

приоритет2030[^]

лидерами становятся

**Показатели
в программе
«Приоритет 2030»**



06.07.2021

Система показателей программы развития университета



Показатели достижения результата предоставления гранта

Количество прошедших обучение по программам ДПО, в том числе посредством онлайн-курсов

Количество реализованных проектов, в том числе с участием членов консорциума



Показатели эффективности – базовая часть гранта

Объем исследований и разработок на 1 НПР

Доля ППС в возрасте до 39 лет

Доля студентов, бесплатно получивших дополнительную квалификацию

Доходы от приносящей доход деятельности в расчете на 1 НПР

Количество обучающихся по программам, связанным с получением цифровых навыков

Объем затрат на исследования и разработки из собственных средств на 1 НПР



Показатели эффективности – «Исследовательское лидерство»

Количество публикаций в I и II квартилях в WoS CC, а также A&HCI и BKCI-SSH на 1 НПР

Количество публикаций в I и II квартилях в Scopus на 1 НПР

Количество высокоцитируемых публикаций в WoS CC на 1 НПР

Доля исследователей в возрасте до 39 лет

Объем средств от выполнения исследований и разработок на 1 НПР

Объем доходов от РИД на 1 НПР

Доля магистров, аспирантов, ординаторов и ассистентов-стажеров в общей численности обучающихся

Доля иностранных магистров, аспирантов, ординаторов и ассистентов-стажеров



Показатели эффективности – «Территориальное и (или) отраслевое лидерство»

Количество публикаций в WoS CC за последние 3 года на 1 НПР

Количество публикаций в Scopus за последние 3 года на 1 НПР

Объем доходов от реализации дополнительных профессиональных программ и основных программ профессионального обучения на 1 НПР

Доля обучающихся из других субъектов Российской Федерации

Объем средств от исследований и разработок и научно-технических услуг по договорам с организациями реального сектора экономики и за счет средств бюджета субъекта РФ и местных бюджетов на 1 НПР

Объем доходов от РИД на 1 НПР

Доля обучающихся по договорам о целевом обучении

Доля иностранных граждан и лиц без гражданства в общей численности обучающихся



Базовый год планирования показателей: год, предшествующий году проведения конкурсного отбора – 2020

Данные для расчета показателей программы

ФАКТ	<p>ДАННЫЕ ПО ПОКАЗАТЕЛЯМ РАССЧИТЫВАЮТСЯ В ЛИЧНОМ КАБИНЕТЕ АВТОМАТИЧЕСКИ В ПЕРИОД С 2016 ПО 2020 ГОД</p> <ul style="list-style-type: none"> • Данные предоставленные университетом в рамках мониторинга по основным направлениям деятельности образовательной организации высшего образования в 2016-2020 гг. (форма N 1-Мониторинг) • Scopus и Web of Science • Ручной ввод для 5 показателей
ПЛАН	<p>РАСЧЕТ ПЛАНОВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ С 2021 ПО 2030 ГОД Ручной ввод в разделе «Показатели» — ПОКАЗАТЕЛИ ДЛЯ ВВОДА</p> <ul style="list-style-type: none"> • Показатели результата • Базовая часть • Специальная часть

Данные для расчета показателей программы

приоритет2030[^] Личный кабинет представителя университета Зверев С. А. [Выйти](#)

Об университете

Приоритет2030

Показатели для расчетов

Заявление

Программа развития

Уведомления

Настройки

Помощь

Помощь

До окончания приема заявок

3 3 1 1 2 0

дня часов мин

Показатели для расчетов

ПОКАЗАТЕЛИ ПРОГРАММЫ ПОКАЗАТЕЛИ ДЛЯ ВВОДА

Базовая часть

Численность лиц, прошедших обучение по программам повышения квалификации Не заполнено [ЗАПОЛНИТЬ](#)

Численность лиц, прошедших обучение по программам профессиональной переподготовки Не заполнено [ЗАПОЛНИТЬ](#)

Количество реализованных проектов, в том числе с участием членов консорциума (консорциумов), по каждому из мероприятий программ развития, указанных в Не заполнено [ЗАПОЛНИТЬ](#)

Объем средств, поступивших от выполнения научных исследований и разработок Не заполнено [ЗАПОЛНИТЬ](#)

Объем средств, поступивших от выполнения творческих проектов Не заполнено [ЗАПОЛНИТЬ](#)

Средняя численность работников списочного состава (ППС, без внешних совместителей) Не заполнено [ЗАПОЛНИТЬ](#)

Средняя численность работников списочного состава (НР, без внешних совместителей) Не заполнено [ЗАПОЛНИТЬ](#)

приоритет2030[^] Личный кабинет представителя университета Зверев С. А. [Выйти](#)

Об университете

Приоритет2030

Показатели для расчетов

Заявление

Программа развития

Уведомления

Настройки

Помощь

Помощь

До окончания приема заявок

3 3 1 1 2 0

дня часов мин

Показатели для расчетов

Объем средств, поступивших от выполнения научных исследований и разработок

Факт

2016		тыс. руб.
2017		тыс. руб.
2018		тыс. руб.
2019		тыс. руб.
2020		тыс. руб.

План

2021		тыс. руб.
2022		тыс. руб.
2023		тыс. руб.
2024		тыс. руб.
2025		тыс. руб.
2026		тыс. руб.
2027		тыс. руб.
2028		тыс. руб.
2029		тыс. руб.
2030		тыс. руб.

Объем средств, поступивших от выполнения научных исследований и разработок

[СОХРАНИТЬ](#) [ОТМЕНИТЬ](#)

График

Объем научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (далее - НИОКР) в расчете на одного научно-педагогического работника (далее - НПР)

Описание	2016	2017	2018	2019	2020
Объем научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (далее - НИОКР) в расчете на одного научно-педагогического работника (далее - НПР)	1576,782	1359,588	1488,242	1590,83	1366,866

- Доступность и прозрачность всех «компонент», используемых при расчете показателей
- Оценка влияния «компонент» на рассчитываемые показатели
- Повторяющиеся «компоненты» вводятся для расчета 1 раз и используются для расчета всех последующих показателей

Данные для расчета показателей программы

приоритет2030[^]
лидерами становятся

Об университете

Приоритет2030

Показатели для расчетов

Заявление

Программа развития

Уведомления

Настройки

Помощь

Помощь

До окончания приема заявок

3 3 0 В 4 0

днч часов мин

Личный кабинет
ПРЕДСТАВИТЕЛЯ
УНИВЕРСИТЕТА

Показатели для расчетов / Доля иностранных граждан и лиц без гражданства, обучающихся в общей численности обучающихся по образовательным программам высшего образования

Доля иностранных граждан и лиц без гражданства, обучающихся по образовательным программам высшего образования в общей численности обучающихся по образовательным программам высшего образования

[← ВЕРНУТЬСЯ НАЗАД](#)

График

Доля иностранных граждан и лиц без гражданства, обучающихся по образовательным программам высшего образования в общей численности обучающихся по образовательным программам высшего образования

Описание

Доля иностранных граждан и лиц без гражданства, обучающихся по образовательным программам высшего образования в общей численности обучающихся по образовательным программам высшего образования

F7_c2

[ПОДРОБНЕЕ О РАСЧЕТЕ ЗНАЧЕНИЙ](#)

[← ПРЕДЫДУЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ](#)

Подробнее о расчете значений

Формула:

$$\frac{(M_т_2_4_2_с_04_г_20_ц_10 + M_т_2_4_5_с_04_г_12_ц_15 + M_т_2_5_1_с_01_г_14_ц_21 + M_т_2_5_1_с_02_г_14_ц_21 + M_т_2_5_1_с_03_г_14_ц_21)}{(M_т_2_1_с_05_г_7_ц_5 + M_т_2_1_с_06_г_7_ц_5 + M_т_2_1_с_07_г_7_ц_5 + M_т_2_1_с_08_г_7_ц_5 + M_т_2_1_с_09_г_7_ц_5 + M_т_2_1_с_10_г_7_ц_5)}$$

Расшифровка значений

Отношение численности иностранных граждан и лиц без гражданства, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки по очной форме обучения, к численности обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки по очной форме обучения. Численность обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры рассчитывается по состоянию на 1 октября отчетного года. Численность обучающихся по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки рассчитывается по состоянию на 31 декабря отчетного года.

ФОРМУЛА РАСЧЕТА ПОКАЗАТЕЛЯ

$$\frac{(M_т_2_4_2_с_04_г_20_ц_10 + M_т_2_4_5_с_04_г_12_ц_15 + M_т_2_5_1_с_01_г_14_ц_21 + M_т_2_5_1_с_02_г_14_ц_21 + M_т_2_5_1_с_03_г_14_ц_21)}{(M_т_2_1_с_05_г_7_ц_5 + M_т_2_1_с_06_г_7_ц_5 + M_т_2_1_с_07_г_7_ц_5 + M_т_2_1_с_08_г_7_ц_5 + M_т_2_1_с_09_г_7_ц_5 + M_т_2_1_с_10_г_7_ц_5)}$$

ИНДЕКС ПЕРЕМЕННОЙ

M_т_2_4_2_с_04_г_20_ц_10

M - 1 – Мониторинг

т_2_4_2 – табл.2.4.2

с_04 – стр.4

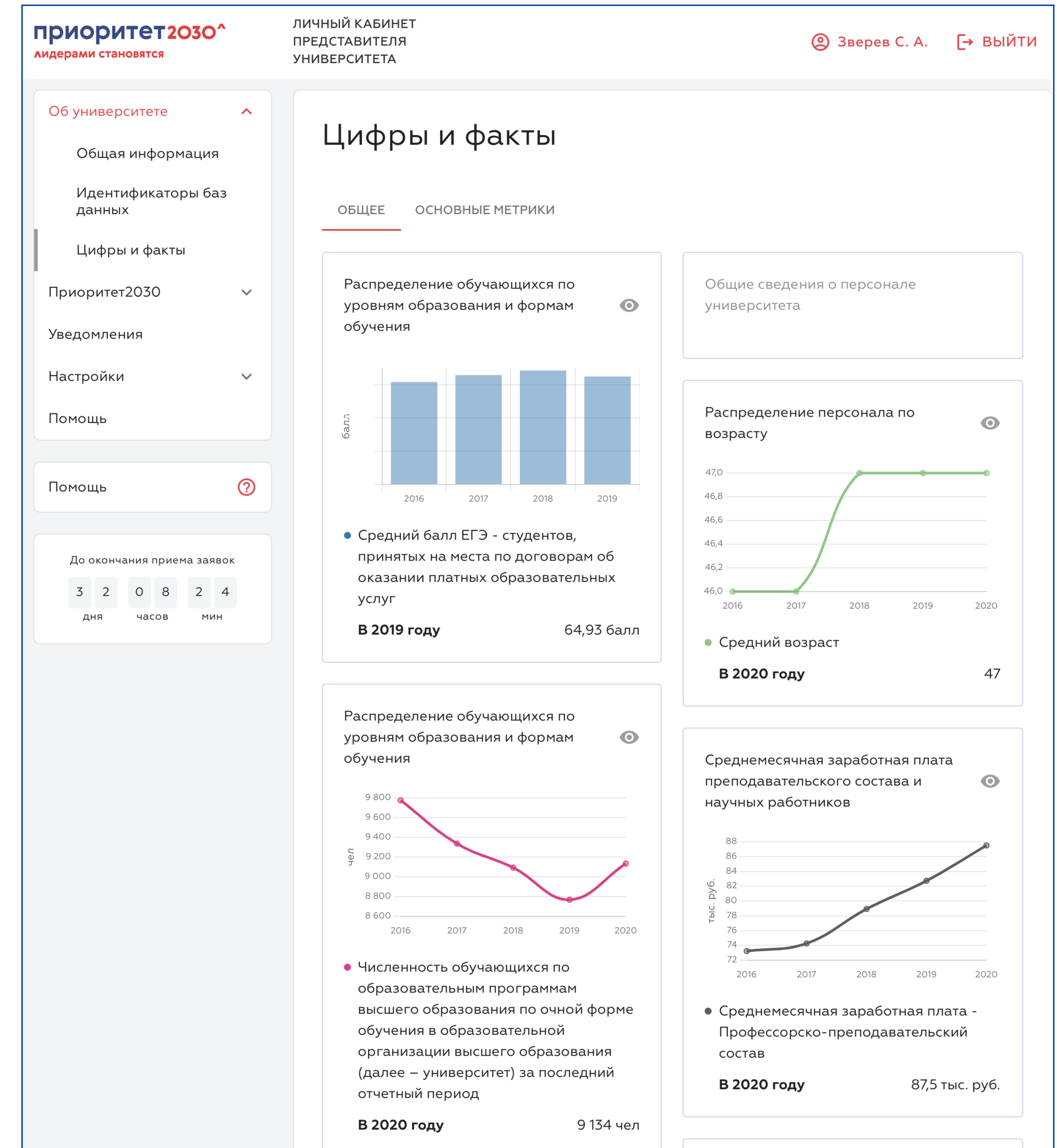
г_20 – гр.20

ц_10 (id в ЛК) – не ищем!

1-Мониторинг табл.2.4.2 стр.4 гр.20 – Численность иностранных обучающихся по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на условиях общего приема (очная форма)

Раздел «Цифры и факты»

- 67 **НЕРАСЧЕТНЫХ** показателя
- Не используются при расчетах показателей эффективности и результата
- Данные предоставленные университетом в рамках мониторинга по основным направлениям деятельности образовательной организации высшего образования **в 2016-2020 гг.** (форма N 1-Мониторинг)
- Данные предоставленные университетом в рамках предоставления сведений о материально-технической и информационной базе, финансово-экономической деятельности образовательной организации высшего образования **в 2016-2020 гг.** (форма № ВПО-2)



Порядок взаимодействия университетов с ФГАНУ «Социоцентр»

Запросы на получение разъяснений могут осуществляться любым лицом, заинтересованным в участии в отборе, одним из следующих способов:



Направление запроса в электронной форме

(в том числе с прикреплением к сообщению электронной копии надлежащим образом оформленного запроса в формате pdf) на адрес электронной почты:

info@priority2030.ru (по общим вопросам)

it@priority2030.ru (работа личного кабинета)

press@priority2030.ru (информационная поддержка)



Направление запроса по телефону контакт-центра

+7(499)705-71-90

В запросе, направленном в письменной или в электронной форме, указываются:

- Наименование организации, направившей запрос, и ее местонахождение
- Пункт объявления о проведении отбора, требующий разъяснения / вопросы, требующие разъяснения
- Способ получения разъяснения (почтовой, факсимильной связью, по электронной почте) с указанием соответствующего почтового адреса, номера факса, номера телефона, адреса электронной почты для направления ответа

Показатели, необходимые для достижения результата предоставления гранта в форме субсидий из федерального бюджета образовательным организациям высшего образования в рамках реализации программы стратегического академического лидерства «Приоритет-2030»



Численность лиц, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам в образовательной организации высшего образования (далее — университет), в том числе посредством онлайн-курсов

Количество лиц, завершивших обучение по программам повышения квалификации и (или) программам профессиональной переподготовки, в том числе посредством онлайн-курсов, прошедших итоговую аттестацию, которым были выданы удостоверения о повышении квалификации и (или) дипломы о профессиональной переподготовке в отчетном году

- 1-Мониторинг табл.2.2 стр.4 гр.6 – Численность лиц, прошедших обучение по программам повышения квалификации
- 1-Мониторинг табл.2.2 стр.5 гр.6 – Численность лиц, прошедших обучение по программам профессиональной переподготовки

Количество реализованных проектов, в том числе с участием членов консорциума (консорциумов), по каждому из мероприятий программ развития, указанных в пункте 5 Правил проведения отбора образовательных организаций высшего образования для оказания поддержки программ развития образовательных организаций высшего образования в рамках реализации программы стратегического академического лидерства «Приоритет-2030», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2021 г. № 729 (далее - Правила проведения отбора)

Суммарное количество реализованных университетом в отчетном году проектов, в том числе с участием членов консорциума (консорциумов) в рамках реализации мероприятий программы развития университета, предусмотренных пунктом 5 Правил проведения отбора, результатом которых стало создание уникального результата, продукта, услуги, предусмотренных в программе развития университета, в том числе создание:

- совместных подразделений (организаций), деятельность которых направлена на реализацию образовательной, научной и (или) инновационной деятельности;
- результатов интеллектуальной деятельности и приравненных к ним продуктов, работ, услуг, которым предоставляется правовая охрана;
- результатов инновационной деятельности, получивших патентную защиту в Российской Федерации и (или) за рубежом и (или) переданных по лицензионному соглашению российским или зарубежным организациям;
- новых образовательных программ среднего профессионального образования, высшего и дополнительного профессионального образования в интересах научно-технологического развития Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, отраслей экономики и социальной сферы, а также образовательных программ, получение образования по которым связано с формированием цифровых компетенций и навыков использования и освоения новых цифровых технологий;
- программного обеспечения, баз данных, систем управления обучением и иных результатов интеллектуальной деятельности, обеспечивающих цифровую трансформацию университета;
- фондов, краудсорсинговых и иных социально-ориентированных платформ, в том числе предусматривающих взаимодействие с работниками, обучающимися и выпускниками университета;
- программ внутрироссийской и международной академической мобильности научно-педагогических работников и обучающихся.

! Значение показателя рассчитывается автоматически на основании данных, полученных в результате заполнения раздела «Стратегические проекты, направленные на достижение целевой модели»

Целевые показатели эффективности реализации программ развития образовательных организаций высшего образования, получающих базовую часть гранта и данные используемые для расчета



Целевые показатели эффективности реализации программ развития образовательных организаций высшего образования, получающих базовую часть гранта

P1(б). Объем научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в расчете на одного научно-педагогического работника

Отношение общего объема средств, поступивших за отчетный год от выполнения НИОКР, к численности НПР в отчетном году.

Для вузов творческой направленности: Отношение общего объема средств, поступивших за отчетный год от выполнения НИОКР и творческих проектов, к численности НПР в отчетном году

Числитель:

- 1-Мониторинг табл.6.1 стр.1 гр.10 - Объем средств, поступивших от выполнения научных исследований и разработок

Знаменатель:

- 1-Мониторинг табл.6.2 стр.3 гр.3 - Средняя численность работников списочного состава (ППС, без внешних совместителей)
- 1-Мониторинг табл.6.2 стр.4 гр.3 - Средняя численность работников списочного состава (НР, без внешних совместителей)

Для вузов творческой направленности:

Числитель:

- 1-Мониторинг табл.6.1 стр.1 гр.10 - Объем средств, поступивших от выполнения научных исследований и разработок
- 1-Мониторинг табл.6.1 стр.1 гр.13 - Объем средств, поступивших от выполнения творческих проектов

Знаменатель:

- 1-Мониторинг табл.6.2 стр.3 гр.3 - Средняя численность работников списочного состава (ППС, без внешних совместителей)
- 1-Мониторинг табл.6.2 стр.4 гр.3 - Средняя численность работников списочного состава (НР, без внешних совместителей)

Целевые показатели эффективности реализации программ развития образовательных организаций высшего образования, получающих базовую часть гранта

Р2(б). Доля работников в возрасте до 39 лет в общей численности профессорско-преподавательского состава

Отношение среднесписочной численности работников, трудоустроенных по основному месту работы из числа профессорско-преподавательского состава в возрасте до 39 лет, к среднесписочной численности профессорско-преподавательского состава

Числитель:

Заполняется университетом самостоятельно в разделе «Показатели» – ПОКАЗАТЕЛИ ДЛЯ ВВОДА

Знаменатель:

- 1-Мониторинг табл.6.2 стр.3 гр.3 - Средняя численность работников списочного состава (ППС, без внешних совместителей)

Р3(б). Доля обучающихся по образовательным программам бакалавриата, специалитета, магистратуры по очной форме обучения, получивших на бесплатной основе дополнительную квалификацию, в общей численности обучающихся по образовательным программам бакалавриата, специалитета, магистратуры по очной форме обучения

Отношение численности обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, получивших на бесплатной основе во время освоения образовательной программы более одной квалификации, подтвержденной соответствующим удостоверением и (или) сертификатом, в том числе путем освоения части образовательной программы при помощи онлайн-курсов с получением подтвержденного сертификата, к общей численности обучающихся в университете по образовательным программам бакалавриата, специалитета, магистратуры по очной форме обучения.

Числитель:

Количество обучающихся в университете по образовательным программам бакалавриата, специалитета, магистратуры по очной форме обучения, получивших на бесплатной основе в данном университете дополнительную квалификацию во время освоения образовательной программы путем обучения по дополнительным профессиональным программам (программам повышения квалификации и(или) программам профессиональной переподготовки), в том числе в виде онлайн-курсов, с получением соответствующего документа о квалификации.

Значение показателя рассчитывается университетом самостоятельно и указывается в разделе «Показатели» – ПОКАЗАТЕЛИ ДЛЯ ВВОДА

Знаменатель:

- 1-Мониторинг табл.2.1 стр.5 гр. 7 - Численность обучающихся по программам бакалавриата (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.1 стр.6 гр. 7 - Численность обучающихся по программам специалитета (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.1 стр.7 гр. 7 - Численность обучающихся по программам магистратуры (очная форма)

Целевые показатели эффективности реализации программ развития образовательных организаций высшего образования, получающих базовую часть гранта

R4(б). Доходы университета из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного НПР

Отношение объема средств университета, поступивших за отчетный год от приносящей доход деятельности, к численности НПР в отчетном году

Числитель:

- 1-Мониторинг табл.6.1 стр.6 гр.3 - Общий объем средств, поступивших в образовательную организацию из внебюджетных источников

Знаменатель:

- 1-Мониторинг табл.6.2 стр.3 гр.3 - Средняя численность работников списочного состава (ППС, без внешних совместителей)
- 1-Мониторинг табл.6.2 стр.4 гр.3 - Средняя численность работников списочного состава (НР, без внешних совместителей)

R5(б). Количество обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования и (или) образовательным программам высшего образования, получение профессиональных компетенций по которым связано с формированием цифровых навыков использования и освоения новых цифровых технологий, в том числе по образовательным программам, разработанным с учетом рекомендуемых опорным образовательным центром по направлениям цифровой экономики к тиражированию актуализированным основным образовательным программам с цифровой составляющей (очная форма)

Количество обучающихся в университете по очной форме по образовательным программам среднего профессионального образования и (или) образовательным программам высшего образования, получение профессиональных компетенций по которым связано с формированием цифровых навыков использования и освоения новых цифровых технологий, в том числе по образовательным программам, разработанным с учетом рекомендуемых опорным образовательным центром по направлениям цифровой экономики к тиражированию актуализированным основным образовательным программам с цифровой составляющей

При расчете показателя учитываются обучающиеся в университете по очной форме по образовательным программам среднего профессионального образования и (или) образовательным программам высшего образования, **в составе профессиональных компетенций (ПК) которых есть цифровые компетенции, связанные с формированием цифровых навыков использования и освоения новых цифровых технологий.**

Значение показателя рассчитывается университетом самостоятельно и указывается в разделе «Показатели» – ПОКАЗАТЕЛИ ДЛЯ ВВОДА

Целевые показатели эффективности реализации программ развития образовательных организаций высшего образования, получающих базовую часть гранта

Р6(б). Объем затрат на научные исследования и разработки из собственных средств университета в расчете на одного НПР

Отношение объема затрат на проведение научных исследований и разработок за счет собственных средств университета в отчетном году к численности НПР в отчетном году.

В состав собственных средств включаются доходы от использования имущества, находящегося в государственной или муниципальной собственности, оказания платных услуг, средства безвозмездных поступлений и иной приносящей доход деятельности.

Числитель:

- 1-Мониторинг табл.3.2.3 стр.6 гр.3 - Объем затрат на проведение научных исследований и разработок за счет собственных средств

Знаменатель:

- 1-Мониторинг табл.6.2 стр.3 гр.3 - Средняя численность работников списочного состава (ППС, без внешних совместителей)
- 1-Мониторинг табл.6.2 стр.4 гр.3 - Средняя численность работников списочного состава (НР, без внешних совместителей)

Целевые показатели эффективности реализации программ развития образовательных организаций высшего образования, получающих специальную часть гранта на обеспечение проведения прорывных научных исследований и создания наукоемкой продукции и технологий, наращивание кадрового потенциала сектора исследований и разработок и данные используемые для расчета



Целевые показатели эффективности реализации программ развития образовательных организаций высшего образования, получающих специальную часть гранта – «Исследовательское лидерство»

P1(c1). Количество публикаций в научных изданиях I и II квартилей, а также научных изданиях, включенных в индексы Arts and Humanities Citation Index (A&HCI) и Book Citation Index – Social Sciences & Humanities (BKCI-SSH), индексируемых в базе данных Web of Science Core Collection, в расчете на одного научно-педагогического работника

Числитель:

- Количество публикаций университета, определенное фракционным (дробным) счетом по организациям, за отчетный год и два года, предшествующих отчетному, в научных изданиях, отнесенных к I и II квартилям (по данным Journal Citation Reports), а также научных изданиях, включенных в индексы Arts and Humanities Citation Index (A&HCI), Conference Proceedings Citation Index - Science (CPCI-S) и Book Citation Index – Social Sciences & Humanities (BKCI-SSH) базы данных Web of Science Core Collection.

Учитываются публикации типов «Article», «Review».

Для компьютерных наук учитываются публикации типа «Proceedings Paper», сделанные на конференциях уровня А* в области компьютерных наук, проиндексированные в Conference Proceedings Citation Index - Science (CPCI-S).

Для базы данных BKCI-SSH учитывается только тип «Book».

! Данные по показателям предварительно рассчитываются в личном кабинете автоматически в соответствии с методикой расчета, утвержденной приказом Минобрнауки России с использованием данных Web of Science для каждого университета индивидуально на период с 2018 по наст.время

Плановые значения с 2021 по 2030 год заполняются университетом самостоятельно в разделе «Показатели» – ПОКАЗАТЕЛИ ДЛЯ ВВОДА

Знаменатель:

- 1-Мониторинг табл.6.2 стр.3 гр.3 - Средняя численность работников списочного состава (ППС, без внешних совместителей)
- 1-Мониторинг табл.6.2 стр.4 гр.3 - Средняя численность работников списочного состава (НР, без внешних совместителей)

Целевые показатели эффективности реализации программ развития образовательных организаций высшего образования, получающих специальную часть гранта - «Исследовательское лидерство»

P2(c1). Количество публикаций, индексируемых в базе данных Scopus и отнесенных к I и II квартилям SNIP, в расчете на одного НПР

Числитель:

- Количество публикаций университета, определенное фракционным (дробным) счетом по организациям, за отчетный год и два года, предшествующих отчетному, в научных журналах I и II квартилей (по величине показателя Source Normalized Impact per Paper), индексируемых в базе данных Scopus

Учитываются публикации типов «Article», «Review».

Для компьютерных наук учитываются публикации типа «Conference Proceedings», сделанные на конференциях уровня А* в области компьютерных наук.

! Данные по показателям предварительно рассчитываются в личном кабинете автоматически в соответствии с методикой расчета, утвержденной приказом Минобрнауки России с использованием данных Scopus для каждого университета индивидуально на период с 2018 по наст. время

Плановые значение с 2021 по 2030 год плановых заполняется университетом самостоятельно в разделе «Показатели для расчетов» – ПОКАЗАТЕЛИ ДЛЯ ВВОДА

Знаменатель:

- 1-Мониторинг табл.6.2 стр.3 гр.3 - Средняя численность работников списочного состава (ППС, без внешних совместителей)
- 1-Мониторинг табл.6.2 стр.4 гр.3 - Средняя численность работников списочного состава (НР, без внешних совместителей)

Целевые показатели эффективности реализации программ развития образовательных организаций высшего образования, получающих специальную часть гранта - «Исследовательское лидерство»

РЗ(с1). Количество высокоцитируемых публикаций типов «Article» и «Review», индексируемых в базе данных Web of Science Core Collection, за последние пять полных лет, в расчете на одного НПР

Числитель:

- Количество публикаций типов «Article», «Review» с аффилиацией университета за последние пять полных лет, проиндексированных в Web of Science Core Collection, входящих в 1 % самых цитируемых (Highly Cited Papers), согласно базе данных Essential Science Indicators Citation

! Данные по показателям предварительно рассчитываются в личном кабинете автоматически в соответствии с методикой расчета, утвержденной приказом Минобрнауки России с использованием данных Web of Science для каждого университета индивидуально на период с 2016 по наст.время

Плановые значения с 2021 по 2030 год заполняются университетом самостоятельно в разделе «Показатели» - ПОКАЗАТЕЛИ ДЛЯ ВВОДА

Знаменатель:

- 1-Мониторинг табл.6.2 сумма стр.3 гр.3 - Средняя численность работников списочного состава (ППС, без внешних совместителей)
- 1-Мониторинг табл.6.2 сумма стр.4 гр.3 - Средняя численность работников списочного состава (НР, без внешних совместителей)

Целевые показатели эффективности реализации программ развития образовательных организаций высшего образования, получающих специальную часть гранта - «Исследовательское лидерство»

Р4(с1). Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей

Отношение среднесписочной численности работников, трудоустроенных по основному месту работы из числа исследователей в возрасте до 39 лет, к среднесписочной численности исследователей

Числитель:

- Средняя численность исследователей в возрасте до 39 лет (без внешних совместителей)
- Заполняется университетом самостоятельно в разделе «Показатели» - ПОКАЗАТЕЛИ ДЛЯ ВВОДА

Знаменатель:

- Средняя численность исследователей в университете (без внешних совместителей)
- Заполняется университетом самостоятельно в разделе «Показатели» - ПОКАЗАТЕЛИ ДЛЯ ВВОДА

Р5(с1). Объем средств, поступивших от выполнения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (без учета средств, выделенных в рамках государственного задания), в расчете на одного НПР

Отношение общего объема средств, поступивших за отчетный год от выполнения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (без учета средств, выделенных в рамках государственного задания), к численности НПР в отчетном году

Числитель:

- 1-Мониторинг табл.6.1 стр.1 гр.10 - Объем средств, поступивших от выполнения научных исследований и разработок
- Объем средств от выполнения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, выделенных в рамках государственного задания
- Заполняется университетом самостоятельно в разделе «Показатели для расчетов» - ПОКАЗАТЕЛИ ДЛЯ ВВОДА

Знаменатель:

- 1-Мониторинг табл.6.2 стр.3 гр.3 - Средняя численность работников списочного состава (ППС, без внешних совместителей)
- 1-Мониторинг табл.6.2 стр.4 гр.3 - Средняя численность работников списочного состава (НР, без внешних совместителей)

Целевые показатели эффективности реализации программ развития образовательных организаций высшего образования, получающих специальную часть гранта - «Исследовательское лидерство»

Р6(с1). Объем доходов от распоряжения исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности (по лицензионному договору (соглашению), договору об отчуждении исключительного права), в расчете на одного НПР

Отношение объема средств, поступивших за отчетный год от распоряжения исключительными правами на созданные университетом результаты интеллектуальной деятельности, исключительные права на которые переданы по лицензионным договорам (соглашениям) (простая (неисключительная) лицензия, исключительная лицензия), договорам об отчуждении исключительного права российским и иностранным приобретателям, к численности НПР в отчетном году

Числитель:

- 1-Мониторинг табл.6.1 стр.1 гр.12 - Объем средств, поступивших от использования результатов интеллектуальной деятельности

Знаменатель:

- 1-Мониторинг табл.6.2 стр.3 гр.3 - Средняя численность работников списочного состава (ППС, без внешних совместителей)
- 1-Мониторинг табл.6.2 стр.4 гр.3 - Средняя численность работников списочного состава (НР, без внешних совместителей)

Целевые показатели эффективности реализации программ развития образовательных организаций высшего образования, получающих специальную часть гранта - «Исследовательское лидерство»

P7(c1). Доля обучающихся по программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки в общей численности обучающихся по образовательным программам высшего образования по очной форме обучения

Отношение численности обучающихся по программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки по очной форме обучения к численности обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки по очной форме обучения

Числитель:

- 1-Мониторинг табл.2.1 стр.7 гр. 7 - Численность обучающихся по программам магистратуры (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.1 стр.8 гр. 7 - Численность обучающихся по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.1 стр.9 гр. 7 - Численность обучающихся по программам ординатуры (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.1 стр.10 гр. 7 - Численность обучающихся по программам ассистентуры-стажировки (очная форма)

Знаменатель:

- 1-Мониторинг табл.2.1 стр.5 гр. 7 - Численность обучающихся по программам бакалавриата (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.1 стр.6 гр. 7 - Численность обучающихся по программам специалитета (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.1 стр.7 гр. 7 - Численность обучающихся по программам магистратуры (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.1 стр.8 гр. 7 - Численность обучающихся по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.1 стр.9 гр. 7 - Численность обучающихся по программам ординатуры (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.1 стр.10 гр. 7 - Численность обучающихся по программам ассистентуры-стажировки (очная форма)

Целевые показатели эффективности реализации программ развития образовательных организаций высшего образования, получающих специальную часть гранта - «Исследовательское лидерство»

P8(c1). Доля иностранных граждан и лиц без гражданства, обучающихся по программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки по очной форме обучения

Отношение численности иностранных граждан и лиц без гражданства, обучающихся по программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки по очной форме обучения, к численности обучающихся по программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки по очной форме обучения

Числитель:

- 1-Мониторинг табл.2.4.2 стр.3 гр.20 - Численность иностранных обучающихся по программам магистратуры на условиях общего приема (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.4.5 стр.3 гр.12 - Численность иностранных обучающихся по программам магистратуры в рамках квоты (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.5.1 стр.1 гр.14 - Численность иностранных обучающихся по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.5.1 стр.2 гр.14 - Численность иностранных обучающихся по программам ординатуры (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.5.1 стр.3 гр.14 - Численность иностранных обучающихся по программам ассистентуры-стажировки (очная форма)

Знаменатель:

- 1-Мониторинг табл.2.1 стр.7 гр. 7 - Численность обучающихся по программам магистратуры (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.1 стр.8 гр. 7 - Численность обучающихся по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.1 стр.9 гр. 7 - Численность обучающихся по программам ординатуры (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.1 стр.10 гр. 7 - Численность обучающихся по программам ассистентуры-стажировки (очная форма)

Целевые показатели эффективности реализации программ развития образовательных организаций высшего образования, получающих специальную часть гранта на обеспечение социально-экономического развития территорий, укрепление кадрового и научно-технологического потенциала организаций реального сектора экономики и социальной сферы и данные используемые для расчета



Целевые показатели эффективности реализации программ развития образовательных организаций высшего образования, получающих специальную часть гранта - «Территориальное и (или) отраслевое лидерство»

P1(c2). Количество индексируемых в базе данных Web of Science Core Collection публикаций за последние три полных года, в расчете на одного научно-педагогического работника

Числитель:

- Количество публикаций типов «Article», «Review» университета, определенное фракционным (дробным) счетом по организациям, за последние три полных года в научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science Core Collection, включенных в индексы Science Citation Index Expanded (SCI-EXPANDED), Social Sciences Citation Index (SSCI), Arts & Humanities Citation Index (A&HCI).

Для компьютерных наук учитываются публикации типа «Proceedings Paper», сделанные на конференциях уровня A* в компьютерных науках, проиндексированные в Conference Proceedings Citation Index - Science (CPCI-S).

Для базы данных BKCI-SSH учитывается только тип «Book».

- ! Данные по показателям предварительно рассчитываются в личном кабинете автоматически в соответствии с методикой расчета, утвержденной приказом Минобрнауки России с использованием данных Web of Science для каждого университета индивидуально на период с 2018 по наст. время

Плановые значения с 2021 по 2030 год заполняются университетом самостоятельно в разделе «Показатели для расчетов» – ПОКАЗАТЕЛИ ДЛЯ ВВОДА

Знаменатель:

- 1-Мониторинг табл.6.2 стр.3 гр.3 - Средняя численность работников списочного состава (ППС, без внешних совместителей)
- 1-Мониторинг табл.6.2 стр.4 гр.3 - Средняя численность работников списочного состава (НР, без внешних совместителей)

Целевые показатели эффективности реализации программ развития образовательных организаций высшего образования, получающих специальную часть гранта - «Территориальное и (или) отраслевое лидерство»

P2(c2). Количество индексируемых в базе данных Scopus публикаций типов «Article», «Review» за последние три полных года, в расчете на одного НПР

Числитель:

- Количество публикаций университета, определённое фракционным (дробным) счетом по организациям, за последние три полных года в научных изданиях, индексируемых в базе данных Scopus.

Учитываются публикации типов «Article», «Review» в журналах («Journal»), которые не включены в список источников, индексация которых прекращена.

Для компьютерных наук дополнительно учитываются публикации типа «Conference Proceeding» сделанные на конференциях уровня А* в компьютерных науках. Из учета исключаются публикации «Article in Press».

! Данные по показателям предварительно рассчитываются в личном кабинете автоматически в соответствии с методикой расчета, утвержденной приказом Минобрнауки России с использованием данных Scopus для каждого университета индивидуально на период с 2018 по наст. время

Плановые значения с 2021 по 2030 год заполняются университетом самостоятельно в разделе «Показатели для расчетов» – ПОКАЗАТЕЛИ ДЛЯ ВВОДА

Знаменатель:

- 1-Мониторинг табл.6.2 стр.3 гр.3 - Средняя численность работников списочного состава (ППС, без внешних совместителей)
- 1-Мониторинг табл.6.2 стр.4 гр.3 - Средняя численность работников списочного состава (НР, без внешних совместителей)

Целевые показатели эффективности реализации программ развития образовательных организаций высшего образования, получающих специальную часть гранта - «Территориальное и (или) отраслевое лидерство»

Р3(с2). Объем доходов от реализации дополнительных профессиональных программ и основных программ профессионального обучения в расчете на одного НПР

Отношение объема доходов, поступивших за отчетный год от реализации дополнительных профессиональных программ и основных программ профессионального обучения, к численности НПР в отчетном году

Числитель:

- 1-Мониторинг табл.6.1 стр.1 гр.8 - Общий объем средств, поступивших от реализации программ профессионального обучения
- 1-Мониторинг табл.6.1 стр.1 гр.9 - Общий объем средств, поступивших от реализации дополнительных профессиональных программ

Знаменатель:

- 1-Мониторинг табл.6.2 стр.3 гр.3 - Средняя численность работников списочного состава (ППС, без внешних совместителей)
- 1-Мониторинг табл.6.2 стр.4 гр.3 - Средняя численность работников списочного состава (НР, без внешних совместителей)

Целевые показатели эффективности реализации программ развития образовательных организаций высшего образования, получающих специальную часть гранта - «Территориальное и (или) отраслевое лидерство»

Р4(с2). Объем средств, поступивших от выполнения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ и оказания научно-технических услуг по договорам с организациями реального сектора экономики и за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации и местных бюджетов, в расчете на одного НПР

Отношение общего объема средств, поступивших от выполнения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ и оказания научно-технических услуг по договорам с юридическими лицами, в том числе представляющими реальный сектор экономики (производящими материальные и нематериальные товары и услуги) вне зависимости от их отраслевой принадлежности, организационно-правовой формы и формы собственности, а также объема средств, поступивших от выполнения НИОКР и оказания научно-технических услуг за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации и местных бюджетов, к численности НПР в отчетном году

Числитель:

- 1-Мониторинг табл.6.1 стр.4 гр.10 - Объем средств, поступивших от выполнения научных исследований и разработок из средств бюджета субъекта Российской Федерации
- 1-Мониторинг табл.6.1 стр.5 гр.10 - Объем средств, поступивших от выполнения научных исследований и разработок из средств местного бюджета
- 1-Мониторинг табл.6.1 стр.7 гр.10 - Объем средств, поступивших от выполнения научных исследований и разработок из средств организаций
- 1-Мониторинг табл.6.1 стр.4 гр.11 - Объем средств, поступивших от выполнения научно-технических услуг из средств бюджета субъекта Российской Федерации
- 1-Мониторинг табл.6.1 стр.5 гр.11 - Объем средств, поступивших от выполнения научно-технических услуг из средств местного бюджета
- 1-Мониторинг табл.6.1 стр.7 гр.11 - Объем средств, поступивших от выполнения научно-технических услуг из средств организаций

Знаменатель:

- 1-Мониторинг табл.6.2 стр.3 гр.3 - Средняя численность работников списочного состава (ППС, без внешних совместителей)
- 1-Мониторинг табл.6.2 стр.4 гр.3 - Средняя численность работников списочного состава (НР, без внешних совместителей)

Целевые показатели эффективности реализации программ развития образовательных организаций высшего образования, получающих специальную часть гранта - «Территориальное и (или) отраслевое лидерство»

P5(c2). Доля обучающихся по образовательным программам высшего образования по договорам о целевом обучении в общей численности обучающихся по образовательным программам высшего образования

Отношение численности обучающихся по образовательным программам высшего образования по очной форме обучения по договорам о целевом обучении к общей численности обучающихся по программам высшего образования по очной форме обучения

Числитель:

- 1-Мониторинг табл.2.4.2 стр.4 гр.17 - Численность обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры по договорам о целевом обучении (очная форма)
- 1-НК табл.2 стр.1 гр.8 - Численность обучающихся по программам подготовки кадров высшей квалификации по договорам о целевом обучении (очная форма)

Знаменатель:

- 1-Мониторинг табл.2.1 стр.5 гр. 7 - Численность обучающихся по программам бакалавриата (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.1 стр.6 гр. 7 - Численность обучающихся по программам специалитета (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.1 стр.7 гр. 7 - Численность обучающихся по программам магистратуры (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.1 стр.8 гр. 7 - Численность обучающихся по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.1 стр.9 гр. 7 - Численность обучающихся по программам ординатуры (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.1 стр.10 гр. 7 - Численность обучающихся по программам ассистентуры-стажировки (очная форма)

Целевые показатели эффективности реализации программ развития образовательных организаций высшего образования, получающих специальную часть гранта - «Территориальное и (или) отраслевое лидерство»

Р6(с2). Доля обучающихся по образовательным программам высшего образования, прибывших из других субъектов Российской Федерации

Отношение численности обучающихся, принятых в отчетном году на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, получивших предыдущее образование (высшее, среднее профессиональное или среднее (полное) общее образование), являющееся основанием для получения образования в университете, в образовательных организациях, расположенных за пределами субъекта Российской Федерации, в котором находится университет, к общей численности студентов, принятых в отчетном году в университет на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета, магистратуры по очной форме обучения

Для университетов, расположенных на территории г. Москвы и г. Санкт-Петербурга:

Отношение численности обучающихся, принятых в отчетном году на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, получивших предыдущее образование (высшее, среднее профессиональное или среднее (полное) общее образование), являющееся основанием для получения образования в университете, в образовательных организациях, расположенных на территории г. Москвы и г. Санкт-Петербурга, к общей численности студентов, принятых в отчетном году в университет на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета, магистратуры по очной форме обучения

Числитель:

- 1-Мониторинг табл.2.4.1 стр.4 гр.5 - Численность принятых на обучение в отчетном году (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.4.1 стр.4 гр.11 - Численность принятых на обучение, получивших предыдущее образование в другом регионе (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.4.1 стр.4 гр.13 - Численность иностранных граждан, принятых на обучение в отчетном году (очная форма)

Знаменатель:

- 1-Мониторинг табл.2.4.1 стр.4 гр.5 - Численность принятых на обучение в отчетном году (очная форма)

Целевые показатели эффективности реализации программ развития образовательных организаций высшего образования, получающих специальную часть гранта - «Территориальное и (или) отраслевое лидерство»

P7(c2). Доля иностранных граждан и лиц без гражданства, обучающихся по образовательным программам высшего образования в общей численности обучающихся по образовательным программам высшего образования

Отношение численности иностранных граждан и лиц без гражданства, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, программам ординатуры, программам ассистентуры стажировки по очной форме обучения, к численности обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки по очной форме обучения

Числитель:

- 1-Мониторинг табл.2.4.2 стр.4 гр.20 - Численность иностранных обучающихся по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на условиях общего приема (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.4.5 стр.4 гр.12 - Численность иностранных обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры в рамках квоты (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.5.1 стр.1 гр.14 - Численность иностранных обучающихся по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.5.1 стр.2 гр.14 - Численность иностранных обучающихся по программам ординатуры (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.5.1 стр.3 гр.14 - Численность иностранных обучающихся по программам ассистентуры-стажировки (очная форма)

Знаменатель:

- 1-Мониторинг табл.2.1 стр.5 гр. 7 - Численность обучающихся по программам бакалавриата (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.1 стр.6 гр. 7 - Численность обучающихся по программам специалитета (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.1 стр.7 гр. 7 - Численность обучающихся по программам магистратуры (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.1 стр.8 гр. 7 - Численность обучающихся по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.1 стр.9 гр. 7 - Численность обучающихся по программам ординатуры (очная форма)
- 1-Мониторинг табл.2.1 стр.10 гр. 7 - Численность обучающихся по программам ассистентуры-стажировки (очная форма)

Целевые показатели эффективности реализации программ развития образовательных организаций высшего образования, получающих специальную часть гранта - «Территориальное и (или) отраслевое лидерство»

Р8(с2). Объем доходов от распоряжения исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности (по лицензионному договору (соглашению), договору об отчуждении исключительного права), в расчете на одного НПР

Отношение объема средств, поступивших за отчетный год от распоряжения исключительными правами на созданные университетом результаты интеллектуальной деятельности, исключительные права на которые переданы по лицензионным договорам (соглашениям) (простая (неисключительная) лицензия, исключительная лицензия), договорам об отчуждении исключительного права российским и иностранным приобретателям, к численности НПР в отчетном году

Числитель:

- 1-Мониторинг табл.6.1 стр.1 гр.12 - Объем средств, поступивших от использования результатов интеллектуальной деятельности

Знаменатель:

- 1-Мониторинг табл.6.2 стр.3 гр.3 - Средняя численность работников списочного состава (ППС, без внешних совместителей)
- 1-Мониторинг табл.6.2 стр.4 гр.3 - Средняя численность работников списочного состава (НР, без внешних совместителей)