## Информация о предоставлении особых прав и особого преимущества (по программам бакалавриата и программам специалитета) в ФГБОУ ВО «Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского» на 2021/2022 учебный год

- 1. Победителям и призерам заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее всероссийская олимпиада), членам сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах), предоставляется право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273-Ф3<sup>1</sup>.
- 2. Победителям и призерам олимпиад школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее олимпиады школьников), предоставляются особые права в соответствии с частью 12 статьи 71 Федерального закона № 273-Ф3²:
- 1) право на прием без вступительных испытаний (далее право на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников);
- 2) право быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады школьников, или к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания профильной, творческой и (или) профессиональной направленности, предусмотренные частями 7 и 8 статьи 70 Федерального закона № 273-Ф3³ (далее право на 100 баллов). При предоставлении права быть приравненными к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания, поступающим устанавливается наивысший результат вступительных испытаний (100 баллов).

Особые права, указанные в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, могут предоставляться одним и тем же поступающим.

**3.** При приеме на обучение в рамках контрольных цифр поступающий использует каждое из следующих особых прав для поступления только в одну организацию высшего образования только на одну образовательную программу по выбору поступающего (вне зависимости от количества оснований, обусловливающих соответствующее особое право):

право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;

право на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников.

Каждое из указанных особых прав может быть использовано поступающим при одновременном поступлении на обучение по различным условиям поступления в рамках одной организации высшего образования и одной образовательной программы.

4. Лицам, имеющим право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ и (или) право на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников, в течение сроков предоставления

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст. 7598; 2019, № 40, ст. 5488.

 $<sup>^2</sup>$  Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст. 7598; 2019, № 40, ст. 5488.

³ Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст. 7598; 2018, № 32, ст. 5130.

указанных прав, установленных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-Ф3<sup>4</sup> предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов по общеобразовательному вступительному испытанию (100 баллов ЕГЭ или 100 баллов за сдачу вступительного испытания, проводимого организацией высшего образования самостоятельно) или 100 баллов по дополнительному вступительному испытанию (испытаниям), если общеобразовательное вступительное испытание или дополнительное вступительное испытание соответствует профилю олимпиады или области физической культуры и спорта (далее - особое преимущество).

**5.** Для приема лиц, имеющих право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, Университет:

устанавливает соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки) профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад по общеобразовательным предметам (далее — международные олимпиады) (по одному или нескольким профилям) для предоставления права на прием без вступительных испытаний либо принимает решение об отсутствии образовательных программ (специальностей, направлений подготовки, укрупненных групп), соответствующих профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад;

устанавливает одно или несколько общеобразовательных вступительных испытаний и дополнительных вступительных испытаний, соответствующих профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад (по одному или нескольким профилям), области физической культуры и спорта, для предоставления особого преимущества либо принимает решение об отсутствии вступительных испытаний, соответствующих профилям всероссийской олимпиады, международных (приложение 7).

- 6. Для приема лиц, имеющих особые права по результатам олимпиад школьников, Университет устанавливает перечень олимпиад школьников, по результатам которых предоставляются особые права, из числа олимпиад, включенных в перечни олимпиад школьников, утвержденные федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее установленный Университетом перечень олимпиад школьников), либо принимает решение об отсутствии таких олимпиад школьников.
- 7. По каждой олимпиаде школьников, включенной в установленный организацией перечень олимпиад школьников, Университет;
- 1) устанавливает соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки, укрупненных групп) профилям олимпиады (по одному или нескольким профилям) для предоставления права на прием без вступительных испытаний либо принимает решение о непредоставлении права на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиады;
- 2) устанавливает одно или несколько общеобразовательных вступительных испытаний и (или) дополнительных вступительных испытаний, соответствующих профилям олимпиады (по одному или нескольким профилям) для предоставления права на 100 баллов и (или) особого преимущества, либо принимает решение об отсутствии вступительных испытаний, соответствующих профилям олимпиады;
  - 3) для предоставления каждого особого права устанавливает:
- a) предоставляется ли особое право победителям либо победителям и призерам олимпиады;

\_

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст. 7598; 2019, № 40, ст. 5488.

- б) в каких классах должны быть получены результаты победителя (призера) олимпиады школьников;
- в) один или несколько предметов, по которым поступающим необходимы результаты ЕГЭ или общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых организацией высшего образования самостоятельно, для подтверждения особого права (за исключением творческих олимпиад, олимпиад в области физической культуры и спорта);
- г) количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого Университетом самостоятельно, которое подтверждает особое право. Указанное количество баллов устанавливается по предметам, определенным организацией высшего образования в соответствии с подпунктом «в» подпункта 3 настоящего пункта, и составляет не менее 75 баллов. Поступающему необходимо иметь указанное количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого организацией высшего образования самостоятельно, по одному предмету (по выбору поступающего) из числа предметов, установленных организацией высшего образования в соответствии с подпунктом «в» подпункта 3 настоящего пункта для предоставления соответствующего особого права.
- **8.** В рамках одного конкурса по одному основанию, дающему право на 100 баллов (особое преимущество), поступающий получает 100 баллов по одному общеобразовательному вступительному испытанию (по выбору поступающего в случае установления организацией высшего образования нескольких вступительных испытаний, соответствующих данной олимпиаде.

Поступающий может одновременно использовать несколько оснований для получения права на 100 баллов (особого преимущества), в том числе в рамках одного конкурса.

При участии в нескольких конкурсах поступающий может использовать одно и то же основание для получения одинаковых или различных прав на 100 баллов (особых преимуществ).

9. Поступающим предоставляются особые права в соответствии с частями 5, 9 и 10 статьи 71, частью 14 статьи 108 Федерального закона № 273-Ф323.Предельное количество организаций высшего образования, в которые поступающий вправе одновременно поступать на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, составляет 5.

Председатель приемной комиссии

Ответственный секретарь приемной комиссии

Н.Н. Дмитриев

С.В. Труфанова

Соответствие направлений подготовки и специальностей, на которые объявлен прием в ФГБОУ ВО Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского в 2020 году, профилям олимпиад и порядок предоставления особых прав при поступлении победителям и призерам олимпиад школьников, проводимых в соответствии с порядком проведения олимпиад школьников (в том числе для лиц, проживающих на территории Крыма)

Подразделение Иркутского ГАУ	Направление / специальность	Вступительные испытания, сдаваемые в форме ЕГЭ	Минимальный балл ЕГЭ по общеобразовательному предмету, необходимый для использования особого права	Предметы, соответствующие профилям олимпиад	Уровень олимпиады / классы	Права и преимущества, предоставляемые победителям и призерам олимпиад
	06.03.01 «Биология»	Русский язык	75	Русский язык	I, II, III уровни олимпиад из перечня Минобрнауки России, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников, IV этап всеукраинских ученических олимпиад, Международные олимпиады по общеобразовательным предметам по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю	Начисление 100 баллов по русскому языку
		Биология	75	Биология		Зачисление без вступительных испытаний
		Математика (профильный уровень)	75	Математика		Начисление 100 баллов по математике
Институт	35.03.01 «Лесное дело»	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
управления природными ресурсами – факультет		Математика (профильный уровень)	75	Математика		Зачисление без вступительных испытаний
охотоведения им. В.Н.		Биология	75	Биология		Начисление 100 баллов по биологии
Скалона	35,03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура»	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
		Биология	75	Биология		Зачисление без вступительных испытаний
		Математика (профильный уровень)	75	Математика	всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады (10-11 класс)	Начисление 100 баллов по математике
Институт экономики,	омики, вления и 38.03.01 «Экономика»	Русский язык	75	Русский язык	I, II, III уровни олимпиад из перечня	Начисление 100 баллов по русскому языку
управления и прикладной		Математика (профильный	75	Математика	Минобрнауки России, Заключительный этап	Зачисление без вступительных

информатики		уровень)			Всероссийской	испытаний
		Обществознание	75	Обществознание	олимпиады	Начисление 100 баллов по
		Ооществознание	15	Ооществознание	школьников,	обществознанию
		Русский язык	75	Русский язык	IV этап	Начисление 100 баллов по
		•	13	1 yeekhn abbik	всеукраинских	русскому языку
	38.03.02	Математика			ученических	Зачисление без
	«Менеджмент»	(профильный	75	Математика	олимпиад,	вступительных
	Wiviency, skillen 177	уровень)			Международные	испытаний
		Обществознание	75	Обществознание	олимпиады по	Начисление 100 баллов по
		оощеетвознание	,,,	ООЩОСТВОЗНИТНО	общеобразовательным	обществознанию
		Русский язык	75	Русский язык	предметам по	Начисление 100 баллов по
	38,05.01	ř	"	1 усекий изык	специальностям и	русскому языку
	«Экономическая	Математика	75	Математика	(или) направлениям подготовки,	Зачисление без
	безопасность»	(профильный			подготовки, соответствующим	вступительных
	(специалитет)	уровень)			профилю	испытаний
	(,	Обществознание	75	Обществознание	всероссийской	Начисление 100 баллов по
					олимпиады	обществознанию
	09.03.03 «Прикладная информатика»	Русский язык	75	Русский язык	школьников или	Начисление 100 баллов по
		Manayan		-	международной	русскому языку
		Математика (профильный уровень)	75	Математика	олимпиады	Зачисление без
					(10-11 класс)	вступительных испытаний
		уровсив)			+	Начисление 100 баллов по
		Физика	75	Физика		физике
					I, II, III уровни	Начисление 100 баллов по
		Русский язык	75	Русский язык	олимпиад из перечня	русскому языку
	35.03.03 «Агрохимия и агропочвоведение»				Минобрнауки России,	Зачисление без
		Биология	75	Биология	Заключительный этап	вступительных
			, -	211001101	Всероссийской	испытаний
		Математика			олимпиады	
		(профильный	75	Математика	школьников,	Начисление 100 баллов по
Агрономический факультет		уровень)			IV этап	математике
	35.03.04 «Агрономия»	Русский язык	75	D Y	всеукраинских	Начисление 100 баллов по
				Русский язык	ученических	русскому языку
		Биология		Биология	олимпиад,	Зачисление без
			75		Международные	вступительных
					олимпиады по	испытаний
		Математика (профильный	75	Математика	общеобразовательным	Начисление 100 баллов по
					предметам по	математике

		уровень)			специальностям и	
	21.03.02 «Землеустройство и кадастры»	Русский язык	75	Русский язык	(или) направлениям подготовки,	Начисление 100 баллов по русскому языку
		Математика (профильный уровень)	75	Математика	соответствующим профилю всероссийской	Зачисление без вступительных испытаний
		Физика	75	Физика	олимпиады школьников или международной олимпиады (10-11 класс)	Начисление 100 баллов по физике
		Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
	35.03.10 «Ландшафтная архитектура»	Математика (профильный уровень)	75	Математика		Зачисление без вступительных испытаний
		Биология	75	Биология		Начисление 100 баллов по биологии
	35.03.06 «Агроинженерия»	Русский язык	75	Русский язык	I, II, III уровни олимпиад из перечня	Начисление 100 баллов по русскому языку
		Математика (профильный уровень)	75	Математика	Минобрнауки России, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников, IV этап всеукраинских ученических олимпиад, Международные олимпиады по общеобразовательным предметам по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим	Зачисление без вступительных испытаний
		Физика	75	Физика		Начисление 100 баллов по физике
	23.03.03 «Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов»	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
Инженерный		Математика (профильный уровень)	75	Математика		Зачисление без вступительных испытаний
факультет		Физика	75	Физика		Начисление 100 баллов по физике
	44.03.04 «Профессиональное обучение» (по отраслям)	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
		Математика (профильный уровень)	75	Математика		Зачисление без вступительных испытаний
		Обществознание	75	Обществознание	профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады	Начисление 100 баллов по обществознанию

					(10-11 класс)	
	35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции»	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
		Биология	75	Биология	I, II, III уровни олимпиад из перечня Минобрнауки России, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников, IV этап всеукраинских ученических олимпиад, Международные олимпиады по общеобразовательным предметам по специальностям и (или) направлениям подготовки,	Зачисление без вступительных испытаний
		Математика (профильный уровень)	75	Математика		Начисление 100 баллов по математике
	36.03.02 «Зоотехния»	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
Биотехнологии и ветеринарной медицины		Биология	75	Биология		Зачисление без вступительных испытаний
		Математика (профильный уровень)	75	Математика		Начисление 100 баллов по математике
	36.03.01 «Ветеринарно- санитарная экспертиза»	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
		Биология	75	Биология		Зачисление без вступительных испытаний
		Математика (профильный уровень)	75	Математика	соответствующим профилю всероссийской	Начисление 100 баллов по математике
	36.05.01 «Ветеринария» (специалитет)	Русский язык	75	Русский язык	олимпиады школьников или международной олимпиады (10-11 класс)	Начисление 100 баллов по русскому языку
		Биология	75	Биология		Зачисление без вступительных испытаний
		Математика (профильный уровень)	75	Математика		Начисление 100 баллов по математике
Энергетический факультет	35.03.06 «Агроинженерия»	Русский язык	75	Русский язык	I, II, III уровни олимпиад из перечня	Начисление 100 баллов по русскому языку
		Математика (профильный уровень)	75	Математика	Минобрнауки России, Заключительный этап Всероссийской	Зачисление без вступительных испытаний
		Физика	75	Физика	олимпиады	Начисление 100 баллов по

					школьников,	физике
	13.03.01	Русский язык	75	Русский язык	IV этап	Начисление 100 баллов по
					всеукраинских	русскому языку
13.03		Математика			ученических	Зачисление без
«Теплоэне	ргетика	(профильный	75	Математика	олимпиад,	вступительных
и теплоте	хника»	уровень)			Международные	испытаний
		Физика	75	Физика	олимпиады по	Начисление 100 баллов по
		Физика			общеобразовательным	физике
	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника»	Русский язык	75	Русский язык	предметам по	Начисление 100 баллов по
					специальностям и	русскому языку
		Математика (профильный уровень)	75	Математика	(или) направлениям	Зачисление без
					подготовки,	вступительных
13.03					соответствующим	испытаний
		Физика	75 Физ		профилю	
1					всероссийской	1
n steatpol					олимпиады	Начисление 100 баллов по
				Физика	школьников или	физике
					международной	физик
					олимпиады	
					(10-11 класс)	