

Методические рекомендации по заполнению таблицы «Сведения об образовательной организации (Контингент)»

Таблица «Сведения об образовательной организации (Контингент)» является заполняемой таблицей уровня образовательной организации.

Таблица заполняется образовательными организациями, реализующими программы начального, основного и среднего общего образования и муниципальными органами управления образования.

Показатели таблицы используются при составлении федеральных и региональных отчетов, в рамках независимой оценки качества образовательной деятельности и проведении экспертиз муниципальных образовательных систем.

Таблица генерируется в личные кабинеты образовательных организаций 1 раз в год (заполняется по состоянию на 20 сентября).

Образовательные организации, имеющие штатных сотрудников, осуществляющие образовательный процесс, при отсутствии обучающихся, в значениях показателей численности, обучающихся ставят 0. Образовательные учреждения вида «Специальная (коррекционная) школа-интернат для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей», «Специальная (коррекционная) образовательная школа», «Специальная (коррекционная) школа-интернат», значение показателей строки 08 не заполняют.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

Ячейки белого цвета заполняются автоматически. Значения показателей вносятся только в серые ячейки.

В организациях вида «начальная школа–детский сад» учитываются только обучающиеся начальной школы, воспитанники детского сада не учитываются. Воспитанники школы выходного дня, дошкольной, подготовительной групп в общей численности обучающихся не учитываются, а показываются в Справке.

В численности по классам заполняется численность обучающихся по программе указанного класса

Графы 3, 4, 9, 15 заполняются автоматически.

Графа 3 автоматически рассчитывается суммированием граф 4, 9, 15.

Графа 4 автоматически рассчитывается суммированием граф 5, 6, 7, 8.

Графа 9 автоматически рассчитывается суммированием граф 10, 11, 12, 13, 14.

Графа 15 автоматически рассчитывается суммированием граф 16, 17, 18.

Строка 01 автоматически рассчитывается суммированием строк 05 и 10.

Строка 02 автоматически рассчитывается суммированием строк 06 и 11.

Общая численность обучающихся по **строке 03** автоматически рассчитывается суммированием строк 07 и 12.

По **строке 05** указывается количество общеобразовательных классов, необъединённых в классы-комплекты. При заполнении строки 05 обязательно должна быть заполнена строка 07.

По **строке 06** указывается количество общеобразовательных классов-комплектов

Значения по строкам 05 и 06 должны совпадать с формой ФСН ОО-1 (разделы 2.4.1-2.4.3 строка 01-04 граф 3-6)!

По **строке 07** по классам указывается указать численность обучающихся **в общеобразовательных классах и классах-комплектах.**

По общеобразовательным классам:									
Общеобразовательных классов, не объединённых в классы-комплекты (значения по строке должны совпадать с отчетом ОО-1)	05	97	39	10	9	9	11	45	9
Общеобразовательных классов-комплектов (значения по строке должны совпадать с отчетом ОО-1)	06	4	4	1	3	0	0	0	0
Численность обучающихся в общеобразовательных классах и классах-комплектах	07	1 213	580	154	146	135	145	549	118

Рисунок 1

По строке 08 по классам указывается численность обучающихся, занимающихся во вторую смену из строки 07.

По строке 09 по классам указывается указать численность обучающихся с ограниченными возможностями здоровья из строки 07.

По классам для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья:									
Классов для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, не объединённых в классы-комплекты	10	0	0	0	0	0	0	0	0
Классов-комплектов для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья	11	9	3	1	1	0	1	6	1

Рисунок 2

По строке 10 указывается количество классов для обучающихся с ОВЗ, необъединённых в классы-комплекты. При заполнении строки 10 обязательно должна быть заполнена строка 12.

По строке 11 указывается количество классов-комплектов для обучающихся с ОВЗ.

По строке 12 по классам указывается численность обучающихся в классах для обучающихся с ОВЗ и классах-комплектах.

По строке 13 по классам указывается численность обучающихся, занимающихся во вторую смену из строки 12.

По строке 14 по классам указывается численность обучающихся с ограниченными возможностями здоровья из строки 12.

Строка А1 автоматически рассчитывается суммированием. Строки А2 и А3 **заполняются на уровне муниципалитета!**

По строке А2 по классам указать численность обучающихся в форме семейного образования

По строке А3 по классам указать численность обучающихся в форме самообразования

Классом – комплектом считается группа обучающихся из двух и более классов, обучение которых ведет одновременно один и тот же учитель. Обучение в классе-комплекте ведется у обучающихся по разным программам и срокам освоения.

В класс – комплект объединяются обучающиеся, находящиеся на надомном обучении, а также дети с ОВЗ которые могут обучаться как в общеобразовательных классах, так и в классах с ОВЗ. **В класс-комплект объединяются обучающиеся если численность каждого класса состоит из нескольких человек.**

Пример

Класс-комплект - «7 класс»

Включающий: 2 обучающихся 6 класса (освоение образовательной программы 6 года обучения)
1 обучающийся 5 класса (освоение образовательной программы 5 года обучения)
3 обучающихся 7 класса (освоение образовательной программы 7 года обучения)

Номер **класса-комплекта** указывается по преобладающему числу обучающихся из включенных в комплект классов. Класс-комплект отражается 1 раз (расписывание классов из которых состоит класс-комплект приводится в справке 1).

Наименование показателя	стр	Итого (сумма граф 4, 9, 15)	по программам начального общего образования:				по программам основного общего образования:							
			первой ступени	1-х классов	2-х классов	3-х классов	4-х классов	второй ступени	5-х классов	6-х классов	7-х классов	8-х классов	9-х классов	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
По образовательной организации:														
Всего классов, не объединённых в классы-комплекты (сумма строк 05 и 10)	01													
Всего классов-комплектов (сумма строк 06 и 11)	02	1						1			1			
Общая численность обучающихся (сумма строк 07 и 12)	03	0	0	0										
Численность первокурсников, освоивших ООП в МДОУ	04		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
По общеобразовательным классам:														
Общеобразовательных классов, не объединённых в классы-комплекты (значения по строке должны совпадать с отчетом ОО-1)	05													
Общеобразовательных классов-комплектов (значения по строке должны совпадать с отчетом ОО-1)	06	1						1			1			
Численность обучающихся в общеобразовательных классах и классах-комплектах	07	0	0											
из них	08	0	0											

Рисунок 3

«Численность обучающихся в классах и классах-комплектах» считается следующим образом:

Пример

5а - 20 человек + 5б - 30 человек = 50 человек (численность в классах)

7а - 5 человек (класс-комплект) = 5 человек (численность классов-комплектов)

При заполнении отчета, по строке «**классы, не объединенные в классы комплекты**» учитываются классы в которых обучающиеся осваивают программу одного года обучения. Такие классы называют параллелью.

Пример

7 А
7 Б
7 В } параллель (освоение программы 7 года обучения)

После заполнения таблицы отчета, необходимо занести уже отраженную информацию в СПРАВКА.

В СПРАВКА 1 указываются **только** классы-комплекты.

✚ Строка «**количество классов**»

Заполняется информация из каких классов обучающиеся объединены в класс-комплект.

Пример

6 класс - 1 человек
7 класс - 2 человека } 2 класса (6 и 7 необходимо отразить)

🚩 Строка «количество обучающихся»

Пример

6 класс – 1 человек } 3 человека (2- в 7 кл. и 1- в 6 кл. необходимо отразить)
7 класс – 2 человека }

🚩 Строка «обучающиеся объединены в класс-комплект»

Пример

6 класс – 1 человек } объединены в 7 класс-комплект
7 класс – 5 человек }

Классы-комплекты	Наименование показателя	Стр	Всего	Класс								
				1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Класс-комплект №1	Кол-во классов	28	2						1	1		
	Кол-во обучающихся	29	3						1	2		
	Обучающиеся объединены в класс-комплект	30	1							1		
Класс-комплект №2	Кол-во классов	31										
	Кол-во обучающихся	32										
	Обучающиеся объединены в класс-комплект	33										
	Кол-во классов	34										

Рисунок 4

Классы по строкам 30, 33, 36, 39, 42, 45, 48, 51 (по графам 5-16) справки 1 показываем из строк 06 и (или) 11 таблицы.

Количество обучающихся по строкам 29, 32, 35, 38, 41, 44, 47, 50 справки 1 (по графам 5-16) показываем из строк 07 и (или) 12 таблицы.

СПРАВКА 2

Сведения об обучающихся (из строки 04)

Наименование показателя	стр	Итого (сумма граф 4, 9, 15)	по программам начального общего образования:				по программам основного общего образования:					по программам среднего общего образования:					
			первой ступени	1-х классов	2-х классов	3-х классов	4-х классов	второй ступени	5-х классов	6-х классов	7-х классов	8-х классов	9-х классов	третьей ступени	10-х классов	11-х классов	12-х классов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
для которых русский язык не является родным	01	12	4	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	3	1	1	1
состоящих на различных видах учёта (внутришкольный, КДН и т.д.)	02	5	3	1	1	1		2	1		1						
из семей, где оба родителя имеют профессиональное образование (сумма строк 04,05,06)	03	17	6	3	3			2					2	9	3	6	
из них:	04	7	2	1	1			1					1	4	1	3	
высшее профессиональное																	
среднее профессиональное	05	8	2	1	1			1					1	5	2	3	
начальное профессиональное	06	2	2	1	1												
из семей, где один из родителей имеет профессиональное образование (сумма строк 08,09,10)	07	7	5		3		2	1				1		1		1	
из них:	08	2	2		1		1										
высшее профессиональное																	
среднее профессиональное	09	4	2		1		1	1				1		1		1	
начальное профессиональное	10	1	1		1												
из неполных семей	11	2	1		1									1			1
имеющих гражданство отличное от РФ	12	1	1		1												
из них граждане Украины	13	4	2		1		1	1		1				1	1		

Рисунок 5

По **строке 1** по классам указать численность обучающихся, для которых русский язык не является родным из строки 03 основной таблицы.

По **строке 2** по классам указать численность обучающихся, состоящих на различных видах учёта (внутришкольный, КДН и т.д.) из строки 03 основной таблицы.

По **строке 3** по классам численность обучающихся из семей, где оба родителя имеют профессиональное образование, рассчитывается автоматически суммированием строк 04,05,06.

По **строке 4** по классам указать численность обучающихся из семей, где оба родителя имеют высшее профессиональное образование из строки 03 основной таблицы.

По **строке 5** по классам указать численность обучающихся из семей, где оба родителя имеют среднее профессиональное образование из строки 03 основной таблицы.

По **строке 6** по классам указать численность обучающихся из семей, где оба родителя имеют начальное профессиональное образование из строки 03 основной таблицы.

По **строке 7** по классам численность обучающихся из семей, где один из родителей имеет профессиональное образование рассчитывается автоматически суммированием строк 08,09,10.

По **строке 8** по классам указать численность обучающихся из семей, где один из родителей имеет высшее профессиональное образование из строки 03 основной таблицы. Если родители имеют разное образование, то учитывать большее. То есть если один родитель имеет высшее образование, другой - среднее профессиональное, то этого ученика считаем в 08 строке – один из родителей имеет высшее образование.

По **строке 9** по классам указать численность обучающихся из семей, где один из родителей имеет среднее профессиональное образование из строки 03 основной таблицы.

По **строке 10** по классам указать численность обучающихся из семей, где один из родителей имеет начальное профессиональное образование из строки 03 основной таблицы.

По **строке 11** по классам указать численность обучающихся из неполных семей из строки 03 основной таблицы.

По **строке 12** по классам указать численность обучающихся, имеющих гражданство отличное от РФ из строки 03 основной таблицы.

По **строке 13** по классам указать численность обучающихся, имеющих гражданство Украины из строки 12.

СПРАВКА 3

Количество дошкольных групп при общеобразовательной организации	55	
в них воспитанников	56	

Автоматизированные расчёты для определения ИСБШ

Выпускные классы		9-е		11-е		12-е	
		численность обучающихся	%	численность обучающихся	%	численность обучающихся	%
из семей, где оба родителя имеют высшее образование	57	0	0.0	0	0.0	0	0.0
из неполных семей	58	0	0.0	0	0.0	0	0.0
состоящих на различных видах учёта	59	0	0.0	0	0.0	0	0.0
для которых русский язык не является родным	60	1	50.0	0	0.0	1	50.0

Рисунок 6

По **строке 55 Справки 3** указать количество дошкольных групп при общеобразовательной организации.

По **строке 56 Справки 3** указать количество воспитанников в дошкольных группах при общеобразовательной организации.

(Если дошкольное учреждение является структурным подразделением образовательной организации, то оно отчитывается по форме 85-к и строки 55 и 56 отчета «Контингент» не заполняет).

По строкам **57-60** производятся автоматизированные расчёты для определения индекса социального благополучия школы.

По **строке 57** по выпускным 9, 11, 12 классам автоматически проставляются значения из строки 04 (справки 2) и рассчитывается процент от общей численности обучающихся в 9, 11, 12 классах из строки 03 таблицы.

По **строке 58** по выпускным 9, 11, 12 классам автоматически проставляются значения из строки 11 (справки 2) и рассчитывается процент от общей численности обучающихся в 9, 11, 12 классах из строки 03 таблицы.

По **строке 59** по выпускным 9, 11, 12 классам автоматически проставляются значения из строки 02 (справки 2) и рассчитывается процент от общей численности обучающихся в 9, 11, 12 классах из строки 03 таблицы.

По **строке 60** по выпускным 9, 11, 12 классам автоматически проставляются значения из строки 01 (справки 2) и рассчитывается процент от общей численности обучающихся в 9, 11, 12 классах из строки 03 таблицы.

Сводный отчёт по данной таблице формируется автоматически в личных кабинетах муниципальных органов управления образованием.