

Руководство пользователя

Сервис автоматизированного взаимодействия «UralSPO: Приемная комиссия колледжа» с ФИС ЕГЭ и приема

Автор: Бутко О.П.

Екатеринбург

2018

Содержание

<u>Создание приемной кампании текущего года.....</u>	<u>3</u>
<u>Импорт заявлений абитуриентов.....</u>	<u>9</u>
<u>Удаление заявлений из ФИС.....</u>	<u>13</u>
<u>Передача сведений о зачислении абитуриентов.....</u>	<u>14</u>
<u>Работа с сообщениями ФИС ЕГЭ и приема.....</u>	<u>15</u>
<u>Работа со справочниками ФИС ЕГЭ и приема.....</u>	<u>18</u>

Создание приемной кампании текущего года

Для создания приемной кампании открыть ФИС ЕГЭ и приема в браузере, пройти авторизацию. В верхнем горизонтальном меню «Администрирование» открыть вкладку «Управление приемной кампанией», нажать кнопку «Создать новую»
Заполнить, как показано на рис.1. UID необходимо установить равным году приема. В дальнейшем год приема будет дописываться к идентификаторам конкурсов, образовательных программ и заявлений абитуриентов.

Заявления Абитуриенты Приказы Сведения об ОО Проверка ЕГЭ Администрирование Архивная версия

Приемные кампании

Учетные записи пользователей Управление приемной кампанией Очередь запросов Выгрузка сведений о сочин

Наименование: Сроки проведения ПК с по

UID: Тип приемной кампании:

Уровни образования: СПО

Форма обучения: Очная форма Очно-заочная форма Заочная форма

Рис.1 - Создание приемной кампании в ФИС ЕГЭ и приема

1.Вход

Модуль автоматизированного взаимодействия загружается из программы «Приемная комиссия колледжа» через меню «ФИС ЕГЭ и приема» - «Передача данных в ФИС». После открытия программы заполнить параметры (рис.2), где

- 1- Имя пользователя в ФИС ЕГЭ и приема
- 2- Пароль
- 3- Вид бюджета.

Для работы в тестовом режиме установить флажок «Тестовый режим».
Перейти во вкладку «Направления приема, образовательные программы, конкурсы».

2. Создание направления приема

Активировать пункт 2 списка «Действия» - Создать направления приема.

При выполнении операции в ФИС по каждой специальности заносятся контрольные цифры приема (рис. 3, 4). После появления значения в поле «Идентификатор выполненной операции PackageGUID» через 2-3 минуты проверить результат:

- активировать пункт 6: «Проверить результат операции»
- нажать кнопку «Выполнить»

Автоматизированное взаимодействие с ФИС ЕГЭ и приема

Обмен с ФИС | Заявления абитуриентов | Направления приема, образовательные программы, конкурсы | Справочники

База данных: тестовый режим Год:

URL:

Логин: **1**

Пароль: **2**

3

федеральный бюджет
 региональный бюджет
 муниципальный бюджет

Отбор: по конкурсу абитуриента
по № приказа о приеме:
по дате регистрации -
по дате предоставления оригинала -
 все зачисленные отозванные
отменить все отборы

Действия
1. Импорт заявлений
2. Импорт одного заявления
3. Проверить результат импорта заявлений
4. Удалить заявления
5. Удалить одно заявление
6. Проверить результат удаления
7. Импорт приказов
8. Проверить результат импорта приказов
9. Зачислить абитуриентов
10. Проверить результат зачисления
11. Сохранить ответ в файл
12. Список заявлений, удаленных из пакета

Рис. 2 - Авторизация, установка параметров

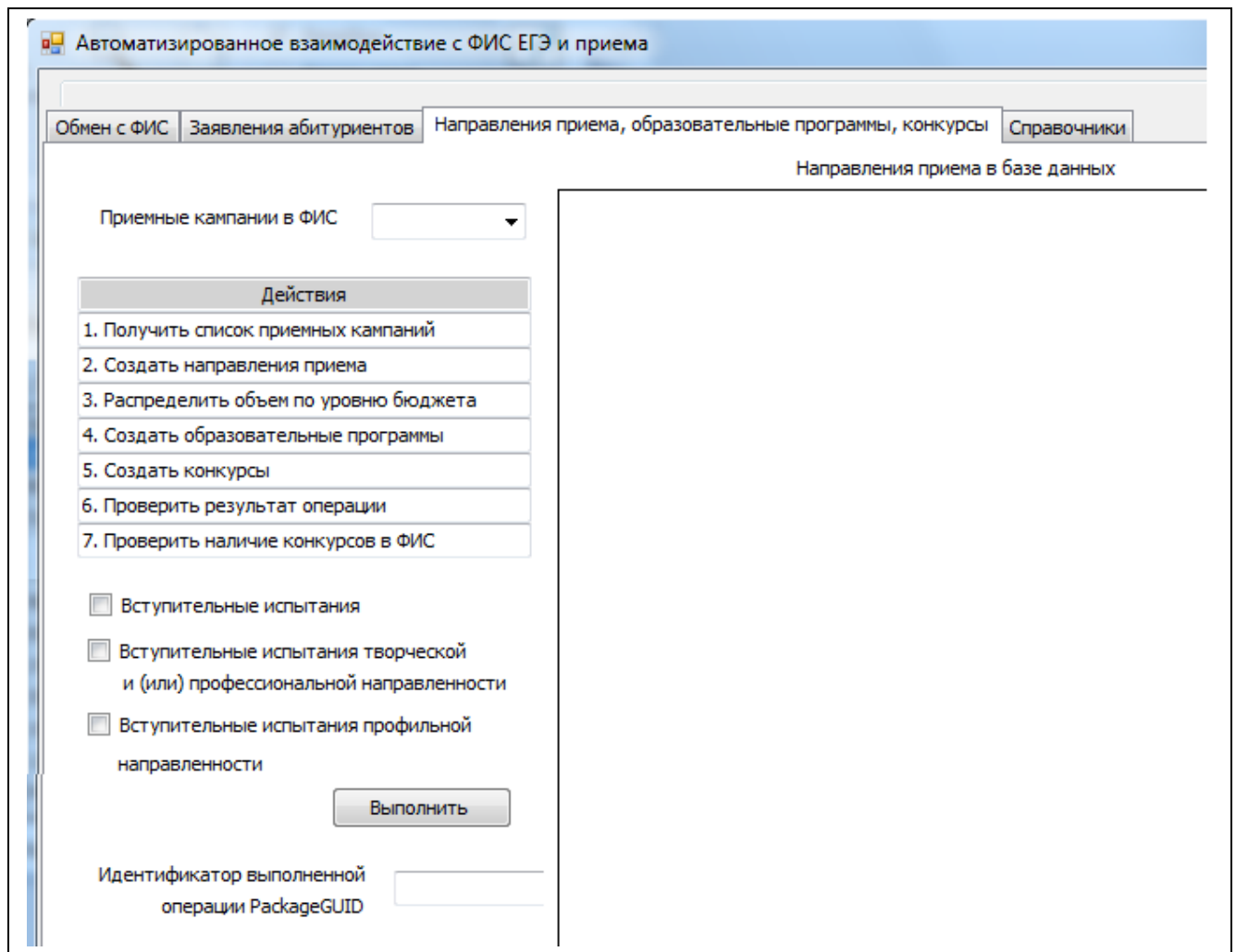


Рис.3 - Импорт контрольных цифр по специальностям

Сведения об образовательной организации

Общая информация |
 Структура ОО |
 Объем и структура приема |
 Индивидуальные достижения |
 Конкурсы |
 Цели

Приемная кампания: 2017 г.

Редактировать |
 Разрешенные направления |
 Сохранить как план |
 [+]

Уровень образования	Специальность	Код	Контрольные цифры приема (общий конкурс)			Квота при
			Очное обучение	Очно-заочное обучение	Заочное обучение	
	Информатика и вычислительная техника	09.00.00	75	0	75	
	Компьютерные системы и комплексы	09.02.01	25	0	25	
	Мастер по обработке цифровой информации	09.01.03	25	0	25	
	Программирование в компьютерных системах	09.02.03	25	0	25	

Рис.4 - Контрольные цифры по специальностям в ФИС

3. Ввод контрольных цифр приема по уровням бюджета

Кликнуть по 3-ему действию - Распределить объем по уровню бюджета.

Во время операции по каждому направлению приема уточняются цифры по уровням бюджета. Результат выполнения на рисунке 5.

Общая информация			Структура ОО			Объем и структура приема			Индивидуальные достижения			Конкурсы			Цел		
Приемная кампания: 2017 г.																	
Редактировать			Разрешенные направления			Сохранить как план											
Уровень образования	Специальность	Код	Контрольные цифры приема (общий конкурс)			Квота											
			Очное обучение	Очно-заочное обучение	Заочное обучение		Очное обучени										
	Информатика и вычислительная техника	09.00.00	75	0	75												
	Компьютерные системы и комплексы	09.02.01	25	0	25												
	Уровень бюджета	Федеральный	<input type="text" value="0"/>		<input type="text" value="0"/>												
		Региональный	<input type="text" value="0"/>		<input type="text" value="25"/>												
		Муниципальный	<input type="text" value="0"/>		<input type="text" value="0"/>												
	Мастер по обработке цифровой информации	09.01.03	25	0	25												
	Программирование в компьютерных системах	09.02.03	25	0	25												

Рис.5 - Контрольные цифры по бюджетам в ФИС

4. Создание образовательных программ

Создать образовательные программы – пункт 4 списка «Действия».

Для создания конкурсов внутри каждой специальности создаются образовательные программы. Образовательной программой считается специализация внутри специальности, например: Специальность 54.02.01 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы (по видам).

Прием открыт на специализации:

ХМ Художественный металл

ХРК Художественная резьба по камню

ХРМ Художественная роспись на металле

В ФИС ЕГЭ образовательные программы будут внесены следующим образом (рис.6):







Сведения об образовательной организации													
Общая информация		Структура ОО		Объем и структура приема		Индивидуальные достижения		Конкурсы		Целевые организации		Образовательные программы	
Добавить													
+ Отобразить фильтр													
Код ОП	Наименование ОП	UID		Действия									
ХМ	Художественный металл	ХМ.2017		 									
ХРК	Художественная резьба по камню	ХРК.2017		 									
ХРМ	Художественная роспись на металле	ХРМ.2017		 									

Рис.6 - Образовательные программы в ФИС

Для специализации в идентификатор UID добавляется префикс текущего года.

При приеме на одну специальность абитуриентов с разной образовательной базой (9 или 11 классов) программа создает дополнительную образовательную программу, которая будет применяться ко всем конкурсам с образовательной базой 11 классов:









Индивидуальные достижения Конкурсы Целевые организации Образовательные программы			
Добавить + Отобразить фильтр			
Код ОП	Наименование ОП	UID	Действия
ПД	Промышленный дизайн	ПД.2017	 
ХРК	<u>Художественная резьба по камню</u>	ХРК.2017	 
ХРМ	<u>Художественная роспись на металле</u>	ХРМ.2017	 
1111	11кл.	11кл	 

Рис.7 – Образовательная программа для базы 11 классов в ФИС

5. Создание конкурсов

На основе плана приема из локальной базы данных колледжа создаются конкурсы. Каждая строка плана импортируется в отдельный конкурс, при необходимости добавляется образовательная программа и вступительные испытания. Заполняются значения: направление приема, количество мест, уровень бюджета.

По нажатию пункта –«5. Создать конкурсы» и кнопки «Выполнить» данные загружаются в ФИС, результат следует проверить: «Проверить результат операции» и «Выполнить».

После импорта конкурсов можно загружать заявления абитуриентов.

Сведения об образовательной организации

Общая информация	Структура ОО	Объем и структура приема	Индивидуальные достижения	Конкурсы	Целевые организации	Образовательные программы
------------------	--------------	--------------------------	---------------------------	-----------------	---------------------	---------------------------

Наименование: <input type="text" value="ХМ.2017"/>	UID: <input type="text" value="ХМ.2017"/>
Год ПК: <input type="text" value="2017"/>	Тип ПК: <input type="text" value="Прием на обучение на СПО"/>
Уровень образования: <input type="text" value="СПО"/>	Прием жителей Крыма и Севастополя: <input type="checkbox"/>
Источник финансирования: <input type="text" value="Бюджетные места"/>	Дополнительный набор: <input type="checkbox"/>
Форма обучения: <input type="text" value="Очная форма"/>	Уровень бюджета: <input type="text" value="Федеральный"/>
Направление подготовки: <input type="text" value="54.02.02 Декоративно-прикладное искусство и народ"/>	Количество мест: <input type="text" value="11"/>

Образовательные программы (1)	Вступительные испытания (0)
-------------------------------	-----------------------------

Образовательные программы

Образовательная программа
ХМ Художественный металл(UID: ХМ.2017)
<input type="button" value="Добавить"/>

<input type="button" value="Сохранить"/>	<input type="button" value="Отмена"/>
--	---------------------------------------

Рис. 8 – Импортированные данные конкурса в ФИС из плана приема

6. Сверка наличия конкурсов с ФИС

В процессе работы приемной комиссии состав направлений приема и конкурсов может меняться, но в федеральной информационной системе должны присутствовать все конкурсы, на которые идет прием заявлений.

Действие 7- «Проверить наличие конкурсов в ФИС» - предназначено для сравнения состава конкурсов в локальной базе данных и в ФИС. Все несоответствия выводятся на экран и должны быть устранены. Недостающие конкурсы надо добавить в ФИС программно или вводом с клавиатуры в личном кабинете колледжа через браузер.

При ручном вводе необходимо помнить, что обозначение конкурсов в программе в плане приема и UID конкурса должны строго соответствовать (рис.9).

Справочники План приема Абитуриенты Зачисление Табло Отчеты ФИС ГИА и приема Администрирование О программе

Печать... PDF Экспорт...

№ п/п	Направление приема	Отделение	Форма обучения	Уровень СПО	Образовательная база	Специальность	План (чел.)	Источник финансирования
10	МЕХ	Горно-мета	очная	базовая по	9	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	25	бюджет
12	ТМ	Горно-мета	очная	базовая по	9	Технология машиностроения	25	бюджет
16	ОМД	Горно-мета	очная	базовая по	9	Обработка металлов давлением	25	бюджет
4	Р-ЭМ	Подготовки	очная					
9	Р-СВ	Подготовки	очная					
14	Р-МК	Подготовки	очная					
22	Р-МКд	Подготовки	очная					
17	Р-АВТ	Подготовки	очная					
18	ТОА	Подготовки	очная					
1	КСК	Электротех	очная					
3	ПРОГР	Электротех	очная					
21	ПРОГРк	Электротех	очная					
5	ТТО	Электротех	очная					
7	ЭЛ	Электротех	очная					
6	ТТОз	Заочное	зач					
8	ЭЛз	Заочное	зач					
11	МЕХз	Заочное	зач					
13	ОПИз	Заочное	зач					
15	МЧМз	Заочное	зач					
*								

Сведения об образовательной организации

Общая информация | Структура ОО | Объем и структура приема | Индивидуальные документы

Добавить | Копировать

Отобразить фильтр

Наименование	Год ПК	Приемная кампания	Уровень
<input type="checkbox"/> КСК.2017	2017	Прием на обучение на СПО (2017)	спо
<input type="checkbox"/> МЕХз.2017	2017	Прием на обучение на СПО (2017)	спо
<input type="checkbox"/> МЧМз.2017	2017	Прием на обучение на СПО (2017)	спо

Рис. 9 – соответствие конкурсов в ФИС и в локальной базе данных

Импорт заявлений абитуриентов

Импортировать заявления можно, используя различные фильтры (рис. 10):

- по конкурсу
- по периоду регистрации
- по дате предоставления оригинала
- только зачисленные абитуриенты
- только отозванные заявления
- по номеру приказа о приеме.

Результат отбора отображается на вкладке «Заявления абитуриентов» (рис. 11). Дальнейшие действия выполняются с отбором (пункты 1, 4, 7) или для одного заявления (пункты 2, 5).

По кнопке «Заявление» открывается для просмотра информация по абитуриенту, подготовленная для импорта. Редактировать данные абитуриента можно только в локальной базе данных.

Обмен с ФИС | Заявления абитуриентов | Направления приема, образовательные программы, конкурсы | Справочники

База данных: тестовый режим Год:

URL: федеральный бюджет

Логин: региональный бюджет

Пароль: муниципальный бюджет

Отбор: по конкурсу абитуриента

по № приказа о приеме:

по дате регистрации -

по дате предоставления оригинала -

все зачисленные отозванные

Действия
1. Импорт заявлений
2. Импорт одного заявления
3. Проверить результат импорта заявлений
4. Удалить заявления
5. Удалить одно заявление
6. Проверить результат удаления
7. Импорт приказов
8. Проверить результат импорта приказов
9. Зачислить абитуриентов
10. Проверить результат зачисления
11. Сохранить ответ в файл
12. Список заявлений, удаленных из пакета

Рис. 10 – Импорт заявлений

Автоматизированное взаимодействие с ФИС ЕГЭ и приема

Обмен с ФИС | Заявления абитуриентов | Направления приема, образовательные программы, конкурсы | Справочники

Код	Фамилия	Имя	Отчество	Дата рег.	Направление приема	№ приказа	Конкурс1	Конкурс2	Конкурс3
1808	Акмалеева	Гульназ	Динаровна	18.07.2018			АН		
807	Антропов	Дмитрий	Леонидович	05.07.2018			АН		
514	Афолина	Кристина	Валерьевна	04.07.2018			АН		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
198	Кабиров	Эдуард	Радикович	02.07.2018			АН		
988	Караваева	Ксения	Леонидовна	07.07.2018			АН		
858	Катаев	Павел	Алексеевич	06.07.2018			АН		
241	Ключников	Семен	Алексеевич	02.07.2018			АН		
304	Козелов	Никита	Сергеевич	03.07.2018			АН		
1041	Коростелёва	Виктория	Александр...	09.07.2018			АН		
1219	Корюкова	Юлия	Михайловна	10.07.2018			АН		
1990	Косаркина	Анна	Игоревна	24.07.2018			АН		
1460	Котлованова	Валерия	Сергеевна	12.07.2018	АН	18.01-1	АН		
959	Кошкин	Иван	Александр...	06.07.2018			АН		
544	Красильник...	Юлия	Александр...	04.07.2018			АН		

Количество абитуриентов:

Рис.11 – Отбор заявлений: фильтр «По конкурсу»

Автоматизированное взаимодействие с ФИС ЕГЭ и приема

Обмен с ФИС Заявления абитуриентов Направления приема, образовательные программы, конкурсы Справочники

Заявление Восстановить заявление для загрузки

Код	Фамилия	Имя	Отчество	Дата рег.	Направление приема	Приказ о приеме
429	Абатуров	Андрей	Алексеевич	03.07.2017	СЗ_2	08.01-3-3
672	Аббасов	Султан	Конул Оглы	04.07.2017	СЗ_2	08.01-3-3
505	Абдиев	Амадей	Сирожидин...	03.07.2017	ОЗИ	10.05-2
1245	Абдулин	Даниил	Максимович	10.07.2017		
1877	Абдуллоев	Зулфикор	Алишерович	24.07.2017	АТ-11	714/y
771	Абдыкады...	Айдана	Усонова	05.07.2017		
2165	Абзалов	Ильяс	Ильдарович	10.08.2017	ЗИ	10.03-3
82	Абидов	Мехродж	Икромович	22.06.2017		
1500	Авдеев	Даниил	Андреевич	13.07.2017		
1289	Аветисян	Акоб	Серобович	11.07.2017		
2135	Аветисян	Артур	Таронович	08.08.2017	СЗ_2	719/y
137	Авраменко	Мария	Владими...	27.06.2017		
2181	Агалаков	Андрей	Александр...	11.08.2017	ТО	15.01-3
460	Агапова	Ольга	Дмитриевна	03.07.2017	Б	38.01-1
458	Агапова	Анастасия	Дмитриевна	03.07.2017	ПС	40.01-1
1081	Агафонова	Анастасия	Александр...	07.07.2017	Т	720/y
578	Агеева	Татьяна	Васильевна	04.07.2017		
849	Агеева	Екатерина	Александр...	05.07.2017	ПС	40.01-2
457	Агишев	Алексей	Дмитриевич	03.07.2017		
192	Агурицева	Евгения	Николаевна	29.06.2017	ПС	40.01-1
1684	Адеев	Артем	Игоревич	18.07.2017	ПС	720/y
1758	Адоньев	Антон	Александр...	19.07.2017	ОЗИ	10.05-2
580	Адуллин	Тимур	Азатович	04.07.2017		
1339	Азиев	Бегали	Александр	11.07.2017	БК	38.07-2

1500 Авдеев Даниил Андреевич
1081 Агафонова Анастасия Александровна
1758 Адоньев Антон Александрович

Рис. 13 – Список исключенных заявлений

Удаление заявлений из ФИС

Удаление можно производить в 3-х режимах:

- 1 – все заявления: отбор отсутствует и на вкладке «Заявления абитуриентов» отображается весь список поступающих (действие 4);
- 2 - часть заявлений, соответствующая установленному фильтру (действие 4);
- 3 - одно заявление из активной строки (действие 5).

Перед выполнением удаления требуется подтвердить свои действия в ответ на следующий запрос программы (рис. 13):

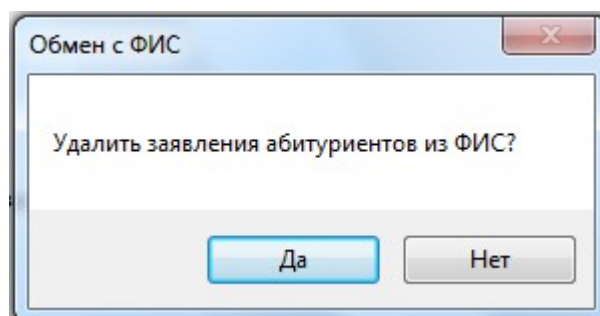


Рис. 13 – Запрос для подтверждения действий на удаление

После выполнения любой из перечисленных операций следует проверить результат удаления в (действие 6).

Заявления абитуриентов удаляются только из ФИС ЕГЭ и приема, в локальной базе данных все остается без изменения.

Заявления, входящие в состав приказа о приеме в ФИС, удалить невозможно. Предварительно такие заявления удаляются в личном кабинете ФИС из приказа.

Передача сведений о зачислении абитуриентов

1. Первым этапом передачи сведений о зачислении является импорт приказов в ФИС - операция №7 в программе автоматизированного взаимодействия.

В федеральную систему передаются номера и даты приказов о зачислении, сформированные в локальной базе данных.

Импорт приказов можно повторять при появлении нового приказа о приеме, при этом в ФИС будут добавлены только новые приказы, старые останутся без изменения. На рис. 14 представлен список импортированных приказов в ФИС ЕГЭ и приема.

Приказы

Приказы о зачислении Приказы об отказе от зачисления

Добавить

Приемная кампания: [По всем приемным кампаниям] Этап приема: [По всем этапам приема]

+ Отобразить фильтр

Наименование приказа	Номер приказа	Дата приказа	Статус приказа	Приемная кампания
561/y 15.07.2017			Нет заявлений	2017
562/y 15.07.2017			Нет заявлений	2017
563/y 15.07.2017			Нет заявлений	2017

Рис. 14 - Список импортированных приказов в ФИС ЕГЭ и приема

Редактирование приказа о зачислении

Наименование приказа: 561/y 15.07.2017 Идентификатор в БД ОО (UID): 561/y.2017

Регистрационный номер приказа: Дата регистрации приказа: [calendar icon]

Приемная кампания: 2017 Уровень образования: Не выбрано

Источник финансирования: Не выбрано Форма обучения: Не выбрано

Этап приема: Не выбрано

Льготный приказ: нет Прием по направлениям Минобрнауки: нет

Дата создания: 26.06.2018 Дата изменения: 27.06.2018

Статус приказа: Нет заявлений Дата публикации:

Сохранить Отмена Опубликовать

Рис. 15 - Приказ в ФИС ЕГЭ и приема

2. Информацию о зачисленных абитуриентах можно передавать после окончания приемной кампании одновременно или частями, по мере формирования каждого приказа о приеме в локальной базе данных.

При загрузке всех сведений одновременно следует активировать в меню «Действия» пункт 9 и нажать кнопку «Выполнить». После появления сообщений о завершении операции надо проверить результат (пункт 10).

Для импорта отдельно по каждому приказу необходимо выбрать из списка приказов нужный по номеру, что приведет к отбору в списке абитуриентов по данному приказу (рис. 16), затем выполнить пункт 9.

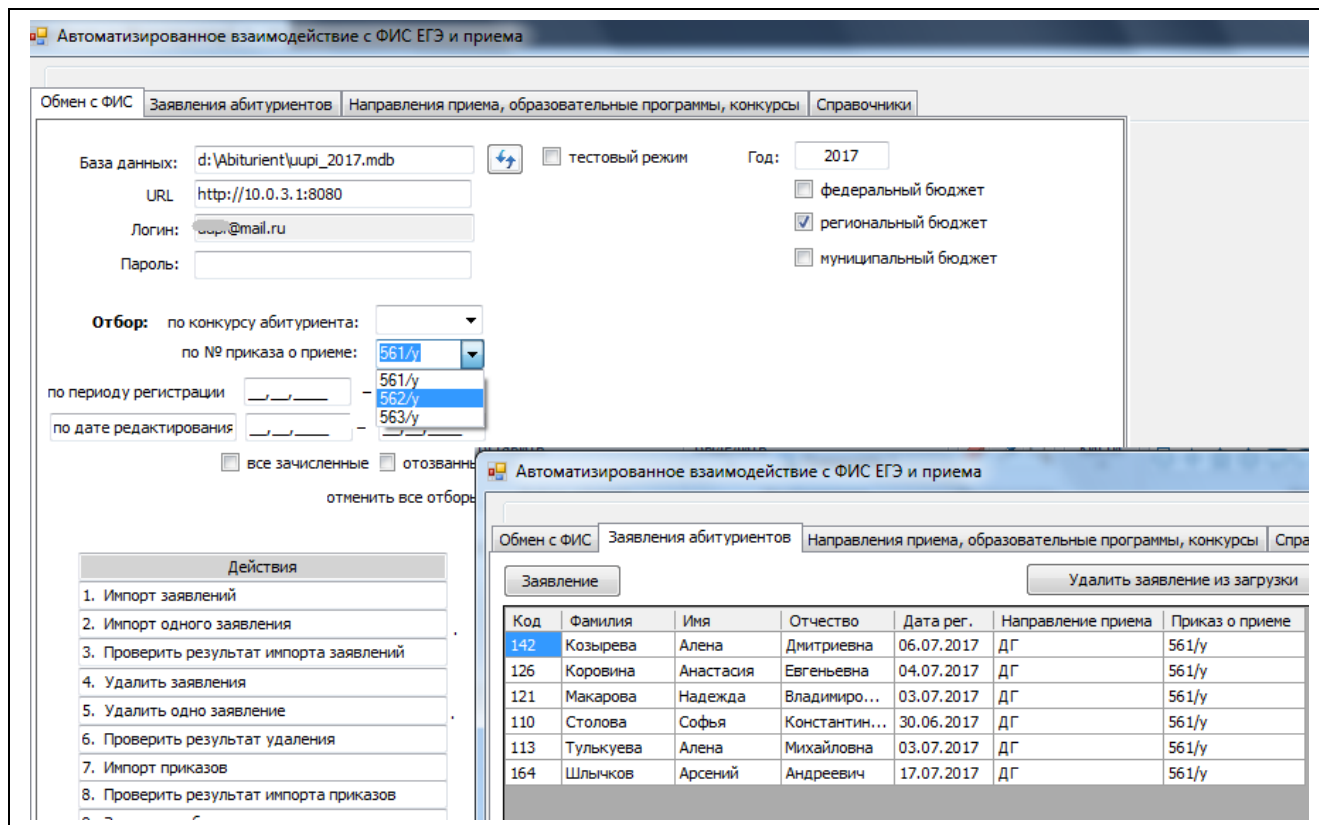


Рис. 16 – Отбор и передача заявлений по номеру приказа о приеме

Если в ходе приемной кампании абитуриенты меняли в заявлениях специальности, лучше удалить таких абитуриентов и загрузить заново. При импорте сведений о приеме в случае несовпадения конкурса в заявлении и конкурса по зачислению выдается ошибка.

Работа с сообщениями ФИС ЕГЭ и приема

Все операции при автоматизированном взаимодействии с ФИС выполняются в 2 этапа:

1 - выполнение

2 - проверка результата по полученному идентификатору процесса PackageGUID или GUID (рис. 17).

Выполнение, как правило, происходит за 0,5-1 сек. Валидация (проверка в ФИС ЕГЭ) может занимать от 0,5 до нескольких минут в зависимости от загруженности системы.

Каждая операция должна проверяться по кнопкам на форме «Проверить результат». Сообщения системы отображаются в правой части экранной формы. Текст сообщений необходимо просматривать от начала и до конца, так как сообщения об ошибках («error ...») могут перемежаться с сообщениями об успешно выполненных действиях.

Ответ системы можно сохранить в файл и просмотреть его в браузере или XML-редакторе: пункт «Сохранить ответ в файл» - кнопка «Выполнить».

Импортированные данные отображаются в окне браузера в личном кабинете ФИС так же, как и введенные вручную с клавиатуры.

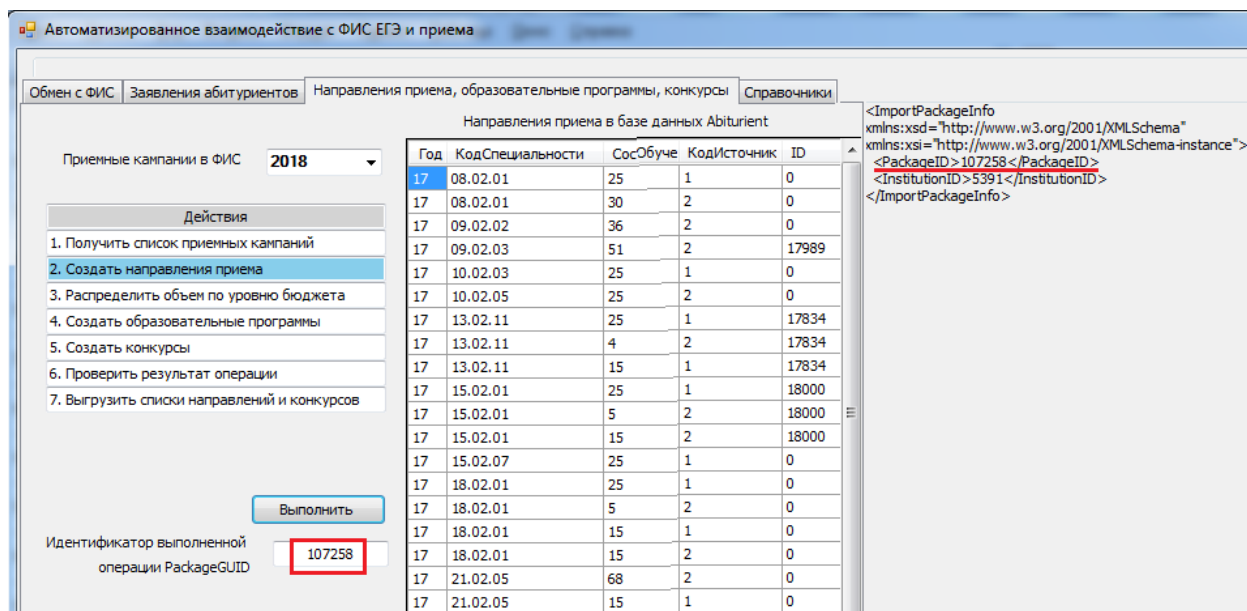


Рис. 17 – Сообщение ФИС с идентификатором процесса

Результат каждого запроса к системе можно проверить в личном кабинете ФИС: меню «Администрирование» - вкладка «Очередь запросов». Протокол запросов и ответов содержит все операции пользователя. По дате или идентификатору можно найти запрос.

В протоколе хранится подробная информация о выполненных действиях на русском языке (рис. 18, 19).

ТЕСТОВАЯ(АПРОБАЦИОННАЯ) ВЕРСИЯ ФИС ГИА И ПРИЕМА						
Очередь запросов						
Учетные записи пользователей		Управление приемной кампанией		Очередь запросов		Выгрузка сведений о сочинениях
+ Отобразить фильтр						
Идентификатор	Дата отправки	Дата обработки	Тип запроса	Содержание	Статус	
107258	24.06.2018 17:04:33	24.06.2018 17:04:55	Импорт	Сведения о приемной компании	Обработано	
107257	24.06.2018 17:04:25	24.06.2018 17:04:25	Список элементов справочника		Обработано	
107256	24.06.2018 17:04:11	24.06.2018 17:04:11	Получение информации по ОО		Обработано	
107240	24.06.2018 13:34:38	24.06.2018 13:34:38	Список элементов справочника		Обработано	
107239	24.06.2018 13:18:35	24.06.2018 13:19:23	Импорт	Сведения о приемной компании	Обработано	
107238	24.06.2018 13:18:31	24.06.2018 13:18:31	Список элементов справочника		Обработано	
107237	24.06.2018 13:17:32	24.06.2018 13:17:32	Получение информации по ОО		Обработано	
107236	24.06.2018 13:14:42	24.06.2018 13:15:23	Импорт	Сведения о приемной компании	Обработано	
107235	24.06.2018 13:14:40	24.06.2018 13:14:40	Список элементов справочника		Обработано	
107234	24.06.2018 13:14:10	24.06.2018 13:14:10	Список элементов справочника		Обработано	

Рис. 18 – Протокол запросов в ФИС

Результат обработки пакета:						
107239						
Учетные записи пользователей		Управление приемной кампанией		Очередь запросов		Выгрузка сведений о сочинениях
Дата отправки:	24.06.2018 13:18:35					
Дата обработки:	24.06.2018 13:19:23					
Тип:	Импорт					
Статус:	Обработано					
Исходный пакет:	Скачать					
Обработанных объектов:	2					
Результат обработки:	Не удалось обработать объектов: 5					
Ошибка:						
Необработанные объекты						
Тип объекта	Данные	Код ошибки	Текст ошибки			
Объем приема	СПО,	37	Направление указанное для объема приема не разрешено для института (Объем приема, UID:08.02.01.2017)			
Объем приема	СПО,	39	У объема приема дублирующиеся направления (Объем приема, UID:08.02.01.2017)			
Объем приема	СПО,	37	Направление указанное для объема приема не разрешено для института (Объем приема, UID:09.02.02.2017)			
Объем приема	СПО,	39	У объема приема дублирующиеся направления (Объем приема, UID:09.02.02.2017)			
Объем приема	СПО, Программирование в компьютерных системах	40	Количество мест (0) по направлению (17989) в разрезе источника финансирования (Бюджетные места, 14) и формы обучения (Очная, 11) меньше суммарного количества мест в конкурсе (25) (Объем приема, UID:09.02.03.2017)			

Рис. 19 – Информация об обработке запроса в ФИС

Работа со справочниками ФИС ЕГЭ и приема

На вкладке справочники можно получить все справочники из ФИС. Чтобы узнать номер справочника, следует нажать кнопку «Список справочников ФИС». На экране отображается список в формате XML (рис.20).

Для определения номера справочника нужно найти в списке название справочника (NAME) и его код ввести в поле на форме, нажать кнопку «Получить справочник по номеру» (рис.21).

Все справочники доступны только для чтения.

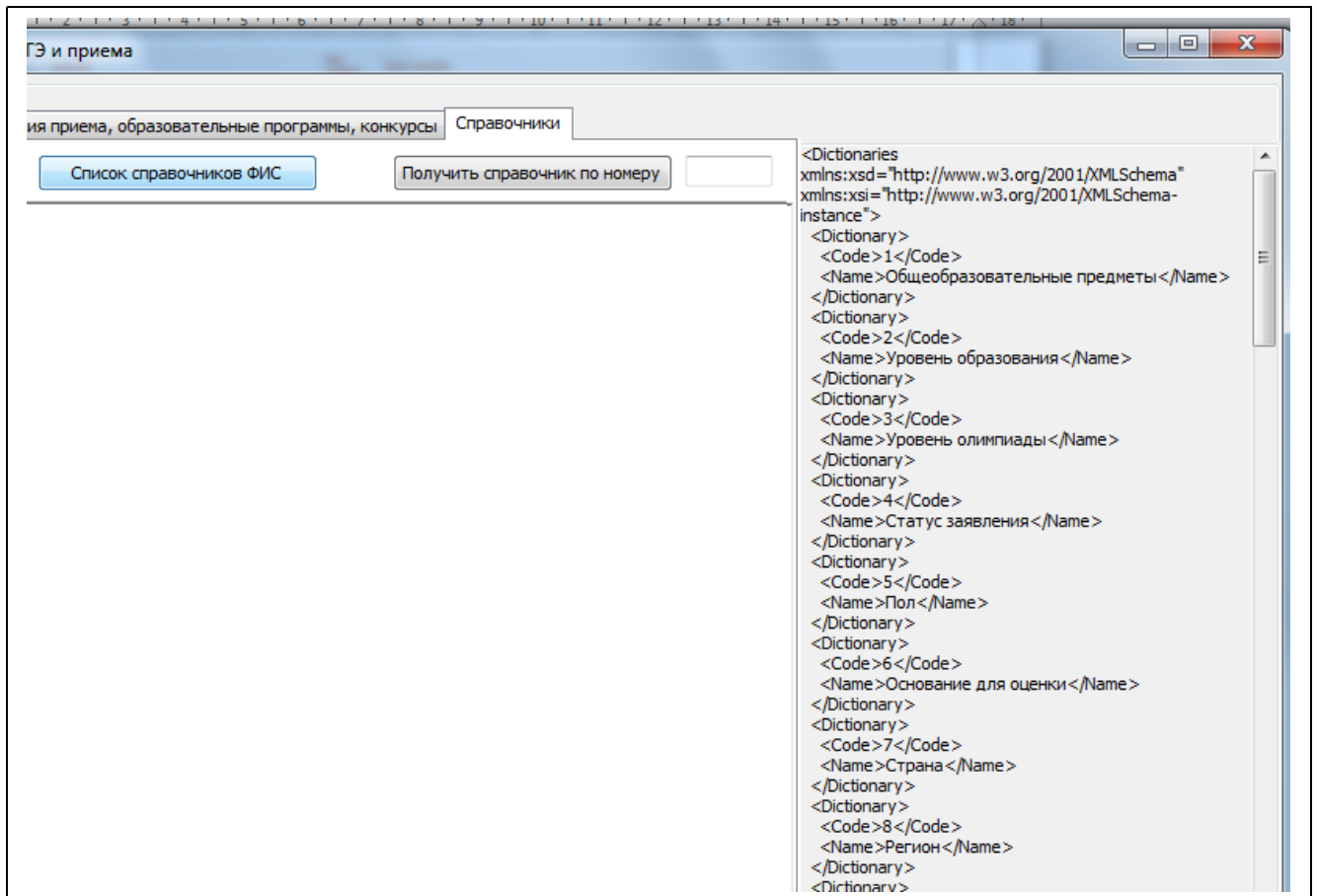


Рис. 20 – список справочников

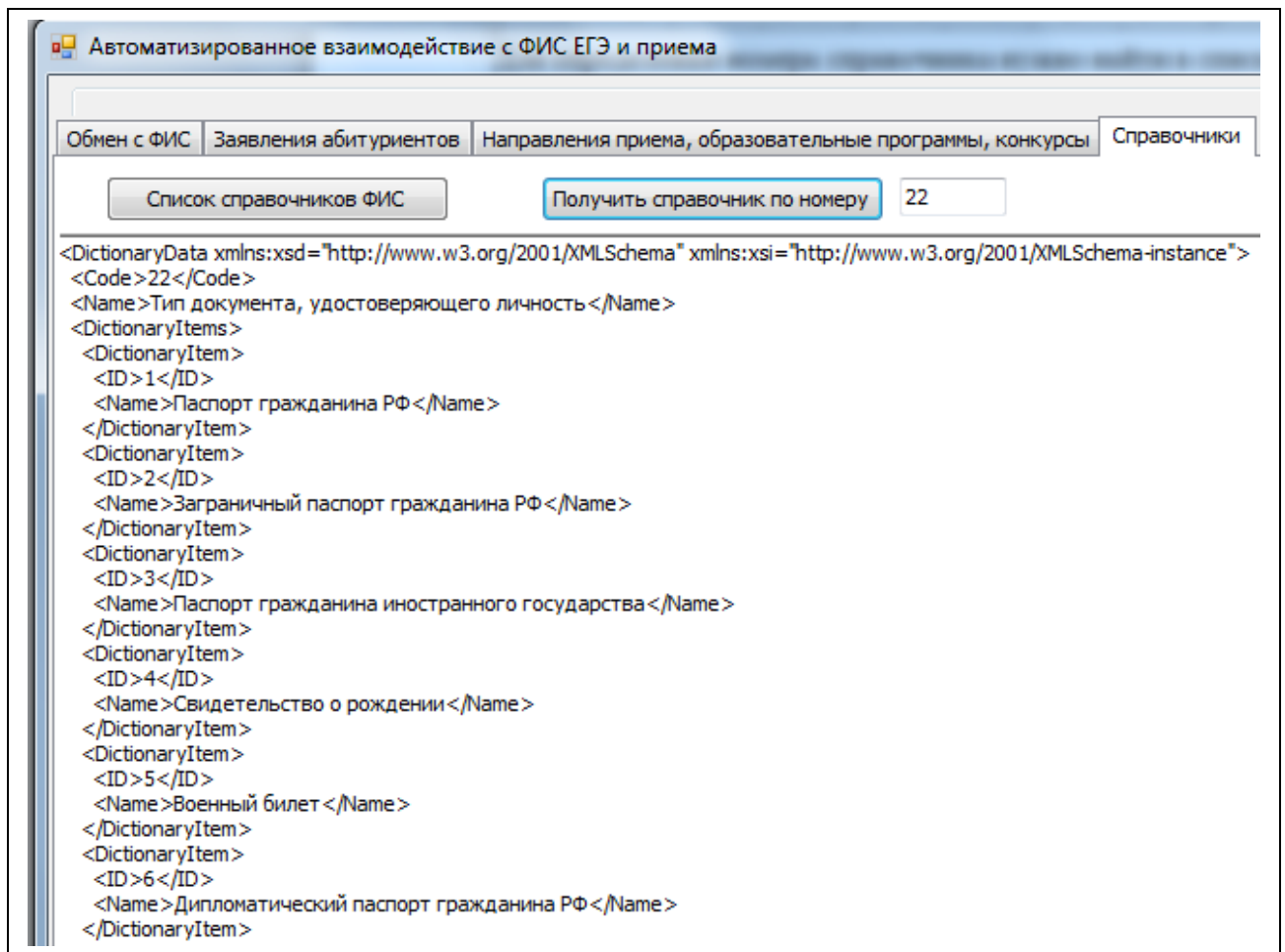


Рис. 21 – справочник №22: Тип документа, удостоверяющего личность