+ФР, ПД...	Правила проектир...	АИ		22.08.2025	25.08.2025	...
	Правила проектирования ЭОМ	1.6.0		Правила проектир...	ЭОМ		22.08.2025	25.08.2025	...
	Правила проектирования СС	1.6.0		Правила проектир...	СС		22.08.2025	25.08.2025	...
	Огнестойкие кабельные линии	1.0.0	ПД, РД	Правила проектир...	ЭОМ		22.08.2025	25.08.2025	...
	Фасады в уровне видимости человека	1.0.0	Буклет ПР+ФР, ЭП...	Фасадные решения	АР		22.08.2025	15.05.2025	...
	Правила проектирования крышных котельных	1.0.0	МП, ПД, РД	Правила проектир...	АР, ВК, КР, ОВ, СС,...		22.08.2025	15.05.2025	...
	Вентиляция коммерции	1.0.0		Стандарты проект...	ОВ		22.08.2025	13.06.2025	...
	Принципы освещения в благоустройстве	1.0.0	КБ, РД, ЭП, благо	Правила проектир...	ГП		22.08.2025	08.03.2025	...
	Отопительные приборы	1.0.0		Стандарты проект...	ОВ		22.08.2025	08.03.2025	...
	Правила проектирования ИТП	1.1.0	Буклет ПР+ФР, ПД...	Стандарты проект...	ОВ	№ 000000210	22.08.2025	08.03.2025	...
	Эффективность Мастерплана	1.0.1	МП	Мастерплан	ГП		22.08.2025	08.03.2025	...
	Методика расчета электрических нагрузок	1.0.0	ПД, РД	Стандарты проект...	ЭОМ		22.08.2025	08.03.2025	...
	Навигация МОП	1.1.0	РД, ЭП, МОП	Правила проектир...	АИ		22.08.2025	08.03.2025	...
	Правила проектирования МОП	1.1.1	КБ, МП	Правила проектир...	АИ, АР		22.08.2025	08.03.2025	...
	Узлы озеленения. Благоустройство	1.3.0	РД	Альбомы типовых ...	ГП		22.08.2025	08.03.2025	...
	Паринки. Принципиальные схемы ОВ	1.0.0	ПД	Благоустройство	ОВ		22.08.2025	08.03.2025	...
	Матрица расчета ТЭП для МП	1.0.0	МП	Мастерпланы	ГП		22.08.2025	08.03.2025	...

1 / 30 / стр. на страницу 0

Просмотр списка отступлений

1. Если для какого-то из Стандартов, применяемых на конкретном объекте строительства, согласовано Отступление, то оно будет отображаться в столбце “Отступление”.
2. Если отступлений несколько то в этой строке, рядом с номером отступления появится счётчик с количеством отступлений. При нажатии на иконку счётчика откроется выпадающий список отступлений.
3. Для того чтобы ознакомиться с отступлением, достаточно нажать на иконку справа от номера отступления. Система откроет “Карточку отступления”.

Проект ГП-6

Статус АП: **утверждена** • Регион: г. Москва • Вид объекта: Дом • Маркетинговый класс объекта: Комфорт • Строительный класс объекта: Комфорт • Тип МОП: — • Атрибуты: TEST44

Утвержденные стандарты История изменений 5 Запросы на отступления Процессы и документы в 1С: ДО

Поиск Стадия проектирования Раздел Раздел документации Шифр стандарта Название стандарта

Стандартов: 25

Шифр стандарта	Название стандарта	Версия	Стадия проект...	Раздел	Раздел докуме...	Отступление	Дата выпуска ...	Дата внедрени...	
Ⓜ	Правила проектирования СТ.МОП	1.2.0	Буклет ПР+ФР, ПД...	Правила проектир...	АИ		22.08.2025	25.08.2025	...
Ⓜ	Правила проектирования ЭОМ	1.6.0		Правила проектир...	ЭОМ		22.08.2025	25.08.2025	...
Ⓜ	Правила проектирования СС	1.6.0		Правила проектир...	СС		22.08.2025	25.08.2025	...
Ⓜ	Огнестойкие кабельные линии	1.0.0	ПД, РД	Правила проектир...	ЭОМ		22.08.2025	25.08.2025	...
Ⓜ	Фасады в уровне видимости человека	1.0.0	Буклет ПР+ФР, ЭП ...	Фасадные решения	АР		22.08.2025	15.05.2025	...
Ⓜ	Правила проектирования крышных котельных	1.0.0	МП, ПД, РД	Правила проектир...	АР, ВК, КР, ОВ, СС,...		22.08.2025	15.05.2025	...
Ⓜ	Вентиляция коммерции	1.0.0		Стандарты проект...	ОВ		22.08.2025	13.05.2025	...
Ⓜ	Принципы освещения в благоустройстве	1.0.0	КБ, РД, ЭП, благо	Правила проектир...	ГП		22.08.2025	08.03.2025	...
Ⓜ	Отопительные приборы	1.0.0		Стандарты проект...	ОВ	№ 000000210 Ⓜ	22.08.2025	08.03.2025	...
Ⓜ	Правила проектирования ИТП	1.1.0	Буклет ПР+ФР, ПД...	Стандарты проект...	ОВ		22.08.2025	08.03.2025	...
Ⓜ	Эффективность Мастерплана	1.0.1	МП	Мастерплан	ГП		22.08.2025	08.03.2025	...
Ⓜ	Методика расчета электрических нагрузок	1.0.0	ПД, РД	Стандарты проект...	ЭОМ		22.08.2025	08.03.2025	...
Ⓜ	Навигация МОП	1.1.0	РД, ЭП, МОП	Правила проектир...	АИ		22.08.2025	08.03.2025	...
Ⓜ	Правила проектирования МОП	1.1.1	КБ, МП	Правила проектир...	АИ, АР		22.08.2025	08.03.2025	...
Ⓜ	Узлы озеленения. Благоустройство	1.3.0	РД	Альбомы типовых ...	ГП		22.08.2025	08.03.2025	...
Ⓜ	Паркинги. Принципиальные схемы ОВ	1.0.0	ПД	Благоустройство	ОВ		22.08.2025	08.03.2025	...
Ⓜ	Методика расчета ТЭП для МП	1.0.0	МП	Мастерплан	ГП		22.08.2025	08.03.2025	...

30 / стр. на страницу 0

Работа с экраном «Задачи»

Страница «Задачи» доступна на панели навигации для всех пользователей.

После открытия страницы «Задачи» система отображает вкладку «Мои задачи», на которой отображается список задач, у которых Вы являетесь исполнителем.

Задача	Процесс	Стандарт	Объект строительства	Инициатор	Дата создания	Срок исполнения	Статус	
Согласовать отступление от продуктовог...	Согласование отступления от стандарта Правила проектирования ЭОМ 1.6.0	Правила проектирования ЭОМ		Симонов Вадим	17.07.2025 09:54	23.07.2025 04:59	Активна	...
Согласовать отступление от продуктовог...	Согласование отступления от стандарта Правила проектирования ЭОМ 1.6.0	Правила проектирования ЭОМ		Симонов Вадим	17.07.2025 09:54	23.07.2025 04:59	Активна	...
Согласовать отступление от продуктовог...	Согласование отступления от стандарта Методика расчета электрических нагрузок г.Санкт-Петербург 1.0.0	Методика расчета электрич...		Корнишина Екатерина	15.07.2025 14:37	19.07.2025 04:59	Активна	...
Согласовать отступление от продуктовог...	Согласование отступления от стандарта Типовой альбом узлов кровли 1.0.0	Типовой альбом узлов кровли		Симонов Вадим	25.06.2025 14:14	01.07.2025 04:59	Активна	...
Согласовать отступление от продуктовог...	Согласование отступления от стандарта СМ_3-12_17-25-03 2.1.0	СМ_3-12_17-25-03 v2.1.0		Корнишина Екатерина	19.06.2025 10:29	25.06.2025 04:59	Активна	...
Скорректировать отступление	Согласование отступления от стандарта Правила проектирования МОП 1.1.1	Правила проектирования МОП		Тулупов Владимир	11.06.2025 13:43	19.06.2025 04:59	Активна	...
Скорректировать отступление	Согласование отступления от стандарта Правила шифрования 2.0.0	Правила шифрования v2.0.0		Тулупов Владимир	11.06.2025 13:43	19.06.2025 04:59	Активна	...
Ознакомиться с результатом процесса с...	Согласование отступления от стандарта Кондиционирование квартир. Правила проектирования. 1.1.2	Кондиционирование квартир. I		Тулупов Владимир	27.05.2025 13:16	02.06.2025 04:59	Активна	...
Оценить влияние на стадии П и Р	Согласование добавления стандарта - Калькулятор Фасадов 1.2.0	Калькулятор Фасадов v1.2.0		Корнишина Екатерина	19.05.2025 12:10	23.05.2025 04:59	Активна	...
Согласовать изменение в адресной прог...	Согласование добавления стандарта - Калькулятор Фасадов 1.2.0	Калькулятор Фасадов v1.2.0		Тулупов Владимир	07.05.2025 16:44	14.05.2025 04:59	Активна	...
Оценить влияние на стадии ЭП и АГО/АГР	Согласование добавления стандарта -	Эффективность Мастерплана		Тулупов Владимир	07.05.2025 15:38	14.05.2025 04:59	Активна	...

Для того чтобы перейти к самой задаче, достаточно нажать на текст в столбце «задача».

Для удобства поиска / работы со списком задач в системе доступны фильтры в верхней части страницы:

- Тип задачи
- Статус задачи
- Дата создания
- Объект строительства
- Стандарт

Задачи, у которых истёк срок выполнения, система подсвечивает красным цветом.

Создание запроса на отступление от стандарта

Для того, чтобы создать запрос на отступление в АС “Адресная программа”:

1. Перейдите на страницу нужного объекта, используя “Реестр объектов строительства”. Для того, чтобы найти нужный объект, воспользуйтесь поиском по наименованию объекта.
2. Находясь на странице объекта строительства, перейдите на вкладку “Утвержденные стандарты”.
3. Найдите нужный стандарт и нажмите на символ “...” напротив него.
4. Нажмите на пункт “Создать отступление”

Проект ГП-6

Статус АП: **Утверждена** · Регион: г. Москва · Вид объекта: Дом · Маркетинговый класс объекта: Комфорт · Строительный класс объекта: Комфорт

Тип МОП: TEST44

Утвержденные стандарты | История изменений | Запросы на отступления | Процессы и документы в 1С: ДО

Поиск | Стадия проектирования | Раздел | Раздел документации | Шифр стандарта | Название стандарта

Стандартов: 25

Шифр стандарта	Название стандарта	Версия	Стадия проект...	Раздел	Раздел докуме...	Отступление	Дата выпуска	Дата внедрени...
	Правила проектирования СТ.МОП	1.2.0	Буклет ПР+ФР, ПД...	Правила проектир...	АИ		22.08.2025	25.08.2025
	Правила проектирования ЭОМ	1.6.0		Правила проектир...	ЭОМ		22.08.2025	25.08.2025
	Правила проектирования СС	1.6.0		Правила проектир...	СС		22.08.2025	25.08.2025
	Опнестойкие кабельные линии	1.0.0	ПД, РД	Правила проектир...	ЭОМ		22.08.2025	25.08.2025
	Фасады в уровне видимости человека	1.0.0	Буклет ПР+ФР, ЭП...	Фасадные решения	АР		22.08.2025	25.08.2025
	Правила проектирования крышных котельных	1.0.0	МП, ПД, РД	Правила проектир...	АР, ВК, КР, ОВ, СС,...		22.08.2025	25.08.2025
	Вентиляция коммерции	1.0.0		Стандарты проект...	ОВ		22.08.2025	25.08.2025
	Принципы освещения в благоустройстве	1.0.0	КБ, РД, ЭП, благо	Правила проектир...	ГП		22.08.2025	25.08.2025
	Отопительные приборы	1.0.0		Стандарты проект...	ОВ		22.08.2025	25.08.2025
	Правила проектирования ИТП	1.1.0	Буклет ПР+ФР, ПД...	Стандарты проект...	ОВ	№ 000000210	22.08.2025	08.03.2025
	Эффективность Мастерплана	1.0.1	МП	Мастерплан	ГП		22.08.2025	08.03.2025
	Методика расчета электрических нагрузок	1.0.0	ПД, РД	Стандарты проект...	ЭОМ		22.08.2025	08.03.2025
	Навигация МОП	1.1.0	РД, ЭП, МОП	Правила проектир...	АИ		22.08.2025	08.03.2025
	Правила проектирования МОП	1.1.1	КБ, МП	Правила проектир...	АИ, АР		22.08.2025	08.03.2025
	Узлы озеленения. Благоустройство	1.3.0	РД	Альбомы типовых ...	ГП		22.08.2025	08.03.2025
	Паркинги. Принципиальные схемы ОВ	1.0.0	ПД	Благоустройство	ОВ		22.08.2025	08.03.2025
	Методика расчета ТЭП для МП	1.0.0	МП	Мастерплан	ГП		22.08.2025	08.03.2025

30 / стр. | на странице 0

5. Система откроет окно “Создать отступление”. Заполните в нём все поля, при необходимости воспользуйтесь функцией загрузки файлов-приложений и нажмите кнопку “Создать”.

Создать отступление

Объект

Шифр стандарта
ZD-STKF_SP-EOM_5-599

Наименование стандарта
Методика расчета электрических нагрузок г.Санкт-Петербург

Версия стандарта
1.0.0

Раздел документации
ЭОМ

Стадия проектирования
ПД

Описание отступления
Описание отступления (как именно мы бы хотели отступить от стандарта)

Обоснование отступления
Почему мы бы хотели отступить от стандарта

Перетащите файлы сюда или нажмите, чтобы загрузить
Pdf, xlsx, png, jpg до 100 Mb

Без согласования

Отменить Создать

Система автоматически создаст задачу на ответственного специалиста, а Ваш запрос будет пронумерован и отобразится на вкладке “Запросы на отступления” на странице объекта.

Проект ГП-6

Статус АП: **Утверждена** • Регион: г. Москва • Вид объекта: Дом • Маркетинговый класс объекта: Комфорт+ • Строительный класс объекта: Комфорт

Тип МОП: — • Атрибуты: TEST44

Утвержденные стандарты История изменений **5** **Запросы на отступления** Процессы и документы в 1С: ДО

Поиск Раздел документации Стадия проектирования Инициатор Фильтры

Отступлений: 3 Статус отступления: Не выбрано

Номер отступления	Шифр стандарта	Название стандарта	Версия	Дата создания отс...	Статус отступления	Раздел документа...	Стадия проектиро...	Инициатор
№ 000000296	ZD-STKF_PP-FR_2-218	Фасады в уровне видимости	1.0.0	17.06.2025	Отменено	АР	ЭП (П и Ф)	Гусев Владислав
№ 000000211	BL-ALLk_CM-GP_4-429	Каталог: Озеленение	1.1.0	08.03.2025	Согласовано		РД	Корницина Екатерина
№ 000000210	ZD-STKF_SP-OVK_5-563	Правила проектирования	1.1.0	08.03.2025	Согласовано			Корницина Екатерина

Обработка запроса на отступление от стандарта

После того, как инициатор создаст новый запрос, ответственный специалист (в соответствии с процессом) получит задачу в соответствии с матрицей ответственности (по разделам).

1) Информация о новой задаче поступит в виде уведомления на рабочую электронную почту. Также будут работать ежедневные напоминания о наличии невыполненных задач в системе.

2) Задача о согласовании запроса на отступлении будет доступна в разделе “Задачи”

Ответственному будут доступны следующие действия:

а) если отступление нужно согласовать, нажмите кнопку "Согласовать".

б) если отступление нужно отклонить, заполните комментарий и нажмите кнопку "Отклонить".

в) если запрос на отступление не требует согласования Департамента продукта (не относится к содержанию стандарта), напишите об этом в поле "Комментарий" и нажмите кнопку "Отклонить".

г) если требуется добавить в процесс дополнительного участника - нажмите кнопку "выбрать доп. согласующих", выберите в открывшемся окне специалистов и нажмите кнопку "Согласовать".

Выбранные специалисты получают задачу на согласование отступление после Вас. При этом запрос будет согласован ТОЛЬКО если согласует каждый из согласующих, и отклонен, если будет отклонен хотя бы одним из них.

д) если вы хотите изменить исполнителя, выберите функцию “делегировать”.

Назад

Согласование отступления от стандарта Правила шифрования 2.0.0

На согласование • Объект: [] Регион: г. Москва • Проект: С. Иловайская • Инициатор запроса: Тулунов Владимир

Шифр GR-ALLk_SP-ALL_2-202 Название стандарта Правила шифрования [] Версия 2.0.0	Раздел документации АИ	Прикрепленные документы 0a68130a-f0f2-4dfb-83e1-70a08f6d42ff... 72.97 kb
Описание отступления Измененный запрос	Стадия проектирования ЭП (П и Ф)	Обоснование отступления Дополненное обоснование

Согласовать отступление от продуктового стандарта

Добавить дополнительных согласующих
Выбрать доп. согласующих

Комментарий

Отклонить | Согласовать | Вернуть на доработку | Делегировать задачу

Описание задачи

- 1 Ознакомьтесь с содержанием запроса на отступление: прочтите текст в полях "Описание отступления" и "Обоснование отступления".
- 2 Проанализируйте запрашиваемое отступление и примите решение:
 - если отступление нужно согласовать, нажмите кнопку "Согласовать".
 - если отступление нужно отклонить, заполните комментарий и нажмите кнопку "Отклонить".
 - если запрос на отступление не требует согласования Департамента продукта (не относится к содержанию стандарта), напишите об этом в поле "Комментарий" и нажмите кнопку "Отклонить".
 - если требуется добавить в процесс дополнительного участника - нажмите кнопку "выбрать доп. согласующих", выберите в открывшемся окне специалиста и нажмите кнопку "Согласовать".

История выполнения задач

Согласовать отступление от продуктового стандарта Активна

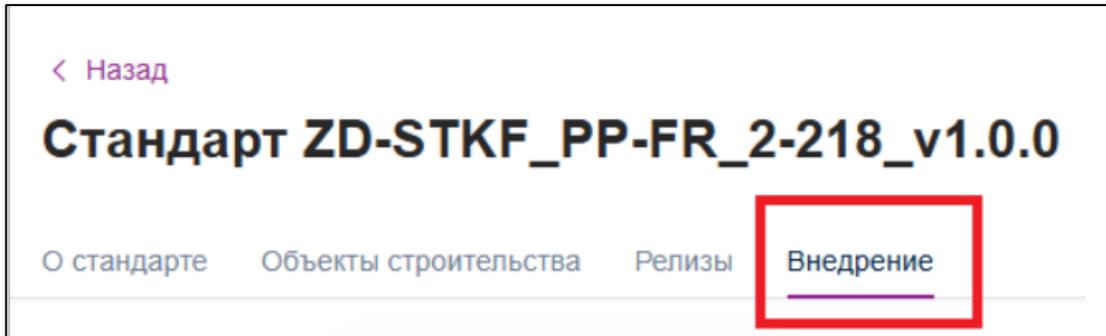
В случае, если вы согласовали запрос. Система автоматически ознакомит инициатора и добавить отступление в список утвержденных.

Внедрение стандарта

Доступ к экрану “Внедрение” есть у пользователей с ролью “Менеджер”

Для того, что перейти к этому экрану, нужно сначала открыть страницу “Стандарт” той версии стандарта, которую вы собираетесь внедрить на пул объектов.

После этого, выбрать на панели вкладок “Внедрение”.



Интерфейс экрана “Внедрение” можно условно разделить на три части:

1) Верхняя часть экрана - панель настройки фильтров и выбор стратегических задач СУП, по которым необходимо отобразить сроки.

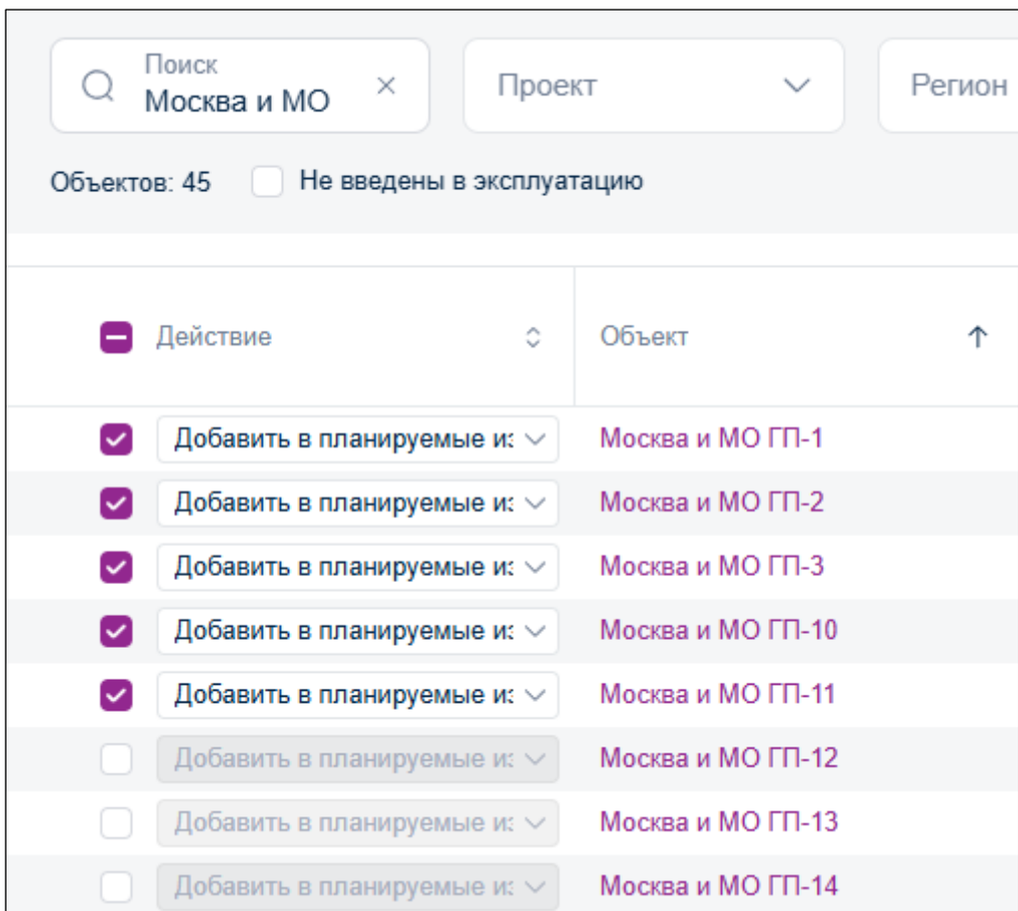
2) Ниже расположена табличная часть, в которой мы видим список объектов строительства в соответствии с настройками фильтрации.

3) Правее от списка объектов система отображает даты по стратегическим задачам

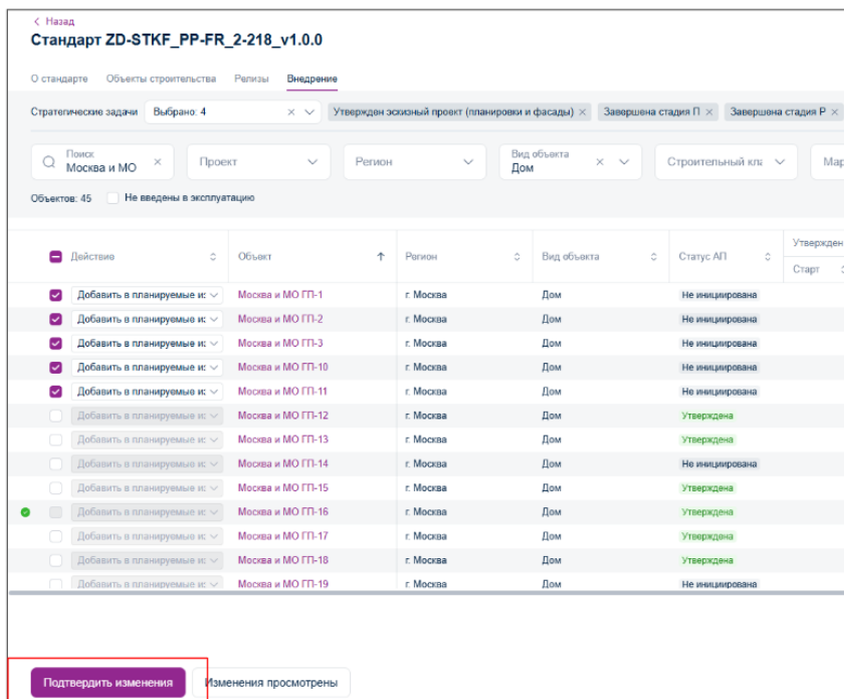
The screenshot displays the 'Implementation' screen for the standard 'ZD-STKF_PP-FR_2-218_v1.0.0'. It features a top navigation bar with a back arrow, the standard title, and buttons for 'Выгрузить объекты в Excel' and 'Редактировать'. Below the navigation bar, there are tabs for 'О стандарте', 'Объекты строительства', 'Релизы', and 'Внедрение'. The 'Внедрение' tab is active. A filter bar contains several dropdown menus for 'Стратегические задачи', 'Поиск Москва и МО', 'Проект', 'Регион', 'Вид объекта Дом', 'Строительный кл.', 'Маркетинговый кл.', and 'Тип МОП'. Below the filter bar, there is a summary 'Объектов: 45' and a checkbox 'Не введены в эксплуатацию'. The main part of the screen is a table with columns for 'Действие', 'Объект', 'Регион', 'Вид объекта', 'Статус АП', 'Утвержден эскизный про...', 'Завершена стадия П', and 'Завершена стадия Р'. The table lists 19 objects, all in 'г. Москва' and 'Дом' category, with various status indicators like 'Не иницирована' or 'Утверждена'.

Действие	Объект	Регион	Вид объекта	Статус АП	Утвержден эскизный про...		Завершена стадия П		Завершена стадия Р	
					Старт	Оконч...	Старт	Оконч...	Старт	Оконч...
<input type="checkbox"/> Добавить в планируемые и...	Москва и МО ГП-1	г. Москва	Дом	Не иницирована						
<input type="checkbox"/> Добавить в планируемые и...	Москва и МО ГП-2	г. Москва	Дом	Не иницирована						
<input type="checkbox"/> Добавить в планируемые и...	Москва и МО ГП-3	г. Москва	Дом	Не иницирована						
<input type="checkbox"/> Добавить в планируемые и...	Москва и МО ГП-10	г. Москва	Дом	Не иницирована						
<input type="checkbox"/> Добавить в планируемые и...	Москва и МО ГП-11	г. Москва	Дом	Не иницирована						
<input type="checkbox"/> Добавить в планируемые и...	Москва и МО ГП-12	г. Москва	Дом	Утверждена						
<input type="checkbox"/> Добавить в планируемые и...	Москва и МО ГП-13	г. Москва	Дом	Утверждена						
<input type="checkbox"/> Добавить в планируемые и...	Москва и МО ГП-14	г. Москва	Дом	Не иницирована						
<input type="checkbox"/> Добавить в планируемые и...	Москва и МО ГП-15	г. Москва	Дом	Утверждена						
<input checked="" type="checkbox"/> Добавить в планируемые и...	Москва и МО ГП-16	г. Москва	Дом	Утверждена						
<input type="checkbox"/> Добавить в планируемые и...	Москва и МО ГП-17	г. Москва	Дом	Утверждена						
<input type="checkbox"/> Добавить в планируемые и...	Москва и МО ГП-18	г. Москва	Дом	Утверждена						
<input type="checkbox"/> Добавить в планируемые и...	Москва и МО ГП-19	г. Москва	Дом	Не иницирована						

Выберите объекты, на которых необходимо инициировать внедрение, установив “галочку” в чек-боксе рядом с их наименованием.



После того, как все нужные объекты выбраны, нажмите кнопку “Подтвердить изменения” в нижнем левом углу экрана.



После нажатия кнопки “Подтвердить изменения”, система откроет окно подтверждения.

В этом окне появится список всех объектов, отмеченных “галочкой” в экране “внедрение”.

Выберите для каждого из объектов действие, которое необходимо выполнить:

1) “Добавить в планируемые изменения” - изменение сохраняется в списке запланированных для объекта, больше никаких действий система не выполняет.

Нужно для тех случаев, когда нужно будет выполнить нужные действия позднее.

2) “Утвердить без согласования” - изменение сразу попадает в список утвержденных стандартов на объекте, процесс ознакомления не запускается.

Нужно для новых объектов, работы по проектированию которых ещё не начались.

3) “Утвердить и ознакомить” - действие аналогичное п.2, но с автоматическим запуском процесса ознакомления.

4) “Запустить согласование” - система автоматически запустит процесс “Согласование изменений в списке стандартов на объекте” в АС “Адресная программа”, по завершении которого изменение либо попадёт в список утвержденных стандартов, либо будет отклонено.

Убедитесь, что все нужные объекты отмечены в этом окне “галочками” и нажмите кнопку “подтвердить изменения”.

После этого нужное изменение появится на странице объекта строительства в соответствии с выбранным действием.

Способы обращения в техподдержку и график её работы

В техническую поддержку АС «Адресная программа» можно обратиться, написав письмо с подробным описанием проблемы техническому эксперту ООО «Цифровые решения» на эл адрес digitso1@yandex.ru.

График работы поддержки:

В будние дни, с понедельника по пятницу. 09:00 – 18:00 по времени Тюмени.