

**Методика расчета показателей результативности проекта
Программы развития ДВФУ («Приоритет-2030»)
для проектов**

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета	Нормативное значение для планирования показателя
1. ПРГ1 Численность лиц, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам в университете, в том числе посредством онлайн-курсов	Чел.	<p>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</p> <p>(т.е., студенты бакалавриата и специалитета, получившие сертификат о прохождении курсов и включенные в показатель Р3(б), не могут быть включены в данный показатель, так как сертификат им будет выдан только после получения высшего образования (только тогда им может быть засчитано повышение квалификации или профессиональная переподготовка))</p>	Не установлено
2. P1_2(б) Объем средств, поступивших от выполнения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (далее – НИОКР) и научно-технических услуг	Тыс. руб.	<p>Объем средств, поступивших за отчетный год от выполнения НИОКР и оказания научно-технических услуг (за исключением средств гранта на реализацию программы развития университета в рамках реализации программы «Приоритет-2030» и грантов РНФ)</p> <p>Включаются средства, полученные университетом от организаций, населения, иностранных источников и средства государственных внебюджетных фондов (бюджеты Фонда пенсионного и социального страхования и бюджет Федерального фонда обязательного медицинского страхования)</p> <p><i>Данный показатель входит в состав показателя Р 4 (б) (в части грантов внебюджетных фондов на выполнение НИОКР, средств от выполнения научно-технических услуг) и включает в себя показатель Р2_2(с2) (в части средств бюджета субъекта РФ, местного бюджета, бюджета организаций реального сектора экономики, поступивших от выполнения научных исследований, разработок и научно-технических работ)</i></p>	Не менее 100% от запрашиваемой суммы гранта «Приоритет-2030»
3. P2_2(б) Доля исполнителей по договору(ам) с ВНК проекта в возрасте до 39 лет в общей	%	Учитываются ППС и НР в возрасте до 39 лет, привлеченные в рамках договора подряда с ВНК	Не менее 50%

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета	Нормативное значение для планирования показателя
численности исполнителей по договору(ам) с ВНК проекта			
4. P3(б) Численность 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	Чел.	<p>Учитываются обучающиеся, освоившие программы профессиональной переподготовки, то есть завершившие на бесплатной основе обучение по программам профессиональной переподготовки и прошедшие итоговую аттестацию в отчетном году, что подтверждается приказами университета об отчислении слушателей в связи с выполнением учебного плана и прохождением итоговой аттестации или иными локальными нормативными актами ДВФУ (удостоверения/сертификаты), подтверждающими завершение обучения и успешное прохождение итоговой аттестации, а также обучающиеся, получившие в отчетном году на бесплатной основе дополнительную квалификацию.</p> <p><i>Не включаются в расчет показателя обучающиеся, завершившие в отчетном году обучение на «цифровой кафедре»</i></p>	Не установлено
5. P4(б) Общий объем средств, поступивших в образовательную организацию из внебюджетных источников	Тыс. руб.	<p>Внебюджетными источниками являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> – средства от реализации основных образовательных программ (бакалавриат, магистратура и т.п.) и дополнительных профессиональных программ (повышение квалификации, профессиональной переподготовки и т.п.); – гранты внебюджетных фондов; – средства от оказания платных услуг (образовательные услуги, выполнение научно-исследовательских услуг и научно-технических и конструкторских работ); – средства от иной приносящей доход деятельности. <p><i>Данный показатель включает в себя показатели P1_2(с2), P2_2(с2) (в части средств от организаций), P3_2(с2)</i></p>	Не менее 50% от запрашиваемой суммы гранта «Приоритет-2030»
6. P5_2(б) Средний балл единого государственного экзамена (далее – ЕГЭ) обучающихся, принятых по результатам ЕГЭ на обучение по очной форме по образовательным программам высшего	Балл	Средний балл ЕГЭ обучающихся, принятых по результатам ЕГЭ на обучение по очной форме по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации и с оплатой стоимости затрат на обучение физическими и юридическими лицами, без учета результатов дополнительных вступительных испытаний (далее – ДВИ)	Не установлено

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета	Нормативное значение для планирования показателя
образования (бакалавриат, специалитет)			
7. P1_2(c2) Объем доходов от реализации дополнительных профессиональных программ и основных программ профессионального обучения	Тыс. руб.	Объема доходов, поступивших за отчетный год от реализации дополнительных профессиональных программ и основных программ профессионального обучения	Не установлено
8. P2_2(c2) Объем средств, поступивших от выполнения НИОКР и оказания научно-технических услуг по договорам с организациями реального сектора экономики и за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации и местных бюджетов	Тыс. руб.	Объема средств, поступивших от выполнения НИОКР и оказания научно-технических услуг по договорам с юридическими лицами, 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	Не менее 50% от запрашиваемой суммы гранта «Приоритет-2030»
9. P3_2(c2) Объем доходов от распоряжения исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности (по лицензионному договору (соглашению), договору об отчуждении исключительного права) и разработок, включающих изготовление опытного образца	Тыс. руб.	Объема средств, поступивших за отчетный год от распоряжения исключительными правами на созданные в ходе проекта 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, и от разработок, включающих изготовление опытного образца, а также предварительные и приемочные испытания опытного образца (опытной партии) <i>Данный показатель входит в показатель P 4_б</i>	Для проектов первого года реализации – не менее 2,5% от запрашиваемой суммы гранта «Приоритет-2030», для проектов, реализуемых второй год и более, – не менее 3,5%

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета	Нормативное значение для планирования показателя
<p>10. Р4_2(с2) Количество иностранных граждан и лиц без гражданства, обучающихся по образовательным программам высшего образования</p>	Чел.	<p>Численность иностранных граждан и лиц без гражданства, обучающихся по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки по очной форме обучения; к общей численности обучающихся по образовательным программам высшего образования</p> <p><i>Численность обучающихся по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры рассчитывается по состоянию на 1 октября отчетного года.</i></p> <p><i>Численность обучающихся по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки рассчитывается по состоянию на 31 декабря отчетного года</i></p>	Не установлено
<p>11. М5(с2) Количество публикаций, индексируемых в международной базе данных «Сеть науки» (Web of Science Core Collection) за последние три полных года</p>	Ед.	<p>Число публикаций по теме проекта, опубликованных членами научного коллектива за последние три полных года в научных изданиях, индексируемых в международной базе данных «Сеть науки» (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), Conference Proceedings Citation Index – Science (CPCI-S) и Book Citation Index – Social Sciences & Humanities (BKCI-SSH), с с аффилиацией ДВФУ к численности НПП1.</p> <p>Расчет проводится по данным аналитической системы InCites, справочно на 1 января года, следующего за отчетным, фактически на 1 июля года, следующего за отчетным.</p> <p>Учитываются публикации типов «Article», «Review». Для компьютерных наук учитываются публикации типа «Proceedings Paper», сделанные на конференциях уровня А* в компьютерных науках, проиндексированные в Conference Proceedings Citation Index – Science (CPCI-S) (список конференций уровня А* в компьютерных науках по рейтингу CORE (версия 2023 года) согласно приложению к настоящему перечню).</p> <p>Для базы данных BKCI-SSH учитывается только тип «Book». Учитываются только публикации,</p>	Рекомендуется не менее 1 публикации

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета	Нормативное значение для планирования показателя
		<p>привязанные к верифицированному профилю университета в международной базе данных «Сеть науки» (Web of Science Core Collection).</p> <p>Совместные публикации учитываются на основе метода фракционного (дробного) счета. Если у статьи несколько авторов, то балл публикации делится поровну между авторами. Если авторы публикации аффилированы с более чем одной образовательной организацией высшего образования, научной организацией, то балл автора делится поровну между аффилиациями. Школа (институт) получает балл за публикацию, равный сумме баллов всех авторов с его аффилиацией</p>	
<p>12. Мб(с2) Количество публикаций, индексируемых в международной базе данных «Scopus» типов «Article», «Review» за последние три полных года</p>	<p>Ед.</p>	<p>Число публикаций по теме проекта, опубликованных членами научного коллектива, трудоустроенных по основному месту работы, за последние три полных года в научных изданиях, индексируемых в международной базе данных «Scopus»</p>	<p>Рекомендуется не менее 1 публикации</p>