

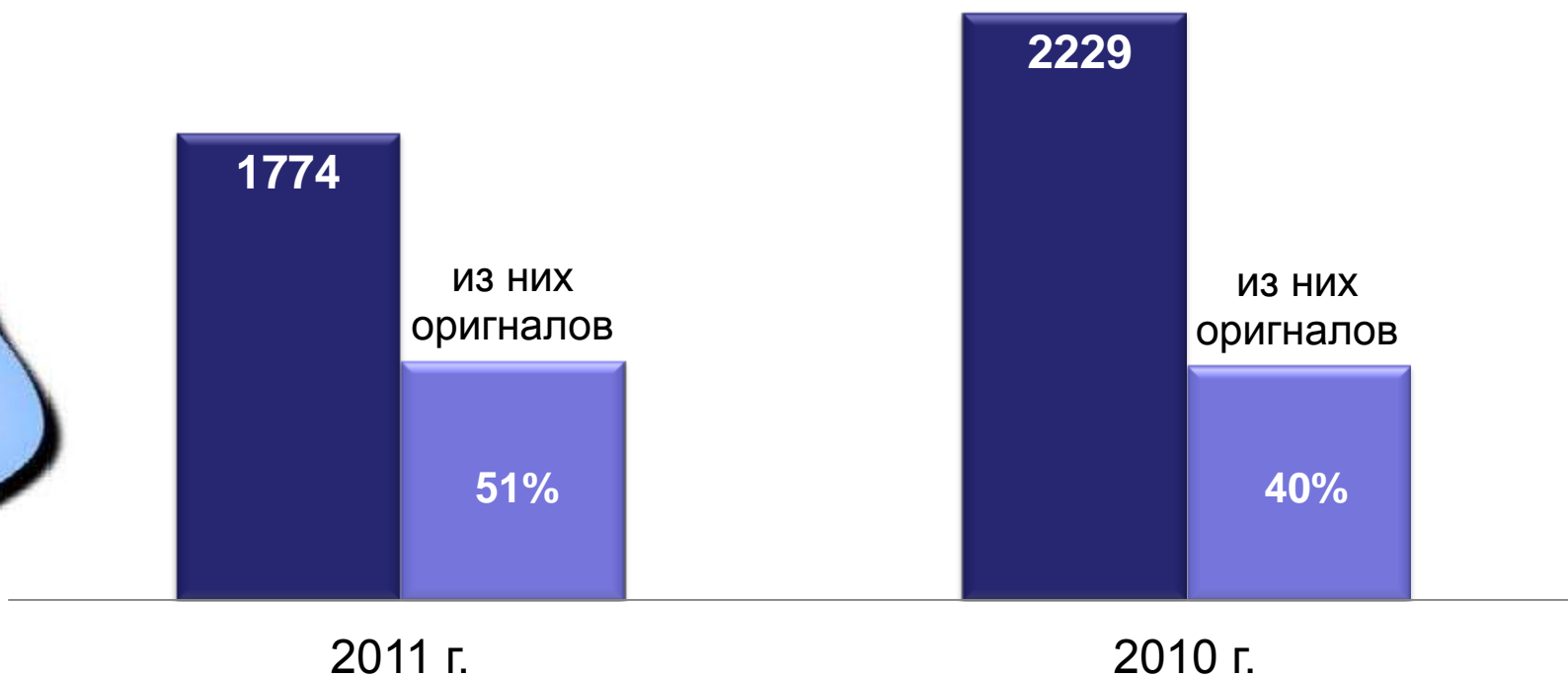
Об итогах приемной кампании-2011



Динамика количества абитуриентов

Число потенциальных абитуриентов в 2011 году заметно снизилось. Так число школьников, сдававших **русский язык** уменьшилось на 23%, а **физику** – на 18% по сравнению с 2010 годом.

Количество поданных заявлений



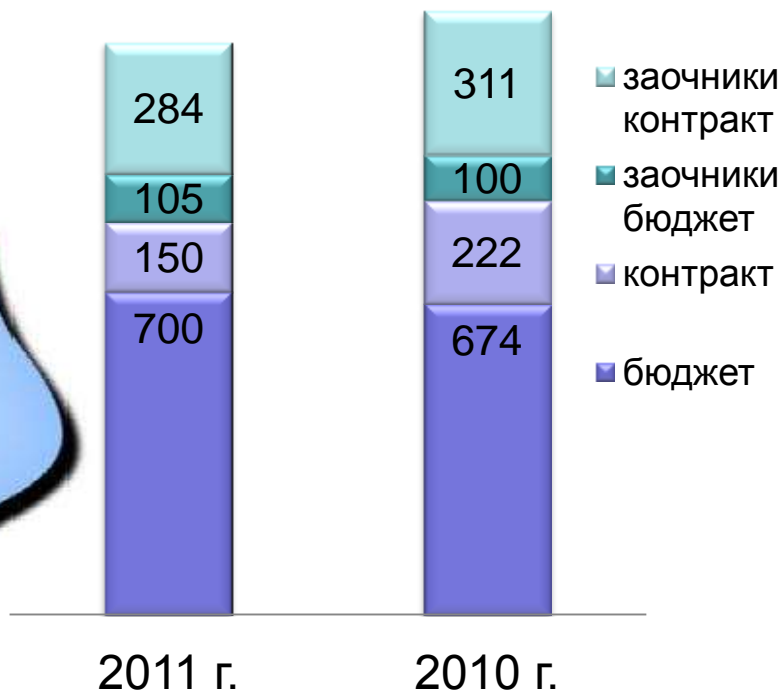
Динамика приема на первый курс

Получено дополнительно 31 бюджетное место: 26 по очной и 5 по заочной формам обучения. Контрольные цифры приема успешно выполнены: 700 чел. на очную и 105 чел. на заочную формы обучения.

Зачислено на 1 курс

Всего: **1239** чел.

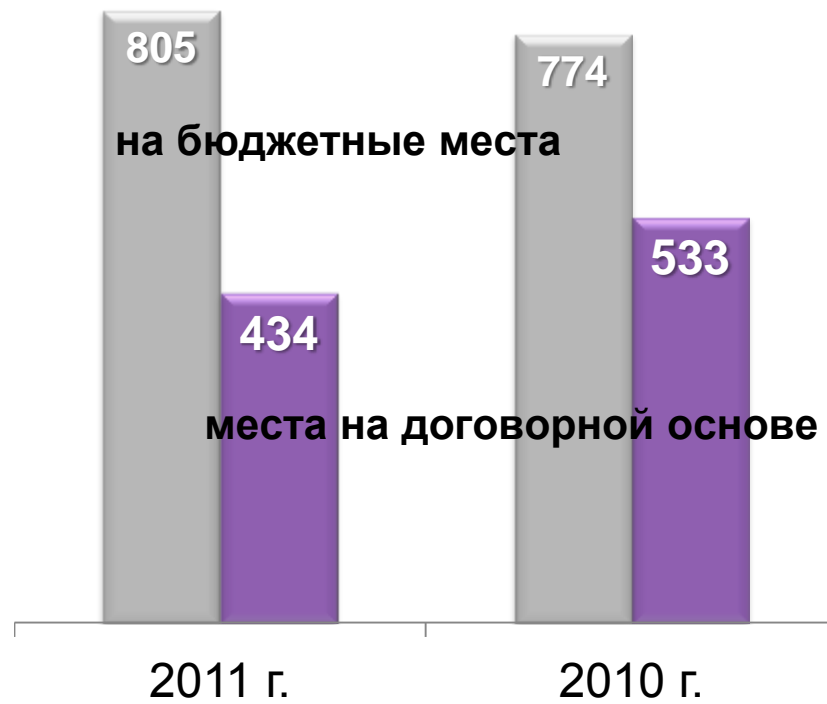
1307 чел.



Динамика приема по видам обучения

на бюджетные места

места на договорной основе



Проходной балл 2011-2009

Профиль/специальность	2011 г.	2010 г.	2009 г.
Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	229	221	217
Разработка программно-информационных систем	224	220	224
Финансовый менеджмент	220	211	207
Производственный менеджмент	215	218	219
Электроэнергетические системы и сети	214	204	198
Высокопроизводительные вычислительные системы на базе больших ЭВМ	212	-	-
Прикладная информатика в информационной сфере	209	198	-
Электроснабжение	205	196	196
Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	204	189	189
Энергообеспечение предприятий	198	193	211
Электрические станции	197	189	192
Математическое моделирование и вычислительная математика	196	214	211
Высоковольтная электроэнергетика и электротехника	192	186	187
Управление и информатика в технических системах	190	188	191
Промышленная теплоэнергетика	187	185	190
Промышленная электроника	184	187	199
Тепловые электрические станции	181	181	176
Автоматизация технологических процессов и производств	180	182	179
Экспериментальная механика и компьютерное моделирование в механике	180	170	160
Электротехнологические установки и системы	178	158	
Безопасность жизнедеятельности в техносфере	177	170	166
Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели	176	179	172
Электромеханика	175	177	174
Технология воды и топлива на ТЭС и АЭС	175	173	169
Системы и технические средства автоматизации и управления	174	170	168
Энергетика теплотехнологий	173	174	165
Инженерная защита окружающей среды	173	-	-
Технология машиностроения	169	170	166
Электропривод и автоматика	168	174	174
Металлообрабатывающие станки и комплексы	166	-	-

Итоги приема по факультетам (конкурс по 1 приоритету)

Факультет	План набора	Проходной балл	Конкурс с учетом копий	Конкурс по оригиналам
ТЭФ	187	173	1,6	1,1
ЭЭФ	185	178	2,3	1,5
ЭМФ	133	166	1,6	1,0
ИВТФ	94	196	2,9	1,6
ИФФ	75	173	2,3	1,1
ФЭУ	25	215	14,2	1,9
ИГЭУ	700	166	2,5	1,3

Информация по среднему баллу ЕГЭ

Средний балл ЕГЭ	по РФ	ИГЭУ
зачисленных на бюджетные места	61,5	68,1

Предмет	сдававших ЕГЭ по РФ	поступивших в ИГЭУ
Математика	48,2	64,3
Русский язык	60,5	72,2
Физика	51,5	61,4
Информатика и ИКТ	56,8	77,0
Обществознание	56,6	67,9

Структура зачисления на бюджетные места

Зачислено по конкурсу	600
Победители олимпиад	76
Льготники	24

Региональная структура зачисленных

Предмет	2011 г.		2010 г.	
г. Иваново	272	39%	279	41%
Ивановская область	269	38%	241	36%
Регионы	159	23%	158	23%

Гендерное распределение

	2011 г.	2010 г.
Мужчины	68%	75%
Женщины	32%	23%