

Приложение  
к приказу НИУ ВШЭ  
от 11.06.2024 № 6.18-01/110624-3

УТВЕРЖДЕНО  
ученым советом факультета  
компьютерных наук НИУ ВШЭ  
(протокол от 21.05.2024  
№2.3-01/210524-11)

**Положение о предоставлении скидок по оплате обучения студентам образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата «Дизайн и разработка информационных продуктов» факультета компьютерных наук Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики», поступившим в 2024 году**

**1. Общие положения**

1.1. Положение о предоставлении скидок по оплате обучения студентам образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата «Дизайн и разработка информационных продуктов» факультета компьютерных наук Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики», поступившим в 2024 году (далее соответственно – Положение, скидка, студент, программа, ФКН, НИУ ВШЭ), определяет основания, условия, размеры и порядок предоставления, а также основания и порядок приостановления и лишения скидок.

1.2. Скидки, предоставляемые в соответствии с Положением, относятся к скидкам, предоставляемым за счет средств структурного подразделения (средства договора пожертвования от 01.07.2022 № 6.12-20/010722-1, заключенного с Акционерным обществом «Тинькофф Банк»), реализующего образовательную программу высшего образования, – ФКН НИУ ВШЭ.

1.3. Решение о предоставлении скидок по результатам приема на обучение по программе принимается Академическим советом программы и закрепляется в протоколе заседания Академического совета программы (далее – протокол).

1.4. Предоставление скидок оформляется приказом декана ФКН НИУ ВШЭ о предоставлении скидки, издаваемым после заключения дополнительных соглашений к договорам об оказании платных образовательных услуг между НИУ ВШЭ и студентами. Менеджер отдела сопровождения учебного процесса в бакалавриате готовит проект приказа и запускает его по системе электронного документооборота (далее – СЭД) в течение 5 (пяти) рабочих дней после подписания протокола.

1.5. Положение и изменения в него утверждаются ученым советом ФКН НИУ ВШЭ и вводятся в действие приказом первого проректора, координирующего образовательную деятельность НИУ ВШЭ.

1.6. Ссылка на Положение размещается на интернет-странице ФКН НИУ ВШЭ (далее – сайт программы) в рамках корпоративного сайта (портала) НИУ ВШЭ.

**2. Условия предоставления и размер скидок по результатам приема на обучение по программе в рамках общего конкурса**

2.1 Скидка по результатам приема на обучение по программе гражданам Российской Федерации, а также иностранным гражданам и лицам без гражданства, поступающим по общему конкурсу, устанавливается сроком на один учебный год.

2.2 Решение о предоставлении скидки конкретному студенту принимается исходя из того, что студенты, находящиеся выше в ранжированном списке, получают большую по размеру скидку. Предельное количество студентов, имеющих право претендовать на получение скидки, установлено в пункте 2.6 Положения.

По решению Академического совета программы количество предоставляемых скидок может быть изменено.

2.3. Скидки по результатам приема на обучение по программе в первую очередь предоставляются студентам, имеющим олимпиадные достижения, перечисленные в приложении к Положению согласно указанному ранжированию (столбец «приоритет»). Для олимпиад с одинаковым приоритетом победители всегда имеют преимущество перед призерами. Дополнительное ранжирование указано в пункте 2.5. Положения.

2.4. В случае, если после распределения скидок среди студентов, имеющих олимпиадные достижения (согласно пункту 2.3. Положения), количество студентов, в отношении которых в установленном порядке принято решение о предоставлении скидки при приеме на обучение по программе, не достигнет предельного количества студентов, указанного в пункте 2.6 Положения, то скидки будут предоставлены остальным студентам на основании дополнительного ранжирования согласно пункту 2.5. Положения.

2.5. Дополнительное ранжирование проводится по взвешенной сумме баллов, набранных по результатам вступительных испытаний (информатика – коэффициент 3, математика – коэффициент 2, русский язык – коэффициент 1), и баллов за индивидуальные достижения.

При расчете взвешенной суммы баллов для целей установления скидки учитывается максимальное количество баллов за вступительное испытание, засчитанное победителям (призерам) олимпиад по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады.

В случае равенства взвешенной суммы баллов преимущество отдается выпускникам Лицея НИУ ВШЭ направлений: «Информатика, инженерия и математика» и «Математика», вошедшим в первые 50% итогового рейтинга (внутри данной категории абитуриент, который находится выше в итоговом рейтинге, имеет преимущество перед другими).

В случае, если потребуется дополнительное ранжирование, то оно проводится по количеству баллов индивидуальных достижений. При равном количестве баллов дальнейшее ранжирование происходит по количеству баллов за вступительное испытание по информатике. В случае, если потребуется дополнительное ранжирование, то оно происходит по среднему баллу аттестата о среднем общем образовании.

2.6. Предельное количество скидок, назначаемых студентам — 50. Устанавливаются следующие размеры скидок от стоимости обучения и количество студентов, имеющих право на получение соответствующей скидки:

2.6.1. скидка 90% – устанавливается первым девяти студентам в ранжированном списке;

2.6.2. скидка 75% – устанавливается тринадцати студентам, идущим следующими в ранжированном списке после студентов, получивших скидки в размере 90% от стоимости обучения;

2.6.3. скидка 50% – устанавливается двадцати одному студенту, идущему следующими в ранжированном списке после студентов, получивших скидки в размере 75% от стоимости обучения;

2.6.4. скидка 25% – устанавливается семи студентам, идущим следующими в ранжированном списке после студентов, получивших скидки в размере 50% от стоимости обучения.

2.7. Решение о предоставлении скидок студентам по результатам приема на обучение по программе доводится до сведения студентов путем размещения информации на сайте программы.

Перед принятием решения о предоставлении скидок происходит ранжирование студентов, заключивших договор об оказании платных образовательных услуг на дату, указанную на сайте программы. В случае, если абитуриент, получивший скидку, расторгает договор до даты окончания срока заключения договоров, скидка перераспределяется следующему студенту в ранжированном списке в срок не позднее 3 (трех) рабочих дней с даты расторжения договора и возврата документов. При этом ранжирование списка происходит заново на дату, предшествующую дате перераспределения скидки.

### **3. Условия предоставления и размер скидок студентам по результатам обучения по программе**

3.1. Скидки по результатам обучения по программе предоставляются гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам и лицам без гражданства вне зависимости от способа поступления на обучение по программе.

3.2. Скидки по результатам обучения по программе применяются, начиная со второго года обучения студента, по итогам предыдущего учебного года.

3.3. Претендовать на скидки по результатам обучения по программе могут студенты, при одновременном выполнении в течение предшествующего учебного года следующих условий (в совокупности):

3.3.1. студент не имеет дисциплинарных взысканий;

3.3.2. студент не имеет задолженности по оплате обучения;

3.3.3. студент не имеет неявок на аттестационные испытания без уважительной причины.

3.4. По результатам обучения по программе студентам, которые в предшествующем учебном году имели скидки в размере 90% или 75%, размер скидки:

3.4.1. продлевается при условии, если студент успешно освоил программу учебного года. Успешное освоение программы учебного года подразумевает получение студентом по результатам промежуточной аттестации оценок не ниже «хорошо»: по дисциплинам, включенным в расчет текущего рейтинга за предыдущий учебный год (до пересдач) – не ниже 6 баллов по 10 балльной шкале, либо, в случае неявки на экзамен по графику сессии по уважительной причине – оценки не ниже 6 баллов в ближайший по графику период пересдач; включение студента в число первых 50% студентов ранжированного текущего рейтинга за предыдущий учебный год.

3.4.2. снижается при условии, если студент удовлетворительно освоил программу учебного года. Удовлетворительное освоение программы предыдущего учебного года подразумевает, что студент получил в предшествующем учебном году не более двух оценок 4 и/или 5 баллов (при условии остальных оценок 6 баллов и выше) по результатам промежуточной аттестации до пересдач – по десятибалльной шкале. Снижение скидки происходит в следующем порядке:

3.4.2.1. при получении одной оценки 4 или 5 баллов – скидка понижается на одну шкалу (с 90% до 75%, с 75% до 50%);

3.4.2.2. при получении двух оценок 4 и/или 5 баллов — скидка понижается на две шкалы (с 90% до 50%, с 75% до 25%).

3.5. По результатам обучения по программе студентам, получившим скидку по оплате первого года обучения на основании олимпиады приоритета 1 из приложения к Положению, размер скидки продлевается независимо от места в рейтинге и наличия удовлетворительных оценок.

3.5.1. Студент, получивший по результатам промежуточной аттестации неудовлетворительную оценку за весь объём одной или нескольких учебных дисциплин, но переведенный на следующий курс, оплачивает обучение с установленной ранее скидкой за весь объем изучаемых предметов, кроме предмета(-ов), который(-ые) он изучает повторно, в соответствии со специальным индивидуальным учебным планом. Эти повторно изучаемые предметы оплачиваются в полном объеме, исходя из стоимости обучения для студентов, обучающихся на том же курсе в рамках нормативного срока обучения.

3.6. По результатам обучения по программе студентам, которые в предшествующем учебном году имели скидки в размере 25% или 50% или не имели скидки, размер скидки устанавливается исходя из ранжирования студентов по сумме текущего рейтинга после пересдач первого полугодия и текущего рейтинга до пересдач второго полугодия. Скидки выдаются в порядке, заданном данным ранжированием.

3.7. Не позднее 1 сентября текущего учебного года Академический совет программы может принять решение о повышении размера скидок или о предоставлении скидок для студентов, не попавших в категории, указанные в пункте 3.3 Положения, при условии соблюдения лимитов имеющегося финансирования на учебный год. Решение в отношении каждого студента принимается Академическим советом программы. Соответствующее решение закрепляется в протоколе. С оплатившими обучение студентами заключается дополнительное соглашение для возврата денежных средств или зачета средства в счет следующей оплаты.

#### **4. Основания и порядок приостановления и лишения скидок**

4.1. Основаниями для лишения студента скидки в течение срока, на который она была предоставлена, являются:

4.1.1. неисполнение или нарушение студентом устава НИУ ВШЭ, Правил внутреннего распорядка обучающихся НИУ ВШЭ, Правил внутреннего распорядка студенческого общежития НИУ ВШЭ и иных локальных нормативных актов по вопросам организации и осуществления образовательной деятельности, за которое студенту объявлен выговор. Скидка не предоставляется обучающемуся с момента издания соответствующего приказа о применении меры дисциплинарного взыскания в

виде выговора в течение всего срока действия меры дисциплинарного взыскания. По истечении срока действия меры дисциплинарного взыскания в виде выговора студенту предоставляется скидка на оставшуюся часть периода, на который она была предоставлена;

4.1.2. наличие задолженности по оплате обучения;

4.1.3. наличие неявок на аттестационные испытания без уважительной причины;

4.1.4. получение в предшествующем учебном году более двух оценок 4 и/или 5 баллов (при условии остальных оценок 6 баллов и выше) по результатам промежуточной аттестации до пересдач – по десятибалльной шкале.

4.2. Если студенту, имеющему скидку, предоставляется академический отпуск, отпуск по беременности и родам, отпуск по уходу за ребенком до достижения им возраста трех лет в порядке, установленном федеральными законами (далее – отпуск), то действие указанной скидки на период отпуска приостанавливается и возобновляется после выхода студента из отпуска на оставшуюся неиспользованную часть периода, на который ему была предоставлена скидка.

4.3. В случае лишения студента скидки она не подлежит перераспределению между другими студентами до 1 сентября следующего учебного года.

## Приложение

к Положению о предоставлении скидок по оплате обучения студентам образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата «Дизайн и разработка информационных продуктов» факультета компьютерных наук Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики», поступившим в 2024 году

## Список олимпиад для ранжирования абитуриентов

<b>Олимпиада</b>	<b>Предмет</b>	<b>Срок действия диплома</b>	<b>Классы, в которых должны быть получены результаты победителя/призера олимпиады</b>	<b>Приоритет</b>
Всероссийская олимпиада школьников	Информатика	бессрочно	8-11	1
	Математика	бессрочно	8-11	1
Олимпиада по промышленной разработке «PROD» —	Промышленная разработка	4 года с момента получения	9-11	2

заключительный этап, статус «победитель»				
Олимпиада по промышленной разработке «PROD» — заключительный этап, статус «призер»	Промышленная разработка	4 года с момента получения	9-11	3
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	Информатика	4 года с момента получения	9-11	4
Открытая олимпиада школьников	Информатика	4 года с момента получения	9-11	4
Московская олимпиада школьников	Математика	4 года с момента получения	9-11	5
	Информатика	4 года с момента получения	9-11	5
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	Математика	4 года с момента получения	9-11	5
Олимпиада школьников по информатике и программированию	Информатика	4 года с момента получения	9-11	5
Открытая олимпиада школьников	Математика	4 года с момента получения	9-11	5

Всероссийская олимпиада по искусственному интеллекту	Информатика	4 года с момента получения	9-11	6
Открытая олимпиада школьников по программированию	Информатика	4 года с момента получения	9-11	6
Олимпиада школьников «Ломоносов»	Информатика	4 года с момента получения	9-11	6
	Математика	4 года с момента получения	9-11	6
Открытая олимпиада школьников по программированию «Когнитивные технологии»	Информатика	4 года с момента получения	9-11	7
Олимпиада по промышленной разработке «PROD» — заключительный этап, статус «участник»	Промышленная разработка	4 года с момента получения	9-11	8