

РЕГИОНАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА
«ЕДИНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКЗАМЕН»

ФОРМАТ ДАННЫХ ДЛЯ ИМПОРТА В РЕГИОНАЛЬНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ
НА ЭТАПЕ ПОДГОТОВКИ И ПРОВЕДЕНИЯ ГИА-11 В 2017 ГОДУ

Листов 64

Москва 2017

Содержание

Введение	3
Термины, определения, используемые сокращения	4
1 Общие сведения о формате файлов импорта	5
1.1 Федеральные и региональные справочники	5
1.2 Формат файлов	5
1.3 Правила именования файлов	5
1.4 Ключевые поля записей	5
1.5 Информационное взаимодействие специального программного обеспечения на этапах подготовки ГИА в 2016 году	6
2 Формат данных, импортируемых в подсистему «Планирование ЕГЭ» в ходе подготовки к проведению ЕГЭ	6
2.1 Данные об участниках ЕГЭ	6
2.2 Данные о работниках ППЭ	15
2.3 Данные об экспертах	22
2.4 Справочник пунктов проведения экзамена	27
2.5 Справочник аудиторий в ППЭ	30
3 Региональные справочники	32
3.1 Информация о субъекте Российской Федерации, участвующем в проведении ЕГЭ	32
3.2 Справочник органов, осуществляющих управление в сфере образования субъекта Российской Федерации	39
3.3 Справочник административно-территориальных единиц	45
3.4 Справочник образовательных организаций субъекта Российской Федерации	47
3.5 Справочник пунктов первичной обработки информации ЕГЭ	53
3.6 Справочник общих адресов	55
3.7 Справочник адресов ОО	56
4 Служебные таблицы	57
4.1 Данные о распределении учащихся по ППЭ во время экзаменов	57
4.2 Данные о прикреплении работников ППЭ.	58
4.3 Данные о распределении работников ППЭ во время экзаменов	58
4.4 Данные о распределении экспертов во время экзаменов	59
4.5 Данные о распределении ППЭ по экзаменам	60
4.6 Данные о распределении аудиторий ППЭ по экзаменам	60
4.7 Данные распределения участников по ОО для сдачи Итогового сочинения/изложения	62
Перечень изменений	64

Введение

Во время подготовки ГИА-11 используются автоматизированные системы различного назначения.

Данный документ определяет формат, назначение и порядок формирования файлов, используемых для импорта данных в региональные базы данных в процессе подготовки и проведения ГИА-11.

Внимание: таблицы, относящиеся к ФМ «Планирование ГИА», находятся в режиме утверждения.

Термины, определения, используемые сокращения

В настоящем документе применяются следующие термины, понятия и обозначения:

ЕГЭ – единый государственный экзамен

АТЕ – административно–территориальная единица

ОУО – орган, осуществляющий управление в сфере образования субъекта Российской Федерации

МСУ – муниципальный орган, осуществляющий управление в сфере образования

ОО – образовательная организация

ВУЗ – образовательное учреждение высшего профессионального образования

ППЭ – пункт проведения экзамена

РЦОИ – региональный центр обработки информации

ППОИ – пункт первичной обработки информации

ССУЗ – образовательное учреждение среднего профессионального образования

ГЭК – государственная экзаменационная комиссия

ФЦТ – ФГБУ «Федеральный центр тестирования»

КК – конфликтная комиссия

ПК – предметная комиссия

ГИА – государственная итоговая аттестация

Документ – документ, удостоверяющий личность гражданина

1 Общие сведения о формате файлов импорта

1.1 Федеральные и региональные справочники

Данные о Регионе, МСУ, АТЕ, ОО, ППОИ формируются в РЦОИ в виде региональных справочников.

Формат региональных справочников описывается в разделе «региональные справочники» настоящего документа. Региональные справочники и файлы данных должны выгружаться и реплицироваться посредством специального программного обеспечения, используемого для формирования баз данных.

Федеральные справочники используются при формировании баз данных, но их выгрузка в файлы не осуществляется.

1.2 Формат файлов

Любые данные должны предоставляться в виде текстовых файлов в кодировке Windows – 1251 с разделителями. В качестве разделителя должен быть использован символ «#» (символ с кодом 35).

Каждый файл представляет собой таблицу, в которой строки являются записями, а значения полей разделяются специальными символами с кодом 35. Поля не должны содержать символы с кодом менее 32, а также символы «#», «'» (одиночная кавычка), «%» (процент), «_» (знак подчеркивания).

В настоящем документе описывается назначение таблиц (файлов), а также формат данных, содержащихся в них (назначение полей, тип информации, содержащейся в них и т.д.).

Пример структуры строки файла:

Поле_1#Поле_2#Поле_3#Поле_4#Поле_5

Если «Поле_3» и «Поле_5» отсутствуют, строка будет иметь вид:

Поле_1#Поле_2##Поле_4#

Во всех строках файла количество разделителей должно быть одинаковым.

1.3 Правила именования файлов

Каждый файл, за исключением файлов, сформированных в РЦОИ, должен иметь имя следующей структуры:

*NN_*_<Tablename>.cs_*, где

NN – код субъекта РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

* – код организации, предоставившей информацию.

<TableName> - имя таблицы, определяется настоящим документом.

В случае выгрузки данных на уровне РЦОИ, используется сокращенное имя файла:

NN_<Tablename>.cs_

1.4 Ключевые поля записей

Ключевые поля содержат уникальные значения, однозначно идентифицирующие записи

среди всех записей такого типа.

Любая запись РБД должна быть однозначно идентифицируема по уникальному идентификатору (GUID). Идентификатор должен быть уникальным как минимум внутри региона. Идентификатор должен быть представлен в виде строки из тридцати двух шестнадцатеричных цифр (0-9; A-F), разбитых на группы дефисами и окружённой фигурными скобками.

Идентификатор записи должен быть инвариантным. Т.е. единожды присвоенный идентификатор не должен меняться. Более того, если элемент удаляется, то его идентификатор не может быть присвоен другому элементу как минимум в течение текущего года.

1.5 Информационное взаимодействие специального программного обеспечения на этапах подготовки ГИА в 2016 году

Формирование региональной базы данных производится на уровне РЦОИ, органов управления образованием, АТЕ и образовательных учреждений. Для формирования баз данных должно использоваться специализированное программное обеспечение. Описание технологии формирования региональных баз данных должно входить в «Руководство пользователя», предоставляемое вместе с программным обеспечением.

Сформированная база (или ее фрагменты) должна передаваться в ФЦТ с помощью специальных программных средств, предоставляемых ФЦТ, по специальным каналам связи либо, при отсутствии таковых, по сети Интернет. Сроки первоначального предоставления данных устанавливаются документами Рособрнадзора. Любые изменения и дополнения, внесенные в РБД, должны незамедлительно передаваться в ФЦТ. Фрагменты РБД собранные, но не переданные в ФЦТ, не могут быть использованы в процессах обработки результатов и мониторинга ЕГЭ, ровно, как и в любых других целях.

Ответственным за формирование РБД и интеграцию данных на уровне региона, а также передачу данных в ФЦТ, в соответствии с Порядком проведения ГИА, является РЦОИ.

2 Формат данных, импортируемых в подсистему «Планирование ЕГЭ» в ходе подготовки к проведению ЕГЭ

2.1 Данные об участниках ЕГЭ

2.1.1 Персональные данные участников ЕГЭ

Наименование таблицы: rbd_Participants

Имя файла: NN_Participants.cs_

Дополнительная информация: файл предоставляется на этапе подготовки к проведению ЕГЭ.

Формат данных

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
1.	GUID	Строка	38	Содержит статистически (глобально) уникальный идентификатор записи.	Да

2.	Признак удаленной строки	Целое число	1	Содержит значение «0». Значение «1» присваивается в случае, если надо передать информацию, что строка с данным GUID является удаленной.	Да
3.	Фамилия	Строка	80	Должна содержать только символы кириллицы, пробел, дефис.	Да
4.	Имя	Строка	80	Должна содержать только символы кириллицы, пробел, дефис.	Да
5.	Отчество	Строка	80	Должна содержать только символы кириллицы, пробел, дефис.	Нет

б.	Серия документа	Строка	9	<p>В данное поле могут вводиться арабские цифры, буквы латиницы и буквы кириллицы, а также знак минус (тире «-»). Однако для каждого вида документа устанавливается ограничение на вид и количество символов, вводимых в данное поле:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 4 арабские цифры для «Паспорта гражданина Российской Федерации»; - 0* символов для «Временного удостоверения личности»; - 2 арабские цифры для «Вида на жительство»; - 2 арабские цифры для «Заграничного паспорта Российской Федерации»; - в том случае если серия присутствует, поле может содержать набор символов одного из следующих вариантов: <ul style="list-style-type: none"> • пустое • буквы кириллицы, арабские цифры и знак минус/тире “-”; • латинские буквы, арабские цифры и знак минус/тире “-”; • буквы кириллицы и латинские буквы, использующиеся для записи римских цифр: «I», «V», «X», «L», «C», «D», «M» и знак минус/тире “-”. <p>Регистр используемых букв не имеет значения. Поле не может содержать пробелов. для «Паспорта гражданина иностранного государства»;</p> <p>для «Другой документ»;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 арабские цифры для «Дипломатического паспорта»; - 2 арабские цифры для «Служебного паспорта»; - 2 буквы кириллицы для «Военного билета»; - 2 арабские цифры для «Разрешения на временное проживание»; - 2 арабские цифры (“01”)(старая серия 1 и буква А) для «Удостоверения беженца»; - 0 символов для «Удостоверения личности гражданина Российской Федерации в виде пластиковой карты»; - 2 буквы «ВУ» для «Свидетельства о предоставлении временного убежища». <p>*с версии 12.00 (выпуск 07.11.2016) поле «Серия документа» должно быть пустым для документа вида «Временное удостоверение личности».</p>	Нет
----	-----------------	--------	---	--	-----

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
7.	Номер документа	Строка	12	<p>В данное поле могут вводиться арабские цифры, буквы латиницы и буквы кириллицы, а также знак минус (тире «-»). Однако для каждого вида документа устанавливается ограничение на вид и количество символов, вводимых в данное поле.</p> <p>Оно должно содержать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 6 арабских цифр для «Паспорта гражданина Российской Федерации»; - до 6 арабских цифр для «Временного удостоверения личности»; - 7 арабских цифр для «Вида на жительство»; - 7 арабских цифр для «Заграничного паспорта гражданина Российской Федерации»; - до 12 символов (буквы латиницы, арабские цифры и знак минус/тире “-”; регистр используемых букв не имеет значения; поле не может содержать пробелов) для «Паспорта гражданина иностранного государства»; - до 12 символов (буквы латиницы, арабские цифры и знак минус/тире “-”; регистр используемых букв не имеет значения; поле не может содержать пробелов) для «Другой документ»; - 7 арабских цифр для «Дипломатического паспорта»; - 7 арабских цифр для «Служебного паспорта»; - 7 арабских цифр для «Военного билета»; - 6 арабских цифр для «Разрешения на временное проживание»; - 6 арабских цифр для «Удостоверения беженца»; - 9 знаков (для формирования номера используются арабские цифры от «0» до «9» и 12 букв кириллического алфавита, имеющие графические аналоги в латинском алфавите) для «Удостоверения личности Российской Федерации в виде пластиковой карты»; - 7 арабских цифр для «Свидетельства о предоставлении временного убежища». 	Да

8.	Код типа документа, удостоверяющего личность	Целое число	2	Код указывается в соответствии со справочником типов документов.	Да
9.	Пол	Символ	1	Может содержать одну из русских букв – «М» либо «Ж».	Да
10.	Класс	Строка	50	Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32.	Да
11.	Дата рождения	Строка	10	Дата рождения в формате dd.mm.yyyy.	Да
12.	Признак специализированной рассадки	Целое число	1	Содержит значения «0» или «1». 0 – означает, что при распределении участника используются обычные алгоритмы. 1 – означает, что при распределении участника используются специальные алгоритмы.	Да
13.	Код категории участника	Целое число	2	Код указывается в соответствии со справочником категорий участников.	Да
14.	Код субъекта Российской Федерации, в котором участник закончил ОО	Целое число	2	Заполняется в соответствии со справочником субъектов Российской Федерации. Устанавливается только для участников, не являющихся выпускниками ОО, в которой зарегистрирован Участник.	Нет
15.	GUID ОО, основная ОО участника (основное место регистрации)	Строка	38	Уникальный идентификатор ОО (должен присутствовать в одной из записей таблицы Schools). Заполняется на основе данных об участниках, является основным (приоритетным) местом регистрации участника.	Да
16.	GUID ОО, выпускное ОО	Строка	38	Уникальный идентификатор ОО (должен присутствовать в одной из записей таблицы Schools). Заполняется на основе данных об участниках, является выпускным ОО участника. Для участника категории «Выпускник общеобразовательного учреждения текущего года», прибывшего из другого региона, значение данного поля должно совпадать со значением поля «15. основная ОО участника (основное место регистрации)».	Нет
17.	Дата-время создания	Дата-время	19	Дата-время создания записи в формате yyyy-MM-dd HH-mm-ss*.	Да

* Здесь и далее: во всех файлах дата-время должны указывать в приведённом стандартном формате. Для значений года, месяца, дня, часа, минуты и секунды должны

18.	Дата-время изменения	Дата-время	19	Дата-время последнего изменения записи в формате уууу-ММ-dd НН-mm-ss.	Да
19.	Форма ГИА	Целое число	1	Содержит значения «1», «2», «3», «4», «5», «6», «7»: 1 – означает, что участник проходит ГИА в форме ЕГЭ; 2 – означает, что участник проходит ГИА в форме ГВЭ; 4 – означает, что участник проходит ГИА в Другой форме; 3 – означает, что участник проходит ГИА в форме ЕГЭ и ГВЭ; 5 – означает, что участник проходит ГИА в форме ЕГЭ и Другой форме; 6 – означает, что участник проходит ГИА в форме ГВЭ и Другой форме; 7 – означает, что участник проходит ГИА в форме ЕГЭ, ГВЭ и Другой форме.	Да
20.	Действующие результаты ГИА	Целое число	1	Заполняется только для выпускников прошлых лет. Содержит значения «0» или «1» или «2» или «3»: 0 – означает, что результатов ГИА нет; 1 – означает, что участник прошёл ГИА по русскому языку; 2 – означает, что участник прошёл ГИА по математике; 3 – означает, что участник прошёл ГИА и по математике и по русскому.	Да
21.	Код формы обучения	Число	2	В соответствии со справочником форм обучения, указывается форма обучения участника ЕГЭ.	Да
22.	Код Гражданства	Целое число	1	Содержит значение (код) заполняемое из федерального справочника rbdc_Citizenship.	Да
23.	Снилс	Число	11	Содержит данные СНИЛСА участника.	Нет

использоваться предшествующие нули. Указатель уууу-ММ-dd НН-mm-ss остается неизменным, независимо от языка и региональных параметров или поставщика формата.

24.	Код ОО, в которой получен зачет	Строка	6	<p>Поле обязательно для заполнения для участников категории «Выпускник общеобразовательной организации текущего года», прибывших из другого региона и имеющих в другом регионе действующие результаты сочинения/изложения/экзаменов.</p> <p>В данное поле вносится код ОО из РИС региона, из которого прибыл участник и в котором у участника имеются результаты сочинения/изложения/экзаменов.</p> <p>Код ОО в РИС другого региона следует уточнять в РЦОИ.</p> <p>Для участников категорий, отличных от категории «Выпускник общеобразовательного учреждения текущего года» поле остается пустым.</p> <p>Данное поле игнорируется:</p> <ul style="list-style-type: none"> — для участников с действующими результатами по сочинению/изложению; — для участников с проставленными признаками «Есть действующий зачет» и «Допуск к ГИА». <p>Формат поля: не более 6 арабских цифр.</p>	Нет
-----	---------------------------------	--------	---	--	-----

2.1.2 Данные об ОО – «дополнительных» местах регистрации участников ГИА на экзамены

Наименование таблицы: rbd_SchoolParticipant

Имя файла: NN_SchoolParticipant.cs_

Дополнительная информация: файл предоставляется на этапе подготовки к проведению ЕГЭ. Информация вводится на этапе регистрации участников ЕГЭ на экзамены. В таблице должны указываться ТОЛЬКО дополнительные места регистрации, т.е. все, КРОМЕ ОО – основного места регистрации, указанного для участника в таблице Participants. Формирование данного файла не обязательно.

Формат данных

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
1.	GUID участника	Строка	38	Уникальный идентификатор участника. Заполняется на основе данных об участниках (должен присутствовать в одной из записей таблицы Participants).	Да

2.	GUID ОО, в которой участник зарегистрирован	Строка	38	Уникальный идентификатор ОО. Заполняется на основе данных об участниках (должен присутствовать в одной из записей таблицы Schools).	Да
3.	Дата-время регистрации	Дата-время	19	Дата-время регистрации в формате уууу-ММ-dd НН-mm-ss.	Да

2.1.3 Данные о выборе участниками экзаменов для сдачи ГИА

При повторной передаче, данные о выборе участниками экзаменов для сдачи будут перезаписаны.

Наименование таблицы: rbd_ParticipantsExams

Имя файла: NN_ParticipantsExams.cs_

Дополнительная информация: файл формируется на этапе подготовки к ЕГЭ, содержит список экзаменов, которые выбрал участник.

Формат данных

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
1.	GUID участника	Строка	38	Уникальный идентификатор участника. Заполняется на основе данных об участниках (должен присутствовать в одной из записей таблицы Participants).	Да
2.	Код дня экзамена	Целое число	2	В соответствии со справочником дат экзаменов.	Да
3.	Дата-время создания	Дата-время	19	Дата-время создания записи в формате уууу-ММ-dd НН-mm-ss.	Да

4.	Форма проведения экзамена	Целое число	1	<p>Форма, в которой участник будет сдавать ГВЭ.</p> <p>Для регистраций на ГВЭ данное поле обязательно для заполнения, значение поля указывается в соответствии с выбранной формой проведения экзамена</p> <p>Содержит значения «0», или «1», или «2», или «3», или «4»</p> <p>0 – означает, что участник будет сдавать ГВЭ в письменной форме;</p> <p>1 – означает, что участник будет сдавать ГВЭ в устной форме;</p> <p>2 – означает, что участник будет сдавать ГВЭ в форме диктанта;</p> <p>3 – означает, что участник будет сдавать ГВЭ в форме изложения;</p> <p>4 – означает, что участник будет сдавать ГВЭ в форме сочинения.</p> <p>Для регистраций на экзамены в форме «ЕГЭ» и «Другое»(Родной язык, Родная литература) может быть оставлено незаполненным или заполненным значением 0.</p>	Нет
----	---------------------------	-------------	---	--	-----

2.1.4 Данные о профильных предметах участника

Наименование таблицы: rbd_ParticipantsProfilingSubject

Имя файла: NN_ParticipantsProfilingSubject.cs_

Дополнительная информация: файл формируется на этапе подготовки к ЕГЭ, содержит перечень профильных предметов участника (изучаемых по профильной, углубленной программе). Формирования данного файла не обязательно.

Формат данных

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
1.	GUID участника	Строка	38	Уникальный идентификатор участника. Заполняется на основе данных об участниках (должен присутствовать в одной из записей таблицы Participants).	Да
2.	Код общеобразовательного предмета	Целое число	2	В соответствии со справочником общеобразовательных предметов.	Да

2.2 Данные о работниках ППЭ

2.2.1 Персональные данные о работниках ППЭ

Наименование таблицы: rbd_StationWorkers

Имя файла: NN_StationWorkers.cs_

Дополнительная информация: данные по работникам ППЭ предоставляются по мере формирования, согласно требованиям ФЦТ.

Формат данных

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
1	GUID	Строка	38	Содержит статистически (глобально) уникальный идентификатор записи.	Да
2	Признак удаленной строки	Целое число	1	Содержит значение «0». Значение «1» присваивается в случае, если надо передать информацию, что строка с данным GUID является удаленной.	Да
3	Код работника ППЭ	Целое число	6	Код работника ППЭ.	Нет
4	Фамилия	Строка	80	Должна содержать только символы кириллицы, пробел, дефис.	Да
5	Имя	Строка	80	Должна содержать только символы кириллицы, пробел, дефис.	Да
6	Отчество	Строка	80	Должна содержать только символы кириллицы, пробел, дефис.	Нет
7	GUID ОО основного места работы	Строка	38	Уникальный идентификатор ОО, сотрудником которого является работник ППЭ. Заполняется в соответствии с региональным справочником ОО (должен присутствовать в одной из записей таблицы Schools).	Связан с полем 9. Одно из них должно быть обязательно заполнено
8	Должность по основному месту работы	Строка	255	Должность по основному месту работы.	Да

9	Основное место работы (если не ОО)	Строка	255	Указывается в случае, если не является работником ОО или ОО не значится в региональном справочнике.	Связан с полем 7. Одно из них должно быть обязательно заполнено
10	GUID МСУ, к которому прикреплен работник	Строка	38	Уникальный идентификатор МСУ, к которому прикреплен работник ППЭ. Заполняется в соответствии с региональным справочником ОИБ (должен присутствовать в одной из записей таблицы Governments).	Нет

11	Серия документа	Строка	9	<p>В данное поле могут вводиться арабские цифры, буквы латиницы и буквы кириллицы, а также знак минус (тире «-»). Однако для каждого вида документа устанавливается ограничение на вид и количество символов, вводимых в данное поле:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 4 арабские цифры для «Паспорта гражданина Российской Федерации»; - 0* символов для «Временного удостоверения личности»; - 2 арабские цифры для «Вида на жительство»; - 2 арабские цифры для «Заграничного паспорта Российской Федерации»; - в том случае если серия присутствует, поле может содержать набор символов одного из следующих вариантов: <ul style="list-style-type: none"> • пустое • буквы кириллицы, арабские цифры и знак минус/тире “-”; • латинские буквы, арабские цифры и знак минус/тире “-”; • буквы кириллицы и латинские буквы, использующиеся для записи римских цифр: «I», «V», «X», «L», «C», «D», «M» и знак минус/тире “-”. <p>Регистр используемых букв не имеет значения. Поле не может содержать пробелов. для «Паспорта гражданина иностранного государства»;</p> <p>для «Другой документ»;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 арабские цифры для «Дипломатического паспорта»; - 2 арабские цифры для «Служебного паспорта»; - 2 буквы кириллицы для «Военного билета»; - 2 арабские цифры для «Разрешения на временное проживание»; - 2 арабские цифры (“01”)(старая серия 1 и буква А) для «Удостоверения беженца»; - 0 символов для «Удостоверения личности гражданина Российской Федерации в виде пластиковой карты»; - 2 буквы «ВУ» для «Свидетельства о предоставлении временного убежища». <p>*с версии 12.00 (выпуск 07.11.2016) поле «Серия документа» должно быть пустым для документа вида «Временное удостоверение личности».</p>	Да
----	-----------------	--------	---	--	----

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
12	Номер документа	Строка	12	<p>В данное поле могут вводиться арабские цифры, буквы латиницы и буквы кириллицы, а также знак минус (тире «-»). Однако для каждого вида документа устанавливается ограничение на вид и количество символов, вводимых в данное поле.</p> <p>Оно должно содержать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 6 арабских цифр для «Паспорта гражданина Российской Федерации»; - до 6 арабских цифр для «Временного удостоверения личности»; - 7 арабских цифр для «Вида на жительство»; - 7 арабских цифр для «Заграничного паспорта гражданина Российской Федерации»; - до 12 символов (буквы латиницы, буквы кириллицы, арабские цифры и знак минус/тире “-”; регистр используемых букв не имеет значения; поле не может содержать пробелов) для «Паспорта гражданина иностранного государства»; - до 12 символов (буквы латиницы, арабские цифры и знак минус/тире “-”; регистр используемых букв не имеет значения; поле не может содержать пробелов) для «Другой документ»; - 7 арабских цифр для «Дипломатического паспорта»; - 7 арабских цифр для «Служебного паспорта»; - 7 арабских цифр для «Военного билета»; - 6 арабских цифр для «Разрешения на временное проживание»; - 6 арабских цифр для «Удостоверения беженца»; - 9 знаков (для формирования номера используются арабские цифры от «0» до «9» и 12 букв кириллического алфавита, имеющие графические аналоги в латинском алфавите) для «Удостоверения личности Российской Федерации в виде пластиковой карты»; - 7 арабских цифр для «Свидетельства о предоставлении временного убежища». 	Да

13	Код типа документа, удостоверяющего личность	Целое число	2	Код указывается в соответствии со справочником типов документов.	Нет
14	Пол	Символ	1	Может содержать одну из русских букв – «М» либо «Ж».	Нет
15	Год рождения	Целое число	4	Год рождения. Формат «уууу».	Да
16	Дата-время создания	Дата-время	19	Дата-время создания записи в формате уууу-ММ-dd НН-mm-ss.	Да
17	Дата-время изменения	Дата-время	19	Дата-время последнего изменения записи в формате уууу-ММ-dd НН-mm-ss.	Да
18	Признак участия в ЕГЭ прошлых лет	Целое число	1	Возможные значения: «0» и «1»: 0 – не участвовал; 1 – участвовал.	Нет
19	Общий преподавательский стаж работы	Целое число	2	Указывается число полных лет.	Нет
20	Квалификация работника ППЭ	Строка	255	Квалификация работника ППЭ Сведения о квалификации заполняются из диплома об образовании или из документа об образовании, в котором указана квалификация по профилю текущей деятельности (если дипломов несколько). не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32.	Нет
21	Код Возможной должности в ППЭ	Целое число	2	Заполняется в соответствии с федеральным справочником rbdc_SWorkerPosition	Да
22	Код уровня проф. образования	Целое число	2	Заполняется в соответствии с федеральным справочником rbdc_EducationTypes	Нет
23	Телефон	Строка	255	Поле для ввода номера контактного телефона работника ППЭ	Нет
24	E-mail	Строка	255	Поле для ввода адреса электронной почты работника ППЭ	Нет
25	Участвует в ГВЭ	Строка	255	Признак Работника ППЭ принимающий участие в ГИА в форме ГВЭ: 0 – Не участвует 1 – Участвует	Нет

2.2.2 Предметная специализация работников ППЭ

При повторной передаче, данные о предметной специализации работников ППЭ будут перезаписаны.

Наименование таблицы: rbd_StationWorkersSubjects

Имя файла: NN_StationWorkersSubjects.cs_

Дополнительная информация: файл формируется на этапе подготовки к ЕГЭ, содержит сведения о предметной специализации работников ППЭ.

Формат данных

№ п/п	Наименование	Тип данных	Размер	Пояснение	Обязат.
1.	GUID работника ППЭ	Строка	38	Уникальный идентификатор работника ППЭ. Заполняется на основе данных о работниках ППЭ (таблица StationWorkers).	Да
2.	Код общеобразовательного предмета	Целое число	2	В соответствии со справочником общеобразовательных предметов.	Да

2.2.3 Сведения об аккредитации работников в качестве общественных наблюдателей в модуле «Проведение ЕГЭ в ППЭ»

В обмен данными с модулем ППЭ (как при импорте, так и при экспорте) нужно добавить сведения об аккредитации работников в качестве общественных наблюдателей. Для этого будет использоваться файл NN_StationWorkersAccreditation.cs_.

Наименование таблицы: StationWorkersAccreditation

Имя файла: NN_StationWorkersAccreditation.cs_

Формат данных

№ п/п	Наименование	Тип данных	Размер	Пояснение	Обязат.
1.	GUID работника ППЭ	Строка	50	Уникальный идентификатор работника ППЭ. Заполняется на основе данных о работниках ППЭ (таблица StationWorkers)	Да
2.	GUID МСУ места аккредитации	Строка	50	В соответствии со справочником МСУ (таблица Governments)	Нет
3.	Место регистрации (если не МСУ)	Строка	255	Указывается в случае, если общественный наблюдатель прошел аккредитацию в стороннем МСУ или аккредитовавший орган не значится в справочнике	Нет

4.	Номер удостоверения	Строка	255	Номер удостоверения общественного наблюдателя	Да
5.	Признак наличия близких родственников	Целое число	1	«0» - Близких родственников, участвующих в ЕГЭ в текущем году нет, «1» - Близкие родственники, участвующие в ЕГЭ есть	Да
6.	Дата начала действия удостоверения (аккредитации)	Дата-время	19	Дата-время указанная пользователем в качестве даты начала действия удостоверения общественного наблюдателя в формате dd.mm.yyyy hh:mm:ss, где hh:mm:ss = 00:00:00.	Да
7.	Дата окончания действия удостоверения (аккредитации)	Дата-время	19	Дата-время указанная пользователем в качестве даты начала действия удостоверения общественного наблюдателя в формате dd.mm.yyyy hh:mm:ss, где hh:mm:ss = 00:00:00.	Нет
8.	Дата-время создания	Дата-время	19	Дата-время создания записи в формате dd.mm.yyyy hh:mm:ss .	Да
9.	Дата-время изменения	Дата-время	19	Дата-время последнего изменения записи в формате dd.mm.yyyy hh:mm:ss .	Да

2.3 Данные об экспертах

2.3.1 Персональные данные экспертов

Наименование таблицы: rbd_Experts

Имя файла: NN_Experts.cs_

Дополнительная информация: данные по экспертам предоставляются по мере формирования, согласно требованиям ФЦТ.

Формат данных

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
1	GUID	Строка	38	Содержит статистически (глобально) уникальный идентификатор записи.	Да
2	Признак удаленной строки	Целое число	1	Содержит значение «0». Значение «1» присваивается в случае, если надо передать информацию, что строка с данным GUID является удаленной.	Да
3	Код эксперта	Целое число	4	Уникальный код эксперта	Да
4	Фамилия	Строка	80	Должна содержать только символы кириллицы, пробел, дефис.	Да
5	Имя	Строка	80	Должна содержать только символы кириллицы, пробел, дефис.	Да
6	Отчество	Строка	80	Должна содержать только символы кириллицы, пробел, дефис.	Нет

7	Серия документа	Строка	9	<p>В данное поле могут вводиться арабские цифры, буквы латиницы и буквы кириллицы, а также знак минус (тире «-»). Однако для каждого вида документа устанавливается ограничение на вид и количество символов, вводимых в данное поле:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 4 арабские цифры для «Паспорта гражданина Российской Федерации»; - 0* символов для «Временного удостоверения личности»; - 2 арабские цифры для «Вида на жительство»; - 2 арабские цифры для «Заграничного паспорта Российской Федерации»; - в том случае если серия присутствует, поле может содержать набор символов одного из следующих вариантов: <ul style="list-style-type: none"> • пустое • буквы кириллицы, арабские цифры и знак минус/тире “-”; • латинские буквы, арабские цифры и знак минус/тире “-”; • буквы кириллицы и латинские буквы, использующиеся для записи римских цифр: «I», «V», «X», «L», «C», «D», «M» и знак минус/тире “-”. <p>Регистр используемых букв не имеет значения. Поле не может содержать пробелов. для «Паспорта гражданина иностранного государства»;</p> <p>для «Другой документ»;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 арабские цифры для «Дипломатического паспорта»; - 2 арабские цифры для «Служебного паспорта»; - 2 буквы кириллицы для «Военного билета»; - 2 арабские цифры для «Разрешения на временное проживание»; - 2 арабские цифры (“01”)(старая серия 1 и буква А) для «Удостоверения беженца»; - 0 символов для «Удостоверения личности гражданина Российской Федерации в виде пластиковой карты»; - 2 буквы «ВУ» для «Свидетельства о предоставлении временного убежища». <p>*с версии 12.00 (выпуск 07.11.2016) поле «Серия документа» должно быть пустым для документа вида «Временное удостоверение личности».</p>	Нет
---	-----------------	--------	---	--	-----

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
8	Номер документа	Строка	12	<p>В данное поле могут вводиться арабские цифры, буквы латиницы и буквы кириллицы, а также знак минус (тире «-»). Однако для каждого вида документа устанавливается ограничение на вид и количество символов, вводимых в данное поле.</p> <p>Оно должно содержать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 6 арабских цифр для «Паспорта гражданина Российской Федерации»; - до 6 арабских цифр для «Временного удостоверения личности»; - 7 арабских цифр для «Вида на жительство»; - 7 арабских цифр для «Заграничного паспорта гражданина Российской Федерации»; - до 12 символов (буквы латиницы, буквы кириллицы, арабские цифры и знак минус/тире “-”; регистр используемых букв не имеет значения; поле не может содержать пробелов) для «Паспорта гражданина иностранного государства»; - до 12 символов (буквы латиницы, арабские цифры и знак минус/тире “-”; регистр используемых букв не имеет значения; поле не может содержать пробелов) для «Другой документ»; - 7 арабских цифр для «Дипломатического паспорта»; - 7 арабских цифр для «Служебного паспорта»; - 7 арабских цифр для «Военного билета»; - 6 арабских цифр для «Разрешения на временное проживание»; - 6 арабских цифр для «Удостоверения беженца»; - 9 знаков (для формирования номера используются арабские цифры от «0» до «9» и 12 букв кириллического алфавита, имеющие графические аналоги в латинском алфавите) для «Удостоверения личности Российской Федерации в виде пластиковой карты»; - 7 арабских цифр для «Свидетельства о предоставлении временного убежища». 	Да

9	Код типа документа, удостоверяющего личность	Целое число	2	Код указывается в соответствии со справочником типов документов.	Да
10	Общий преподавательский стаж работы	Целое число	2	Указывается число полных лет.	Да
11	Код уровня профессионального образования	Целое число	1	Код указывается в соответствии со справочником уровней профессионального образования.	Нет
12	Код ученой степени	Целое число	1	Код указывается в соответствии со справочником ученых степеней.	Нет
13	Признак участия в работе предметных комиссий при проведении ЕГЭ ранее	Число	1	Возможные значения: «0» и «1»: 0 – не участвовал; 1 – участвовал.	Нет
14	Пол	Символ	1	Может содержать одну из русских букв – «М» либо «Ж».	Нет
15	Год рождения	Число	4	Год рождения эксперта в формате “уууу”.	Да
16	GUID ОО основного места работы эксперта	Строка	38	Уникальный идентификатор ОО, сотрудником которого является эксперт. Заполняется в соответствии с региональным справочником ОО (должен присутствовать в одной из записей таблицы Schools).	Связан с полем 18. Одно из них должно быть обязательно заполнено
17	Должность по основному месту работы	Строка	255	Должность эксперта по основному месту работы.	Да
18	Основное место работы эксперта (если не ОО)	Строка	255	Указывается в случае, если эксперт не является работником ОО или ОО не значится в региональном справочнике.	Связан с полем 16. Одно из них должно быть обязательно заполнено
19	Дата-время создания	Дата-время	19	Дата-время создания записи в формате уууу-ММ-dd НН-mm-ss.	Да

20	Дата-время изменения	Дата-время	19	Дата-время последнего изменения записи в формате уууу-ММ-dd НН-mm-ss.	Да
21	МСУ, к которому прикреплен эксперт	Строка	38	Уникальный идентификатор МСУ. Заполняется в соответствии с региональным справочником МСУ (должен присутствовать в одной из записей таблицы Governments).	Нет
22	Квалификация эксперта	Строка	255	Квалификация эксперта. Сведения о квалификации заполняются из диплома об образовании или из документа об образовании, в котором указана квалификация по профилю текущей деятельности (если дипломов несколько). Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32.	Нет
23	Привлекается на рассмотрение апелляций	Целое число	1	Заполняется значением «0» - не привлечен «1» - привлечен.	Нет

2.3.2 Предметная специализация экспертов

При повторной передаче, данные о предметной специализации экспертов будут перезаписаны (для каждого эксперта в отдельности).

Наименование таблицы: rbd_ExpertsSubjects

Имя файла: NN_ExpertsSubjects.cs_

Дополнительная информация: файл формируется на этапе подготовки к ЕГЭ, содержит сведения о предметной специализации экспертов предметных комиссий.

Формат данных

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
1.	GUID эксперта	Строка	38	Уникальный идентификатор эксперта. Заполняется на основе данных об экспертах (таблица Experts).	Да
2.	Код общеобразовательного предмета	Целое число	2	В соответствии со справочником общеобразовательных предметов.	Да
3.	Категория экспертов	Целое число	1	Заполняется в соответствии с федеральным справочником «Категории экспертов»	Да
4.	Третья проверка	Целое число	1	1 – Идет на проверку 0 – Не идет на проверку	Да

5.	Проверка устной части	Целое число	1	1- проверяет устную часть 0 – не проверяет. Для стандартных экзаменов поле остается пустым	Нет
----	-----------------------	-------------	---	--	-----

2.4 Справочник пунктов проведения экзамена

Наименование таблицы: rbd_Stations

Имя файла: NN_Stations.cs_

Дополнительная информация: файл предоставляется на этапе подготовки к проведению ЕГЭ.

Формат данных

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
1	GUID	Строка	38	Содержит статистически (глобально) уникальный идентификатор записи.	Да
2	Признак удаленной строки	Целое число	1	Содержит значение «0» Значение «1» присваивается в случае, если надо передать информацию, что строка с данным GUID является удаленной.	Да
3	Код ППЭ	Целое число	4	Код ППЭ (должен быть уникальным в рамках Субъекта Российской Федерации, должен состоять из цифр 0-9).	Да
4	Наименование ППЭ	Строка	255	Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32.	Да
5	GUID ОО, на территории которой находится ППЭ	Строка	38	Уникальный идентификатор ОО. Заполняется в соответствии с региональным справочником ОО (должен присутствовать в одной из записей таблицы Schools).	Нет
6	GUID ППОИ, на территории которого обрабатываются бланки ППЭ	Строка	38	Уникальный идентификатор ППОИ. Заполняется в соответствии с региональным справочником ППОИ (должен присутствовать в одной из записей таблицы PCenters).	Нет

7	Телефон(ы) ППЭ	Строка	80	<p>Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32.</p> <p>Номера телефонов необходимо указывать в формате:</p> <p>«(код)номер» (где Код – код телефона, Номер – номер телефона (например, «(095)1234567»). Несколько телефонов разделяются символом «;».</p> <p>Корректные символы определяются маской: «a(b)cd;», где:</p> <p>a – цифры, +, ничего. Если указывается, то должна включать хотя бы одну цифру. Символ «+» если указывается – должен быть на первом месте в части a и должен быть только один;;</p> <p>b - цифры и знак минус/тире. Должна содержать хотя бы одну цифру. Не должна содержать пробелов;</p> <p>c – цифры и знак минус/тире. Должна содержать хотя бы одну цифру. Не должна содержать пробелов;</p> <p>d - Начинается с символа, отличного от цифры и знака минус/тире. Может ничего не содержать. Не должна содержать знак «#», «;» и ASCII – символы с кодом, меньше 32</p>	Нет
8	Адрес(а) электронной почты ППЭ	Строка	255	<p>Не должна содержать знак «#», ASCII – символы с кодом, меньше 32 и кириллические символы; В названии адреса электронной почты допустимо использовать только латинские буквы, цифры, знак подчеркивания ("_"), точку ("."), минус ("-").</p> <p>После символа @ идёт доменное имя, состоящее из любого числа “слов”, состоящих, в свою очередь, из букв, цифр, тире, разделённых точками. В конце адреса всегда присутствует суффикс, который должен содержать от 2 до 6 символов.</p> <p>Несколько адресов электронной почты разделяются символом «;».</p>	Да, если нет признак а на Дому. Нет если признак на дому проставлен.
9	Признак расположения ППЭ в ТОМ	Целое число	1	<p>Возможные значения «0» и «1»:</p> <p>0 – «обычный» ППЭ, не расположенный в ТОМ;</p> <p>1 – ППЭ расположен в ТОМ.</p>	Да

10	GUID МСУ, к которому относится ППЭ	Строка	38	Уникальный идентификатор МСУ, к которому относится ППЭ. Заполняется в соответствии с региональным справочником МСУ (должен присутствовать в одной из записей таблицы Governments). Если указан GUID ОО, должно совпадать с МСУ ОО.	Да
11	GUID АТЕ, на территории которой расположен ППЭ	Строка	38	Уникальный идентификатор АТЕ, на территории которого расположен ППЭ. Заполняется в соответствии с региональным справочником АТЕ (должен присутствовать в одной из записей таблицы Areas).	Да
12	Дата-время создания	Дата-время	19	Дата-время создания записи в формате уууу-ММ-dd НН-mm-ss.	Да
13	Дата-время изменения	Дата-время	19	Дата-время последнего изменения записи в формате уууу-ММ-dd НН-mm-ss.	Да
14	Наличие видеонаблюдения	Целое число	1	Возможные значения «0» и «1»: 0 – видеонаблюдение отсутствует; 1 – видеонаблюдение присутствует.	Нет
15.	Форма экзамена	Целое число	1	Данное поле обозначает наличие в аудиторном фонде тех или иных типов аудиторий. 0 – Стандартная - все аудитории стандартного типа 2 – Проведение экзамена в устной форме - имеются только аудитории на устную часть 4 – Подготовка экзамена в устной форме - имеются только аудитории подготовки для устной части 8 – Проведение ГВЭ - имеются аудитории ГВЭ Для отображения нескольких показателей числа складываются.	Да

16.	Доп. признаки ППЭ	Целое число	3	Возможные значения от 1 до 31: 1– ППЭ на дому 2- Независимый центр подготовки 4– ЕГЭ 8- ГВЭ 16- Родной язык/литература 32 - Печать ЭМ 64 - Отдаленное ППЭ 128 - Резервное ППЭ 256 – Сканирование в ППЭ 512 – ППЭ в УФСИН 1024 – ППЭ в больнице Для отображения нескольких показателей числа складываются.	Да
17.	Адрес ППЭ	Строка	38	GUID адреса из таблицы rbd_address	Да

2.5 Справочник аудиторий в ППЭ

2.5.1 Основные сведения об аудитории

Наименование таблицы: rbd_Auditoriums

Имя файла: NN_Auditoriums.cs_

Дополнительная информация: файл предоставляется на этапе подготовки к проведению ЕГЭ.

Формат данных

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
1.	GUID	Строка	38	Содержит статистически (глобально) уникальный идентификатор записи.	Да
2.	Признак удаленной строки	Целое число	1	Содержит значение «0». Значение «1» присваивается в случае, если надо передать информацию, что строка с данным GUID является удаленной.	Да
3.	Наименование аудитории	Строка	22	Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32.	Да
4.	Номер аудитории	Строка	4	Номер должен состоять из цифр 0-9 и быть уникальным в рамках ППЭ.	Да
5.	Количество рядов в аудитории	Целое число	3	Количество рядов в аудитории.	Да

6.	Количество посадочных мест в ряду	Целое число	3	Количество посадочных мест в ряду.	Да
7.	GUID ППЭ	Строка	38	Уникальный идентификатор ППЭ. Заполняется в соответствии с региональным справочником ППЭ (должен присутствовать в одной из записей таблицы Stations).	Да
8.	Расположение рядов в аудитории	Число	1	Может принимать значения «0» и «1». Параметр указывает расположение рядов в аудитории: 0 - Вертикальное - ряды перпендикулярны доске; 1 - Горизонтальное - ряды параллельны доске. Учитывается при распределении участников по аудитории.	Да
9.	Признак специализированной рассадки	Целое число	1	0 – Общий принцип рассадки; 1 – Специализированная рассадка.	Да
10.	Дата-время создания	Дата-время	19	Дата-время создания записи в формате уууу-ММ-dd НН-mm-ss	Да
11.	Дата-время изменения	Дата-время	19	Дата-время последнего изменения записи в формате уууу-ММ-dd НН-mm-ss	Да
12.	Наличие видеонаблюдения	Целое число	1	Возможные значения «0» и «1»: 0 – видеонаблюдение отсутствует; 1 – видеонаблюдение присутствует.	Да
13.	Признак устной части	Целое число	1	Возможные значения «0», «2», «4»: 0 – устная часть невозможна; 2 – аудитория проведения устной части. 4 - аудитория подготовки устной части	Да

2.5.2 Места аудиторий

При повторной передаче, данные о местах аудиторий будут перезаписаны.

Наименование таблицы: rbd_Places

Имя файла: NN_Places.cs_

Дополнительная информация: файл предоставляется на этапе подготовки к проведению ЕГЭ, содержит информацию о местах аудиторий.

Формат данных

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
1.	GUID ППЭ	Строка	38	Уникальный идентификатор ППЭ. Заполняется на основе сведений о ППЭ (должен присутствовать в одной из записей таблицы Stations).	Да
2.	Номер аудитории	Строка	4	Номер должен состоять из цифр 0-9 и быть уникальным в рамках ППЭ.	Да
3.	Номер ряда	Целое число	3	Номер ряда места, исключаемого из рассадки. Не должен превышать Количество рядов в аудитории.	Да
4.	Порядковый номер посадочного места в ряду	Целое число	3	Номер в ряду для места, исключаемого из рассадки. Не должен превышать Количество посадочных мест в ряду.	Да
5.	Признак исключения из рассадки	Целое число	1	1 – место исключается из рассадки; 0 – место включается в рассадку.	Да
6.	Признак устной части	Целое число	1	1 – место участвует в устной части 0 – место не участвует в устной части	Да

3 Региональные справочники

3.1 Информация о субъекте Российской Федерации, участвующем в проведении ЕГЭ

Наименование таблицы: rbd_CurrentRegion

Имя файла: NN_CurrentRegion.cs_

Дополнительная информация: файл предоставляется на этапе подготовки к проведению ЕГЭ.

Формат данных

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
1.	Полное наименование организации, выполняющей функции РЦОИ субъекта Российской Федерации	Строка	255	Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32.	Да
2.	Организационно-	Строка	255	Не должна содержать знак «#» и ASCII –	Да

	правовая форма РЦОИ			символы с кодом, меньше 32; возможные значения: «Государственное учреждение», «Некоммерческое партнерство», структурное подразделение государственного ВУЗа и т.п.	
3.	Должность руководителя РЦОИ субъекта Российской Федерации	Строка	150	Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32; наименование должности, например «начальник», «директор» и т.п.	Да
4.	ФИО руководителя РЦОИ субъекта Российской Федерации	Строка	150	Должна содержать только символы кириллицы, пробел, дефис.	Да

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
5.	Телефон(ы) РЦОИ субъекта Российской Федерации	Строка	80	<p>Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32;</p> <p>Номера телефонов необходимо указывать в формате:</p> <p>«(код) номер» (где Код – код телефона, Номер – номер телефона (например, «(095) 1234567»). Несколько телефонов разделяются символом «;».</p> <p>Корректные символы определяются маской: «a(b)cd;», где:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. a – цифры, +, ничего. Если указывается, то должна включать хотя бы одну цифру. Символ «+» если указывается – должен быть на первом месте в части a и должен быть только один;; b. b - цифры и знак минус/тире. Должна содержать хотя бы одну цифру. Не должна содержать пробелов; c. c – цифры и знак минус/тире. Должна содержать хотя бы одну цифру. Не должна содержать пробелов; d - Начинается с символа, отличного от цифры и знака минус/тире. Может ничего не содержать. Не должна содержать знак «#», «;» и ASCII – символы с кодом, меньше 32 	Да

№ п/п	Наименование	Тип данных	Размер	Пояснение	Обязат.
6.	Факс(ы) РЦОИ субъекта Российской Федерации	Строка	80	<p>Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32;</p> <p>Номера факсов необходимо указывать в формате:</p> <p>«(код)номер» (где Код – код факса, Номер – номер факса (например, «(095)1234567»). Несколько факсов разделяются символом «;».</p> <p>Корректные символы определяются маской: «a(b)cd;», где:</p> <p>a – цифры, +, ничего. Если указывается, то должна включать хотя бы одну цифру. Символ «+» если указывается – должен быть на первом месте в части a и должен быть только один;</p> <p>b - цифры и знак минус/тире. Должна содержать хотя бы одну цифру. Не должна содержать пробелов;</p> <p>c – цифры и знак минус/тире. Должна содержать хотя бы одну цифру. Не должна содержать пробелов;</p> <p>d - Начинается с символа, отличного от цифры и знака минус/тире. Может ничего не содержать. Не должна содержать знак «#», «;» и ASCII – символы с кодом, меньше 32</p>	Да

№ п/п	Наименование	Тип данных	Размер	Пояснение	Обязат.
7.	Е-mail РЦОИ субъекта Российской Федерации	Строка	80	<p>Не должна содержать знак «#»,ASCII – символы с кодом, меньше 32 и кириллические символы;</p> <p>В названии адреса электронной почты допустимо использовать только латинские буквы, цифры, знак подчеркивания ("_"), точку ("."), минус ("-").</p> <p>После символа @ идёт доменное имя, состоящее из любого числа “слов”, состоящих, в свою очередь, из букв, цифр, тире, разделённых точками. В конце адреса всегда присутствует суффикс, который должен содержать от 2 до 6 символов.</p> <p>Несколько адресов электронной почты разделяются символом «;».</p>	Да
8.	ФИО председателя ГЭК субъекта Российской Федерации	Строка	255	Должна содержать только символы кириллицы, пробел, дефис.	Да

№ п/п	Наименование	Тип данных	Размер	Пояснение	Обязат.
9.	Телефон(ы) ГЭК субъекта Российской Федерации	Строка	80	<p>Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32;</p> <p>Номера телефонов необходимо указывать в формате:</p> <p>«(код) номер» (где Код – код телефона, Номер – номер телефона (например, «(095) 1234567»). Несколько телефонов разделяются символом «;».</p> <p>Корректные символы определяются маской: «a(b)cd;», где:</p> <p>a – цифры, +, ничего. Если указывается, то должна включать хотя бы одну цифру. Символ «+» если указывается – должен быть на первом месте в части a и должен быть только один;;</p> <p>b - цифры и знак минус/тире. Должна содержать хотя бы одну цифру. Не должна содержать пробелов;</p> <p>c – цифры и знак минус/тире. Должна содержать хотя бы одну цифру. Не должна содержать пробелов;</p> <p>d - Начинается с символа, отличного от цифры и знака минус/тире. Может ничего не содержать. Не должна содержать знак «#», «;» и ASCII – символы с кодом, меньше 32</p>	Да

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
10.	Факс(ы) ГЭК субъекта Российской Федерации	Строка	80	<p>Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32;</p> <p>Номера факсов необходимо указывать в формате:</p> <p>«(код)номер» (где Код – код факса, Номер – номер факса (например, «(095)1234567»). Несколько факсов разделяются символом «;».</p> <p>Корректные символы определяются маской: «a(b)cd;», где:</p> <p>a – цифры, +, ничего. Если указывается, то должна включать хотя бы одну цифру. Символ «+» если указывается – должен быть на первом месте в части a и должен быть только один;;</p> <p>b - цифры и знак минус/тире. Должна содержать хотя бы одну цифру. Не должна содержать пробелов;</p> <p>c – цифры и знак минус/тире. Должна содержать хотя бы одну цифру. Не должна содержать пробелов;</p> <p>d - Начинается с символа, отличного от цифры и знака минус/тире. Может ничего не содержать. Не должна содержать знак «#», «;» и ASCII – символы с кодом, меньше 32</p>	Да

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
11.	Е-mail субъекта Российской Федерации ГЭК	Строка	255	<p>Не должна содержать знак «#», ASCII – символы с кодом, меньше 32 и кириллические символы;</p> <p>В названии адреса электронной почты допустимо использовать только латинские буквы, цифры, знак подчеркивания ("_"), точку ("."), минус ("-").</p> <p>После символа @ идёт доменное имя, состоящее из любого числа “слов”, состоящих, в свою очередь, из букв, цифр, тире, разделённых точками. В конце адреса всегда присутствует суффикс, который должен содержать от 2 до 6 символов.</p> <p>Несколько адресов электронной почты разделяются символом «;».</p>	Да
12.	Адрес(а) WWW – сайта(ов), посвященные проведению ЕГЭ в субъекте Российской Федерации	Строка	255	<p>Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32; несколько адресов разделяются символом «;».</p>	Нет

3.2 Справочник органов, осуществляющих управление в сфере образования субъекта Российской Федерации

Наименование таблицы: rbd_Governments

Имя файла: NN_Governments.cs_

Дополнительная информация: файл предоставляется на этапе подготовки к проведению ЕГЭ.

Формат данных

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
1.	GUID	Строка	38	Содержит статистически (глобально) уникальный идентификатор записи.	Да
2.	Признак удаленной строки	Целое число	1	<p>Содержит значение «0».</p> <p>Значение «1» присваивается в случае, если надо передать информацию, что строка с данным GUID является удаленной.</p>	Да

3.	Код ОУО	Целое число	3	Код ОУО (должен быть уникальным в рамках Субъекта Российской Федерации).	Да
№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
4.	Полное наименование ОУО	Строка	255	Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32.	Да
5.	Юридический адрес ОУО, включая почтовый индекс	Строка	255	Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32.	Да
6.	Фактический адрес ОУО, включая почтовый индекс	Строка	255	Заполняется только в случае отличия от юридического адреса. Строка не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32.	Нет
7.	Должность руководителя ОУО	Строка	150	Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32. Наименование должности, например «начальник», «директор», «председатель», «министр» и т.п.	Нет
8.	ФИО руководителя ОУО	Строка	150	Должна содержать только символы кириллицы, пробел, дефис.	Нет

№ п/п	Наименование	Тип данных	Размер	Пояснение	Обязат.
9.	Телефон(ы) ОУО	Строка	80	<p>Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32;</p> <p>Номера телефонов необходимо указывать в формате: «(код)номер» (где Код – код телефона, Номер – номер телефона (например, «(095)1234567»)). Несколько телефонов разделяются символом «;».</p> <p>Корректные символы определяются маской: «a(b)cd;», где:</p> <p>a – цифры, +, ничего. Если указывается, то должна включать хотя бы одну цифру. Символ «+» если указывается – должен быть на первом месте в части a и должен быть только один;;</p> <p>b - цифры и знак минус/тире. Должна содержать хотя бы одну цифру. Не должна содержать пробелов;</p> <p>c – цифры и знак минус/тире. Должна содержать хотя бы одну цифру. Не должна содержать пробелов;</p> <p>d - Начинается с символа, отличного от цифры и знака минус/тире. Может ничего не содержать. Не должна содержать знак «#», «;» и ASCII – символы с кодом, меньше 32</p>	Да

№ п/п	Наименование	Тип данных	Размер	Пояснение	Обязат.
10.	Факс(ы) ОУО	Строка	80	<p>Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32; Номера факсов необходимо указывать в формате:«(код)номер» (где Код – код факса, Номер – номер факса (например, «(095)1234567»). Несколько факсов разделяются символом «;».</p> <p>Корректные символы определяются маской: «a(b)cd;», где:</p> <p>a – цифры, +, ничего. Если указывается, то должна включать хотя бы одну цифру. Символ «+» если указывается – должен быть на первом месте в части a и должен быть только один;;</p> <p>b - цифры и знак минус/тире. Должна содержать хотя бы одну цифру. Не должна содержать пробелов;</p> <p>c – цифры и знак минус/тире. Должна содержать хотя бы одну цифру. Не должна содержать пробелов;</p> <p>d - Начинается с символа, отличного от цифры и знака минус/тире. Может ничего не содержать. Не должна содержать знак «#», «;» и ASCII – символы с кодом, меньше 32</p>	Да

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
11.	Е-mail ОУО	Строка	80	<p>Не должна содержать знак «#», ASCII – символы с кодом, меньше 32 и кириллические символы;</p> <p>В названии адреса электронной почты допустимо использовать только латинские буквы, цифры, знак подчеркивания ("_"), точку ("."), минус ("-").</p> <p>После символа @ идёт доменное имя, состоящее из любого числа “слов”, состоящих, в свою очередь, из букв, цифр, тире, разделённых точками. В конце адреса всегда присутствует суффикс, который должен содержать от 2 до 6 символов.</p> <p>Несколько адресов электронной почты разделяются символом «;».</p>	Да
12.	ФИО специалиста ОУО, ответственного за подготовку и проведение ЕГЭ	Строка	150	<p>Должна содержать только символы кириллицы, пробел, дефис.</p>	Нет
13.	Е-mail специалиста ОУО, ответственного за подготовку и проведение ЕГЭ	Строка	80	<p>Не должна содержать знак «#», ASCII – символы с кодом, меньше 32 и кириллические символы;</p> <p>В названии адреса электронной почты допустимо использовать только латинские буквы, цифры, знак подчеркивания ("_"), точку ("."), минус ("-").</p> <p>После символа @ идёт доменное имя, состоящее из любого числа “слов”, состоящих, в свою очередь, из букв, цифр, тире, разделённых точками. В конце адреса всегда присутствует суффикс, который должен содержать от 2 до 6 символов.</p> <p>Несколько адресов электронной почты разделяются символом «;».</p>	Нет

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
14.	Телефон(ы) специалиста ОУО, ответственного за подготовку и проведение ЕГЭ	Строка	255	<p>Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32;</p> <p>Номера телефонов необходимо указывать в формате:</p> <p>«(код)номер» (где Код – код телефона, Номер – номер телефона (например, «(095)1234567»). Несколько телефонов разделяются символом «;».</p> <p>Корректные символы определяются маской: «a(b)cd;», где:</p> <p>a – цифры, +, ничего. Если указывается, то должна включать хотя бы одну цифру. Символ «+» если указывается – должен быть на первом месте в части a и должен быть только один;;</p> <p>b - цифры и знак минус/тире. Должна содержать хотя бы одну цифру. Не должна содержать пробелов;</p> <p>c – цифры и знак минус/тире. Должна содержать хотя бы одну цифру. Не должна содержать пробелов;</p> <p>d - Начинается с символа, отличного от цифры и знака минус/тире. Может ничего не содержать. Не должна содержать знак «#», «;» и ASCII – символы с кодом, меньше 32</p>	Нет
15.	Адрес WWW – сайта ОУО	Строка	255	Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32.	Нет
16.	Уровень ОУО	Целое число	1	<p>1 – ОУО субъекта РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ;</p> <p>2 – муниципальный ОУО.</p>	Да

3.3 Справочник административно-территориальных единиц

Наименование таблицы: rbd_Areas

Имя файла: NN_Areas.cs_

Дополнительная информация: файл предоставляется на этапе подготовки к проведению ЕГЭ.

Формат данных

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
1.	GUID	Строка	38	Содержит статистически (глобально) уникальный идентификатор записи.	Да
2.	Признак удаленной строки	Целое число	1	Содержит значение «0». Значение «1» присваивается в случае, если надо передать информацию, что строка с данным GUID является удаленной.	Да
3.	Код административно-территориальной единицы	Целое число	3	Код АТЕ (должен быть уникальным в рамках Субъекта Российской Федерации).	Да
4.	Наименование административно-территориальной единицы	Строка	255	Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32.	Да
5.	ФИО сотрудника, ответственного за проведение ЕГЭ	Строка	150	Должна содержать только символы кириллицы, пробел, дефис.	Нет

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
б.	Телефон(ы) сотрудника, ответственного за проведение ЕГЭ	Строка	80	<p>Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32;</p> <p>Номера телефонов необходимо указывать в формате:</p> <p>«(код) номер» (где Код – код телефона, Номер – номер телефона (например, «(095) 1234567»).</p> <p>Корректные символы определяются маской: «a(b)cd;», где:</p> <p>a – цифры, +, ничего. Если указывается, то должна включать хотя бы одну цифру. Символ «+» если указывается – должен быть на первом месте в части a и должен быть только один;;</p> <p>b - цифры и знак минус/тире. Должна содержать хотя бы одну цифру. Не должна содержать пробелов;</p> <p>c – цифры и знак минус/тире. Должна содержать хотя бы одну цифру. Не должна содержать пробелов;</p> <p>d - Начинается с символа, отличного от цифры и знака минус/тире. Может ничего не содержать. Не должна содержать знак «#», «;» и ASCII – символы с кодом, меньше 32</p>	Нет

№ п/п	Наименование	Тип данных	Размер	Пояснение	Обязат.
7.	Адрес(а) электронной почты сотрудника, ответственного за проведение ЕГЭ	Строка	255	<p>Не должна содержать знак «#», ASCII – символы с кодом, меньше 32 и кириллические символы;</p> <p>В названии адреса электронной почты допустимо использовать только латинские буквы, цифры, знак подчеркивания ("_"), точку ("."), минус ("-").</p> <p>После символа @ идёт доменное имя, состоящее из любого числа “слов”, состоящих, в свою очередь, из букв, цифр, тире, разделённых точками. В конце адреса всегда присутствует суффикс, который должен содержать от 2 до 6 символов.</p> <p>Несколько адресов электронной почты разделяются символом «;».</p>	Нет

3.4 Справочник образовательных организаций субъекта Российской Федерации

Наименование таблицы: rbd_Schools

Имя файла: NN_Schools.cs_

Дополнительная информация: файл предоставляется на этапе подготовки к проведению ЕГЭ.

Формат данных

№ п/п	Наименование	Тип данных	Размер	Пояснение	Обязат.
1.	GUID	Строка	38	Содержит статистически (глобально) уникальный идентификатор записи.	Да
2.	Признак удаленной строки	Целое число	1	Содержит значение «0». Значение «1» присваивается в случае, если надо передать информацию, что строка с данным GUID является удаленной.	Да
3.	Код ОО	Целое число	6	Код ОО (должен быть уникальным в рамках Субъекта Российской Федерации, должен состоять из цифр 0-9).	Да
4.	Полное наименование ОО по уставу	Строка	255	Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32.	Да

5.	Код вида ОО	Целое число	4	Код указывается в соответствии со справочником видов ОО.	Да
№ п/п	Наименование	Тип данных	Размер	Пояснение	Обязат.
6.	Код вида организационно-правовой формы образовательного учреждения	Целое число	2	Код указывается в соответствии со справочником типов собственности ОО.	Да
7.	GUID органа управления образованием, которому непосредственно подчинено ОО	Строка	38	Уникальный идентификатор ОУО. Заполняется на основе регионального справочника ОУО (таблица Governments).	Да
8.	GUID административно-территориальной единицы, на территории которой находится ОО	Строка	38	Уникальный идентификатор АТЕ. Заполняется на основе регионального справочника АТЕ (таблица Areas).	Да
9.	Код типа населенного пункта, где расположена ОО	Целое число	2	Код указывается в соответствии со справочником типов населенных пунктов.	Да
10.	Должность руководителя ОО	Строка	150	Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32; наименование должности, например, «начальник», «директор» и т.п.	Да
11.	ФИО руководителя ОО	Строка	150	Должна содержать только символы кириллицы, пробел, дефис.	Да

№ п/п	Наименование	Тип данных	Размер	Пояснение	Обязат.
12.	Телефоны ОО	Строка	80	<p>Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32; Номера телефонов необходимо указывать в формате: «(код) номер» (где Код – код телефона, Номер – номер телефона (например, «(095) 1234567»). Несколько телефонов разделяются символом «;».</p> <p>Корректные символы определяются маской: «a(b)cd;», где:</p> <p>a – цифры, +, ничего. Если указывается, то должна включать хотя бы одну цифру. Символ «+» если указывается – должен быть на первом месте в части a и должен быть только один;</p> <p>b - цифры и знак минус/тире. Должна содержать хотя бы одну цифру. Не должна содержать пробелов;</p> <p>c – цифры и знак минус/тире. Должна содержать хотя бы одну цифру. Не должна содержать пробелов;</p> <p>d - Начинается с символа, отличного от цифры и знака минус/тире. Может ничего не содержать. Не должна содержать знак «#», «;» и ASCII – символы с кодом, меньше 32</p>	Да

№ п/п	Наименование	Тип данных	Размер	Пояснение	Обязат.
13.	Факсы ОО	Строка	80	<p>Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32; Номера факсов необходимо указывать в формате:</p> <p>«(код)номер» (где Код – код факса, Номер – номер факса (например, «(095)1234567»). Несколько факсов разделяются символом «;».</p> <p>Корректные символы определяются маской: «a(b)cd;», где:</p> <p>a – цифры, +, ничего. Если указывается, то должна включать хотя бы одну цифру. Символ «+» если указывается – должен быть на первом месте в части a и должен быть только один;;</p> <p>b - цифры и знак минус/тире. Должна содержать хотя бы одну цифру. Не должна содержать пробелов;</p> <p>c – цифры и знак минус/тире. Должна содержать хотя бы одну цифру. Не должна содержать пробелов;</p> <p>d - Начинается с символа, отличного от цифры и знака минус/тире. Может ничего не содержать. Не должна содержать знак «#», «;» и ASCII – символы с кодом, меньше 32</p>	Нет

№ п/п	Наименование	Тип данных	Размер	Пояснение	Обязат.
14.	Е-mail ОО	Строка	255	<p>Не должна содержать знак «#», ASCII – символы с кодом, меньше 32 и кириллические символы;</p> <p>В названии адреса электронной почты допустимо использовать только латинские буквы, цифры, знак подчеркивания ("_"), точку ("."), минус ("-").</p> <p>После символа @ идёт доменное имя, состоящее из любого числа “слов”, состоящих, в свою очередь, из букв, цифр, тире, разделённых точками. В конце адреса всегда присутствует суффикс, который должен содержать от 2 до 6 символов.</p> <p>Несколько адресов электронной почты разделяются символом «;».</p>	Да
15.	Количество обучающихся в выпускных классах	Целое число	4	Содержит количество обучающихся в выпускных классах.	Да
16.	Количество обучающихся в предвыпускных классах	Целое число	4	Содержит количество обучающихся в предвыпускных классах.	Да
17.	ФИО работника, отвечающего за подготовку и проведение ЕГЭ	Строка	150	Должна содержать только символы кириллицы, пробел, дефис.	Да
18.	Адрес WWW – сайта ОО	Строка	255	Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32; несколько адресов разделяются символом «;».	Нет
19.	Регистрационный номер лицензии	Строка	80	Регистрационный номер лицензии.	Нет
20.	Дата выдачи лицензии на ведение образовательной деятельности	Строка	10	Дата в формате dd.mm.yyyy	Нет
21.	Дата окончания лицензии на ведение образовательной деятельности	Строка	10	Дата в формате dd.mm.yyyy	Нет

№ п/п	Наименование	Тип данных	Размер	Пояснение	Обязат.
22.	Дата выдачи свидетельства о государственной аккредитации	Строка	10	Дата в формате dd.mm.yyyy	Нет
23.	Дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации	Строка	10	Дата в формате dd.mm.yyyy	Нет
24.	Признак: 00 является специальным пунктом регистрации выпускников прошлых лет	Целое число	1	Признак того, что данное 00 является специальным пунктом регистрации выпускников прошлых лет. Возможные значения «0» и «1»: 0 – «обычное» 00; 1 – 00, является специальным пунктом регистрации.	Нет
25.	Краткое наименование 00	Строка	255	Краткое наименование 00.	Да
26.	Регистрационный номер свидетельства о государственной аккредитации	Строка	80	Регистрационный номер свидетельства о государственной аккредитации.	Нет
27.	Признак расположения 00 в ТОМ	Целое число	1	Возможные значения «0» и «1». 0 – «обычная» 00, не расположенная в ТОМ; 1 – 00 расположена в ТОМ.	Да
28.	Дополнительные признаки 00	Целое число	1	Возможные значения «0» «1» «2» и «3». 0 - «обычная» 00 1 – Спец. Пункт регистрации. 2 – Пункт сдачи сочинений(изложений) 3 – Спец. Пункт регистрации и пункт сдачи сочинений(изложений)	Да
29.	Дата-время создания	Дата-время	19	Дата-время создания записи в формате уууу-ММ-dd НН-mm-ss.	Да
30.	Дата-время изменения	Дата-время	19	Дата-время последнего изменения записи в формате уууу-ММ-dd НН-mm-ss.	Да

3.5 Справочник пунктов первичной обработки информации ЕГЭ

Наименование таблицы: rbd_PCcenters

Имя файла: NN_PCcenters.cs_

Дополнительная информация: файл предоставляется на этапе подготовки к проведению ЕГЭ.

Формат данных

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
1.	GUID	Строка	38	Содержит статистически (глобально) уникальный идентификатор записи.	Да
2.	Признак удаленной строки	Целое число	1	Содержит значение «0». Значение «1» присваивается в случае, если надо передать информацию, что строка с данным GUID является удаленной.	Да
3.	Код ППОИ	Целое число	3	Код ППОИ (должен быть уникальным в рамках Субъекта Российской Федерации, должен состоять из цифр 0-9).	Да
4.	Наименование ППОИ (название организации, на территории которой расположен пункт первичной обработки информации)	Строка	255	Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32.	Да
5.	Адрес ППОИ	Строка	255	Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32.	Да
6.	ФИО ответственного за обработку бланков в ППОИ	Строка	150	Должна содержать только символы кириллицы, пробел, дефис.	Да

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
7.	Телефоны ответственного за обработку бланков в ППОИ	Строка	80	<p>Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32.</p> <p>Номера телефонов необходимо указывать в формате:</p> <p>«(код) номер» (где Код – код телефона, Номер – номер телефона (например, «(095) 1234567»). Несколько телефонов разделяются символом «;».</p> <p>Корректные символы определяются маской: «a(b)cd;», где:</p> <p>a – цифры, +, ничего. Если указывается, то должна включать хотя бы одну цифру. Символ «+» если указывается – должен быть на первом месте в части a и должен быть только один;;</p> <p>b - цифры и знак минус/тире. Должна содержать хотя бы одну цифру. Не должна содержать пробелов;</p> <p>c – цифры и знак минус/тире. Должна содержать хотя бы одну цифру. Не должна содержать пробелов;</p> <p>d - Начинается с символа, отличного от цифры и знака минус/тире. Может ничего не содержать. Не должна содержать знак «#», «;» и ASCII – символы с кодом, меньше 32</p>	Да

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
8.	Адрес электронной почты ответственного за обработку бланков в ППОИ	Строка	255	<p>Не должна содержать знак «#», ASCII – символы с кодом, меньше 32 и кириллические символы.</p> <p>В названии адреса электронной почты допустимо использовать только латинские буквы, цифры, знак подчеркивания ("_"), точку ("."), минус ("-").</p> <p>После символа @ идёт доменное имя, состоящее из любого числа “слов”, состоящих, в свою очередь, из букв, цифр, тире, разделённых точками. В конце адреса всегда присутствует суффикс, который должен содержать от 2 до 6 символов.</p> <p>Несколько адресов электронной почты разделяются символом «;».</p>	Да

3.6 Справочник общих адресов

Наименование таблицы: rbd_Address

Имя файла: NN_Address.cs_

Дополнительная информация : **региональный** справочник адресов объектов (РЦОИ, ОО, ППЭ)

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
1.	GUID адреса	Строка	38	Уникальный идентификатор адреса.	Да
2.	Индекс	Целое число	6	Индекс адреса	Да
3.	Код типа населенного пункта	Целое число	1	Заполняется на основе справочника населенных пунктов.	Да
4.	Наименование населенного пункта	Строка	255	Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32.	Да
5.	Код типа улицы	Целое число	2	Заполняется на основе справочника типов улиц.	Да
6.	Наименование улицы	Строка	255	Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32.	Да
7.	Код типа	Целое	1	Заполняется на основе справочника типов	Да

	строения	число		зданий.	
8.	Номер здания	Строка	255	Не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32.	Да
9.	Код ОКАТО района	Целое число	5	Берется из справочника rbd_township	Да
10.	Дата-время создания	Дата-время	19	Дата-время создания записи в формате уууу-ММ-дд НН-мм-сс.	Да
11.	Дата-время изменения	Дата-время	19	Дата-время создания записи в формате уууу-ММ-дд НН-мм-сс.	Да

3.7 Справочник адресов ОО

Наименование таблицы: rbd_SchoolAddress

Имя файла: NN_SchoolAddress.cs_

Дополнительная информация: файл формируется на этапе подготовки к ЕГЭ, содержит сведения о адресах ОО.

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
1.	GUID записи	Строка	38	Уникальный идентификатор адреса ОО.	Да
2.	GUID ОО	Строка	38	Заполняется на основе данных об ОО (таблица rbd_Schools).	Да
3.	GUID адреса	Строка	38	Заполняется на основе данных о Адресах (таблица rbd_Address).	Да
4.	Код Типа адреса объекта	Целое число	1	Заполняется исходя из справочника Типов адресов(rbdc_AddressTypes)	Да
5.	Дата-время создания	Дата-время	19	Дата-время создания записи в формате уууу-ММ-дд НН-мм-сс.	Да
6.	Дата-время изменения	Дата-время	19	Дата-время создания записи в формате уууу-ММ-дд НН-мм-сс.	Да

Справочник адресов РЦОИ

Наименование таблицы: rbd_CurrentRegionAddress

Имя файла: NN_CurrentRegionAddress.cs_

Дополнительная информация: файл формируется на этапе подготовки к ЕГЭ, содержит сведения о адресах РЦОИ.

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
1.	GUID записи	Строка	38	Уникальный идентификатор адреса.	Да
2.	GUID записи РЦОИ	Строка	38	Заполняется на основе данных о Записи РЦОИ(таблица rbd_CurrentRegion).	Да
3.	GUID адреса	Строка	38	Заполняется на основе данных о Адресах (таблица rbd_Address).	Да
4.	Код Типа адреса объекта	Целое число	1	Заполняется исходя из справочника Типов адресов(rbdc_AddressTypes)	Да
5.	Дата-время создания	Дата-время	19	Дата-время создания записи в формате уууу-ММ-dd НН-mm-ss.	Да
6.	Дата-время изменения	Дата-время	19	Дата-время создания записи в формате уууу-ММ-dd НН-mm-ss.	Да

4 Служебные таблицы

4.1 Данные о распределении учащихся по ППЭ во время экзаменов

При повторной передаче, данные о распределении участников будут перезаписаны.

Наименование таблицы: rbd_ParticipantsExamsOnStation

Имя файла: NN_ParticipantExamsOnStation.cs_

Дополнительная информация: файл формируется в ходе планирования проведения ЕГЭ в регионе, содержит информацию о распределении участников по ППЭ для сдачи экзаменов. Информация вводится на этапе распределения участников по ППЭ.

Формат данных

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
1.	GUID участника	Строка	38	Уникальный идентификатор участника. Заполняется на основе данных об участниках (таблица Participants).	Да
2.	Код дня экзамена	Целое число	2	В соответствии со справочником дат экзаменов.	Да
3.	GUID ППЭ	Строка	38	Уникальный идентификатор ППЭ. Заполняется на основе данных о ППЭ (таблица Stations).	Да
4.	Дата-время создания	Дата-время	19	Дата-время создания записи в формате уууу-ММ-dd НН-mm-ss.	Да

4.2 Данные о прикреплении работников ППЭ.

При повторной передаче, данные о распределении работников ППЭ будут перезаписаны.

Наименование таблицы: rbd_StationWorkerOnStation

Имя файла: NN_StationWorkerOnStation.cs_

Дополнительная информация: файл формируется в ходе планирования проведения ЕГЭ в регионе, содержит информацию о прикреплении Работников по ППЭ с указанием должности в ППЭ.

Формат данных

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
1.	GUID работника ППЭ	Строка	38	Уникальный идентификатор работника ППЭ. Заполняется на основе данных о работниках ППЭ (должен присутствовать в одной из записей таблицы StationWorkers).	Да
2.	GUID ППЭ	Строка	38	Уникальный идентификатор ППЭ. Заполняется на основе данных о ППЭ (должен присутствовать в одной из записей таблицы Stations).	Да
3.	Признак прикреплёния	Целое число	1	Признак привязки к ППЭ Значение 0=прикреплён к ппэ	Да
4.	Код должности в ППЭ	Целое число	2	Код указывается в соответствии со справочником кодов должностей.	Да
5.	Дата-время создания	Дата-время	19	Дата-время создания записи в формате уууу-ММ-dd НН-mm-ss.	Да
6.	Дата-время создания	Дата-время	19	Дата-время создания записи в формате уууу-ММ-dd НН-mm-ss.	Да

4.3 Данные о распределении работников ППЭ во время экзаменов

Наименование таблицы: rbd_StationWorkerOnExam

Имя файла: NN_StationWorkerOnExam.cs_

Дополнительная информация: файл формируется в ходе планирования проведения ЕГЭ в регионе, содержит информацию о распределении Работников по ППЭ с указанием должности в ППЭ. Информация вводится на этапе распределения работников по ППЭ.

Формат данных

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
1.	GUID работника ППЭ	Строка	38	Уникальный идентификатор работника ППЭ. Заполняется на основе данных о работниках ППЭ (должен присутствовать в одной из записей таблицы StationWorkers).	Да
2.	Код дня экзамена	Целое число	2	В соответствии со справочником дат экзаменов.	Да
3.	GUID ППЭ	Строка	38	Уникальный идентификатор ППЭ. Заполняется на основе данных о ППЭ (должен присутствовать в одной из записей таблицы Stations).	Да
4.	Код должности в ППЭ	Целое число	2	Код указывается в соответствии со справочником кодов должностей.	Да
5.	Дата-время создания	Дата-время	19	Дата-время создания записи в формате уууу-ММ-дд НН-мм-сс.	Да
6.	Код роли организатора	Целое число	2	Код указывается в соответствии с региональным справочником кодов ролей организаторов вне аудитории.	Нет

4.4 Данные о распределении экспертов во время экзаменов

При повторной передаче, данные о распределении экспертов будут перезаписаны.

Наименование таблицы: rbd_ExpertsExams

Имя файла: NN_ExpertsExams.cs_

Дополнительная информация: файл формируется в ходе планирования проведения ЕГЭ в регионе, содержит перечень экзаменов, по которым Эксперт будет участвовать в проверке результатов. Информация вводится на этапе распределения экспертов по экзаменам.

Формат данных

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
1.	GUID эксперта	Строка	38	Уникальный идентификатор эксперта. Заполняется на основе данных об эксперте (таблица Experts).	Да
2.	Код дня экзамена	Целое число	2	В соответствии со справочником дат экзаменов.	Да

4.5 Данные о распределении ППЭ по экзаменам

При повторной передаче, данные о распределении ППЭ будут перезаписаны.

Наименование таблицы: rbd_StationsExams

Имя файла: NN_StationExams.cs_

Дополнительная информация: файл формируется в ходе планирования проведения ЕГЭ в регионе, содержит перечень экзаменов, которые будут проводиться в ППЭ. Информация вводится на этапе распределения ППЭ по экзаменам.

Формат данных

№ п/п	Наименование	Тип данных	Размер	Пояснение	Обязат.
1.	GUID ППЭ	Строка	38	Уникальный идентификатор ППЭ. Заполняется на основе данных о ППЭ (таблица Stations).	Да
2.	Код дня экзамена	Целое число	4	В соответствии со справочником дат экзаменов.	Да
3.	Количество мест на экзамен	Целое число	4	Количество мест на экзамен, учитывается при распределении участников по ППЭ.	Да
4.	Дата-время создания	Дата-время	19	Дата-время создания записи в формате уууу-ММ-dd НН-mm-ss.	Да
5.	Технологии ППЭ	Целое число	1	Параметр, отвечающий за технологии, которые будут использоваться в ППЭ. Данное поле обязательно для заполнения при назначении экзаменов формы ЕГЭ. Значение поля: 1 – выбрана технология «Печать ЭМ»; 2 – выбрана технология "Сканирование в ППЭ"; 3 – выбрана технология "Печать" и "Сканирование в ППЭ"; 4 – выбрана технология "Бумажные ЭМ". Для экзаменов ГВЭ данное поле не обязательно для заполнения.	Нет

4.6 Данные о распределении аудиторий ППЭ по экзаменам

При повторной передаче, данные о распределении участников будут перезаписаны.

Наименование таблицы: rbd_StationExamAuditory

Имя файла: NN_AuditoriumExams.cs_

Дополнительная информация: файл формируется в ходе планирования проведения ЕГЭ в регионе, содержит перечень экзаменов, которые будут проводиться в аудитории. Информация вводится на этапе распределения ППЭ по экзаменам.

Формат данных

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
1.	GUID ППЭ	Строка	38	Уникальный идентификатор ППЭ. Заполняется на основе данных о ППЭ (таблица Stations).	Да
2.	Номер аудитории	Строка	4	Номер должен состоять из цифр 0-9 и быть уникальным в рамках ППЭ.	Да
3.	Код дня экзамена	Целое число	2	В соответствии со справочником дат экзаменов.	Да
4.	Количество мест на экзамен	Целое число	4	Количество мест на экзамен, учитывается при распределении участников по аудиториям.	Да
5.	Дата-время создания	Дата-время	19	Дата-время создания записи в формате уууу-ММ-dd НН-mm-ss.	Да
6.	Дата-время изменения	Дата-время	19	Дата-время создания записи в формате уууу-ММ-dd НН-mm-ss.	Да
7.	Признак формы назначения	Целое число	1	Признак отвечающий за форму аудитории, в которой она назначена на экзамен. Для стандартных экзаменов поле остается пустым. Для устных предметов : 0 – Аудитория назначена в форме проведения 1 – Аудитория назначена в форме подготовки	Нет

8.	Форма проведения экзамена	Целое число	1	<p>Форма, в которой будет проводиться ГВЭ в данной аудитории. Для аудиторий, назначенных на экзамены в форме «ЕГЭ» и «Другое» (Родной язык, Родная литература) поле может быть оставлено незаполненным или заполненным значением 0.</p> <p>Для аудиторий, назначенных на ГВЭ, данное поле обязательно для заполнения, значение поля указывается в соответствии с выбранной формой проведения экзамена.</p> <p>Содержит значения «0», или «1», или «2», или «3», или «4»:</p> <p>0 – означает, что в аудитории будет проводиться ГВЭ в письменной форме;</p> <p>1 – означает, что в аудитории будет проводиться ГВЭ в устной форме;</p> <p>2 – означает, что в аудитории будет проводиться ГВЭ в форме диктанта;</p> <p>3 – означает, что в аудитории будет проводиться ГВЭ в форме изложения;</p> <p>4 – означает, что в аудитории будет проводиться ГВЭ в форме сочинения.</p>	Да
----	---------------------------	-------------	---	---	----

4.7 Данные распределения участников по ОО для сдачи Итогового сочинения/изложения

Наименование таблицы: rbd_ParticipantsExamsOnSchool

Имя файла: NN_ParticipantsExamsOnSchool.cs_

Дополнительная информация: файл предоставляется на этапе подготовки к проведению ЕГЭ.

№ п/п	Наименование	Тип данных	Раз мер	Пояснение	Обязат.
1.	GUID участника	Строка	38	Уникальный идентификатор участника. Заполняется на основе данных об участниках (таблица Participants).	Да
2.	Код дня экзамена	Целое число	2	В соответствии со справочником дат экзаменов.	Да
3.	GUID ОО(место проведения)	Строка	38	В соответствии со справочником ОО(rbd_Schools).	Да

4.	Дата-время создания	Дата-время	19	Дата-время создания записи в формате уууу-ММ-dd НН-mm-ss.	Да
5.	Дата-время изменения	Дата-время	19	Дата-время изменения записи в формате уууу-ММ-dd НН-mm-ss.	Да

Перечень изменений

Дата изменения	Номер версии ПО «Планирование»	Наименование таблицы	Имя файла	Наименование поля	Описание изменения
09.11.2017	15.00	rbd_Stations	NN_Stations.cs_	Доп. признаки ППЭ	Изменен признак проведения экзамена по технологии с «Печать КИМ» на «Печать ЭМ»: 32 - Печать ЭМ
09.11.2017	15.00	rbd_StationsExams	NN_StationExams.cs_	Технологии ППЭ	Изменены параметры, отвечающие за технологии, которые будут использоваться в ППЭ: 1 – выбрана технология «Печать ЭМ» (вместо «Печать КИМ»); 4 – выбрана технология «Бумажные ЭМ» (вместо «Стандартная»).