

Стадии в модели

101 - [Порядковый номер секции (одна цифра) _ Порядковый номер конструкций (две цифры)]

Стадии для промежуточных действий

Стадии с 1 по 10

101 - [Порядковый номер секции (одна цифра) _ Порядковый номер конструкций (две цифры)]

Общие для всех стадий

Стадия 100 - Сваи на все секции

Секция 1

Стадия 101 - Секция 1. Панели стен.

Стадия 102 - Секция 1. Заполнение между панелями стен.

Стадия 103 - Секция 1. Плиты перекрытия.

Стадия 104 - Секция 1. Монолитные участки перекрытия.

Стадия 105 - Секция 1. Металлические элементы.

Стадия 106 - Секция 1. ЖБ воздуховоды.

Стадия 107 - Секция 1. Лестничные марши и балки

Стадия 108 - Секция 1. Фундаменты, ростверки.

Стадия 109 - Секция 1. Перегородки

Секция 2

Стадия 201 - Секция 2. Панели стен.

Стадия 202 - Секция 2. Заполнение между панелями стен.

Стадия 203 - Секция 2. Плиты перекрытия.

Стадия 204 - Секция 2. Монолитные участки перекрытия.

Стадия 205 - Секция 2. Металлические элементы.

Стадия 206 - Секция 2. ЖБ воздуховоды.

Стадия 207 - Секция 2. Лестничные марши и балки

Стадия 208 - Секция 2. Фундаменты, ростверки.

Стадия 209 - Секция 2. Перегородки

Секция 3

Стадия 301 - Секция 3. Панели стен.

Стадия 302 - Секция 3. Заполнение между панелями стен.

Стадия 303 - Секция 3. Плиты перекрытия.

Стадия 304 - Секция 3. Монолитные участки перекрытия.

Стадия 305 - Секция 3. Металлические элементы.

Стадия 306 - Секция 3. ЖБ воздуховоды.

Стадия 307 - Секция 3. Лестничные марши и балки

Стадия 308 - Секция 3. Фундаменты, ростверки.

Стадия 309 - Секция 3. Перегородки

Секция 4

Стадия 401 - Секция 4. Панели стен.

Стадия 402 - Секция 4. Заполнение между панелями стен.

Стадия 403 - Секция 4. Плиты перекрытия.

Стадия 404 - Секция 4. Монолитные участки перекрытия.

Стадия 405 - Секция 4. Металлические элементы.

Стадия 406 - Секция 4. ЖБ воздуховоды.

Стадия 407 - Секция 4. Лестничные марши и балки

Стадия 408 - Секция 4. Фундаменты, ростверки.

Стадия 409 - Секция 4. Перегородки

Секция 5.

Стадия 501 - Секция 5. Панели стен.

Стадия 502 - Секция 5. Заполнение между панелями стен.

Стадия 503 - Секция 5. Плиты перекрытия.

Стадия 504 - Секция 5. Монолитные участки перекрытия.

Стадия 505 - Секция 5. Металлические элементы.

Стадия 506 - Секция 5. ЖБ воздуховоды.

Стадия 507 - Секция 5. Лестничные марши и балки

Стадия 508 - Секция 5. Фундаменты, ростверки.

Стадия 509 - Секция 5. Перегородки

Секция 6. Пристрой

Стадия 601 - Секция 6. Панели стен.

Стадия 602 - Секция 6. Заполнение между панелями стен.

Стадия 603 - Секция 6. Плиты перекрытия.

Стадия 604 - Секция 6. Монолитные участки перекрытия.

Стадия 605 - Секция 6. Металлические элементы.

Стадия 606 - Секция 6. ЖБ воздуховоды.

Стадия 607 - Секция 6. Лестничные марши и балки

Стадия 608 - Секция 6. Фундаменты, ростверки.

Стадия 609 - Секция 6. Перегородки

Промежуточные объекты.

Стадия 1000 - ! Промежуточные объекты. Не нужно для чертежей.

[Принадлежность элементов к каждой стадии стоит оговорить дополнительно, и дополнить описание.]

- Нужную стадию задаём "Текущей" перед созданием элементов которые должны ей принадлежать.
- Создаём элементы в любой стадии, но по завершении моделирования выделяем конкретные элементы с использованием фильтров выбора и переносим в требуемую стадию.

Список стадий в модели:

Т...	Число	Имя	Шифр стадии	Название стадии	Партия
@.	1	Стадия 1			
	2	Стадия 2			
	3	Стадия 3			
	4	Стадия 4			
	5	Стадия 5			
	6	Стадия 6			
	7	Стадия 7			
	8	Стадия 8			
	9	Стадия 9			
	10	Стадия 10			
	11	Стадия 11			
	12	Опорные модели			
100		Сваи на все секции			
101		Секция 1. Панели стен			
102		Секция 1. Заполнение между панелями стен.			
103		Секция 1. Плиты перекрытия			
104		Секция 1. Монолитные участки перекрытия			
105		Секция 1. Металлические элементы			
106		Секция 1. ЖБ воздуховоды.			
107		Секция 1. Лестничные марши и балки			
108		Секция 1. Фундаменты, ростверки			
201		Секция 2. Панели стен			
202		Секция 2. Заполнение между панелями стен.			
203		Секция 2. Плиты перекрытия			
204		Секция 2. Монолитные участки перекрытия			
205		Секция 2. Металлические элементы			
206		Секция 2. ЖБ воздуховоды.			
207		Секция 2. ЖБ лестничные марши и балки			
208		Секция 2. Фундаменты, ростверки			
301		Секция 3. Панели стен.			
302		Секция 3. Заполнение между панелями стен.			
303		Секция 3. Плиты перекрытия			
304		Секция 3. Монолитные участки перекрытия			
305		Секция 3. Металлические элементы			
306		Секция 3. ЖБ воздуховоды.			
307		Секция 3. ЖБ лестничные марши и балки			
308		Секция 3. Фундаменты, ростверки			
401		Секция 4. Панели стен.			
402		Секция 4. Заполнение между панелями стен.			
403		Секция 4. Плиты перекрытия			
404		Секция 4. Монолитные участки перекрытия			
405		Секция 4. Металлические элементы			
406		Секция 4. ЖБ воздуховоды.			
407		Секция 4. ЖБ лестничные марши и балки			
408		Секция 4. Фундаменты, ростверки			
501		Секция 5. Пристрой. Панели стен.			
502		Секция 5. Пристрой. Заполнение между панелями стен.			
503		Секция 5. Пристрой Плиты перекрытия			
504		Секция 5. Пристрой. Монолитные участки перекрытия			
505		Секция 5. Пристрой. Металлические элементы			
506		Секция 5. ЖБ воздуховоды.			
507		Секция 5. ЖБ лестничные марши и балки			
508		Секция 5. Фундаменты, ростверки			
1000		! Промежуточные объекты. Не нужно для чертежей			