

**ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ**

**(индикаторы) реализации программы развития и их значение**

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования  
«Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»  
на 2023-2032 годы

**Целевые показатели группы «Категория А»**

Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
1. Объем средств от исследований, разработок, научно-технических услуг и/или реализации творческих проектов по договорам с организациями реального сектора экономики и за счет средств бюджета	тыс. руб.	Методика расчета утверждена приказом Минобрнауки России от 31 мая 2021 г. №432 «Об утверждении перечня целевых показателей эффективности реализации программ развития образовательных организаций высшего образования, которым предоставляется поддержка в рамках программы стратегического	2.1, 2.2, 2.3, 5.1, 8.1, 7.1, 7.2	287,5 0	347,4 6	350, 00	360, 00	380, 00	400, 00	410, 00	420, 00	440, 00	450, 00	Гуляев Р.А., и.о. проректора

Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
субъекта Российской Федерации и местных бюджетов на 1 НПП		академического лидерства «Приоритет-2030», и методик их расчёта» (приложение 3, показатель 4)												
2. Объем доходов от результатов интеллектуальной деятельности на 1 НПП	тыс. руб.	Методика расчета утверждена приказом Минобрнауки России от 31 мая 2021 г. №432 «Об утверждении перечня целевых показателей эффективности реализации программ развития образовательных организаций высшего образования, которым предоставляется поддержка в рамках программы стратегического академического лидерства «Приоритет-2030», и методик их расчета» (приложение 2, показатель 6)	2.1, 2.2, 2.3	0,00	0,00	0,05	0,06	0,07	0,10	0,20	0,30	0,40	0,50	Гуляев Р.А., и.о. проректора

Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
3. Доля иностранных граждан и лиц без гражданства в общей численности обучающихся	процент	Методика расчета утверждена приказом Минобрнауки России от 31 мая 2021 г. №432 «Об утверждении перечня целевых показателей эффективности реализации программ развития образовательных организаций высшего образования, которым предоставляется поддержка в рамках программы стратегического академического лидерства «Приоритет-2030», и методик их расчета» (приложение 3, показатель 7)	1.1, 5.1, 1.4, 1.5	4	5	5,5	6	6,2	6,5	6,8	7	8	8,5	Троицкий А.В., и.о. проректора
4. Доля ППС в возрасте до 39 лет	процент	Методика расчета утверждена приказом Минобрнауки России от 31 мая 2021 г. №432 «Об утверждении	2.1, 2.3, 4.1, 4.3	7,7	10,1	15	18	20	25	30	35	35	35	Троицкий А.В., и.о. проректора

Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
		перечня целевых показателей эффективности реализации программ развития образовательных организаций высшего образования, которым предоставляется поддержка в рамках программы стратегического академического лидерства «Приоритет-2030», и методик их расчета» (приложение 1, показатель 2)												
5. Объем доходов образовательной организации от приносящей доход деятельности в расчете на 1 НПП	тыс. руб.	Методика расчета утверждена приказом Минобрнауки России от 31 мая 2021 г. №432 «Об утверждении перечня целевых показателей эффективности реализации программ развития образовательных	1.1, 1.2, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7, 2.1, 2.2, 5.1, 8.1, 7.1, 7.2	2220,21	2200,12	2364,24	2660,34	2810,09	4175,32	4136,17	4183,59	4328,87	4509,11	Троицкий А.В., и.о. проректора

Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
		организаций высшего образования, которым предоставляется поддержка в рамках программы стратегического академического лидерства «Приоритет-2030», и методик их расчёта» (приложение 1, показатель 4)												

Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
6. Объем доходов от реализации дополнительных профессиональных программ и основных программ профессионального обучения на 1 НПП	тыс. руб.	Методика расчета утверждена приказом Минобрнауки России от 31 мая 2021 г. №432 «Об утверждении перечня целевых показателей эффективности реализации программ развития образовательных организаций высшего образования, которым предоставляется поддержка в рамках программы стратегического академического лидерства «Приоритет-2030», и методик их расчёта» (приложение 3, показатель 3)	1.1, 1.2, 1.4, 1.6, 1.7, 5.1, 8.2, 7.2,	45, 17	68, 00	87, 00	98, 00	100, 00	115, 00	120, 00	130, 00	140, 00	150, 00	Троицкий А.В., и.о. проректора
7. Позиция образовательной организации	единицы	Место в Московском международном рейтинге «Три миссии	1.1, 1.2, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4,	1751-2000	1751-2000	1751-2000	1751-2000	1501-1750	1501-1750	1501-1750	1501-1750	1301-1400	1301-1400	Гуляев Р.А., и.о. проректора

Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
в Московском международном рейтинге «Три миссии университета» и национальных рейтингах, в том числе предметных, образовательных организаций, входящих в экосистему «Три миссии университета»		университета» и локальном рейтинге образовательных организаций, входящих в экосистему «Три миссии университета»	3.1, 3.2, 5.1, 8.2											
8. Интегральный показатель, оценивающий цифровую трансформацию	балл	$I = \frac{\sum_{n=1}^6 N_{цп}}{6},$ <p>где значение <math>N_{цп}</math> определяется в соответствии с методикой, приведённой в таблице 2. Интегральный показатель «Цифровая зрелость университета».</p>	5.1, 6.1, 6.2	30,83	58,33	62,5	66,6 7	69,1 7	71,6 7	74,1 7	76,6 7	78,3 3	79,1 7	Троицкий А.В., и.о. проректора

Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
8.1. Доля сотрудников образовательных организаций высшего образования, обладающих цифровыми компетенциям и	процент	Отношение численности руководящего персонала, профессорско-преподавательского состава и научных работников образовательной организации высшего образования (без внешних совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера), прошедшие за последние 3 года повышение квалификации и (или) профессиональную переподготовку по применению информационных и коммуникационных технологий, к общей численности работников образовательной	2.2, 4.1, 4.2, 5.1, 6.1, 6.2,	10	30	40	50	60	70	80	90	90	95	Троицкий А.В., и.о. проректора

Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
		<p>организации высшего образования, %.</p> <p>Максимальное количество баллов не может превышать 100 и рассчитывается по формуле:</p> $N_{ц1} = \frac{Ц1_{Факт}}{Ц1_{Цель}} \cdot 100$ <p>где:  Ц1<sub>Факт</sub> = значение в соответствии с описанием показателя  Ц1<sub>Цель</sub> = 90%</p>												
8.2. Доля дополнительных профессиональных образовательных программ, реализуемых с применением электронного обучения и дистанционных	процент	Отношение количества дополнительных профессиональных образовательных программ, реализуемых с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, к общему количеству дополнительных	1.1, 6.1, 6.2, 5.1	25	40	45	50	55	60	65	70	80	80	Троицкий А.В., и.о. проректора

Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
образовательных технологий		<p>профессиональных образовательных программ в образовательной организации высшего образования, %.</p> <p>Максимальное количество баллов не может превышать 100 и рассчитывается по формуле:</p> $N_{ц2} = \frac{Ц2_{Факт}}{Ц2_{Цель}} \cdot 100$ <p>где:  Ц2<sub>Факт</sub> = значение в соответствии с описанием показателя  Ц2<sub>Цель</sub> = 60%</p>												
8.3. Доля объема НИОКР, реализуемых в сфере цифровых технологий	процент	Отношение объема НИОКР, зарегистрированных в ЕГИСУ НИОКТР, реализуемых образовательной организацией высшего образования в сфере цифровых технологий, к общему объему	2.1, 2.3, 5.1, 6.1, 6.2	0	10	20	30	30	30	30	30	30	30	Гуляев Р.А., и.о. проректора

Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
		<p>таких НИОКТР, %.</p> <p>Максимальное количество баллов не может превышать 100 и рассчитывается по формуле:</p> $N_{ц3} = \frac{ЦЗ_{Факт}}{ЦЗ_{Цель}} \cdot 100$ <p>где:  ЦЗ<sub>Факт</sub> = значение в соответствии с описанием показателя  ЦЗ<sub>Цель</sub> = 30%</p>												
8.4. Доля научных работников, зарегистрированных на ЦПИ	процент	<p>Отношение количества научных работников, зарегистрированных на ЦПИ, к общему количеству научных работников организации.</p> <p>Максимальное количество баллов не может превышать 100 и рассчитывается по формуле:</p> $N_{ц4} = \frac{Ц4_{Факт}}{Ц4_{Цель}} \cdot 100$ <p>где:</p>	2.2, 2.3, 6.1, 6.2	50	90	90	90	90	90	90	90	90	90	Гуляев Р.А., и.о. проректора

Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
		Ц <sub>Факт</sub> <sup>4</sup> = значение в соответствии с описанием показателя Ц <sub>Цель</sub> <sup>4</sup> = 90%												
8.5. Доля научных работников, которые используют сервисы домена «Наука и инновации»	процент	Отношение научных работников организации, которые используют минимум 5 сервисов домена «Наука и инновации», к общей численности научных работников организации, %. Максимальное количество баллов не может превышать 100 и рассчитывается по формуле: $N_{ц5} = \frac{Ц5_{Факт}}{Ц5_{Цель}} \cdot 100$ где: Ц <sub>Факт</sub> <sup>5</sup> = значение в соответствии с описанием показателя Ц <sub>Цель</sub> <sup>5</sup> = 80%	2.1, 2.2, 2.3, 6.1, 6.2	50	80	80	80	80	80	80	80	80	80	Гуляев Р.А., и.о. проректора
8.6. Уровень интеграции	процент	Периодичность синхронизации	5.1, 6.1, 6.2	50	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Троицкий А.В., и.о. проректора



Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
		= 0 если менее 1 синхронизации сведений за весь период												
8.6.1. Доля учащихся организации по образовательным программам высшего образования – программам бакалавра, специалитета, магистратуры образовательной организации высшего образования для которых обеспечена корректная загрузка сведений (без ошибок) и отображение цифровых	процент	Отношение количества учащихся образовательной организации по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, специалитета, магистратуры образовательной организации высшего образования для которых обеспечена корректная загрузка данных и проведен контроль целостности сведений, подтверждающих полноту загруженных сведений, необходимых для отображения цифрового	6.1, 6.2	50	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Троицкий А.В., и.о. проректора

Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
студенческих билетов в ГИС СЦОС		<p>студенческого билета в ГИС СЦОС к общей численности студентов по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры образовательной организации высшего образования, %.</p> <p>Максимальное количество баллов не может превышать 100 и рассчитывается по формуле:</p> $N_{ц6.1} = \frac{Ц6.1_{Факт}}{Ц6.1_{Цель}} \cdot 100$ <p>где:  Ц6.1<sub>Факт</sub> = значение в соответствии с описанием показателя  Ц6.1<sub>Цель</sub> = 100%</p>												
8.6.2. Доля учащихся организации по образовательным	процент	Отношение количества учащихся образовательной организации по образовательным программам высшего	6.1, 6.2	50	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Троицкий А.В., и.о. проректора

Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
программам высшего образования – программам бакалавра, специалитета, магистратуры образовательной организации высшего образования для которых обеспечена корректная загрузка сведений (без ошибок) и отображение цифровых зачетных книжек в ГИС СЦОС		образования – программам бакалавриата, специалитета, магистратуры образовательной организации высшего образования для которых обеспечена корректная загрузка данных и проведен контроль целостности сведений, подтверждающих полноту загруженных сведений, необходимых для отображения цифровой зачетной книжки в ГИС СЦОС к общей численности студентов по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры образовательной организации высшего образования, %.												

Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
		<p>Максимальное количество баллов не может превышать 100 и рассчитывается по формуле:</p> $N_{ц6.2} = \frac{Ц6.2_{\text{факт}}}{Ц6.2_{\text{цель}}} \cdot 100$ <p>где:  Ц6.2<sub>Факт</sub> = значение в соответствии с описанием показателя  Ц6.2<sub>Цель</sub> = 100%</p>												
8.6.3. Доля профессорско-преподавательского состава образовательной организации высшего образования, по которым осуществлена выгрузка сведений в ГИС СЦОС в соответствии с АРІ ГИС СЦОС	процент	<p>Отношение численности профессорско-преподавательского состава образовательной организации высшего образования, сведения о которых загружены в ГИС СЦОС в соответствии с АРІ к общей численности работников образовательной организации высшего образования, %.  Максимальное</p>	6.1, 6.2	50	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Троицкий А.В., и.о. проректора

Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
		<p>количество баллов не может превышать 100 и рассчитывается по формуле:</p> $N_{\text{цб.3}} = \frac{\text{Цб.3}_{\text{Факт}}}{\text{Цб.3}_{\text{Цель}}} \cdot 100$ <p>где:  Цб.3<sub>Факт</sub> = значение в соответствии с описанием показателя  Цб.3<sub>Цель</sub> = 100%</p>												
8.6.4. Доля аспирантов, по которым осуществлена выгрузка сведений в ГИС СЦОС в соответствии с АРІ ГИС СЦОС	процент	<p>Отношение численности аспирантов организации высшего образования, сведения о которых загружены в ГИС СЦОС в соответствии с АРІ к общей численности аспирантов образовательной организации высшего образования, %.</p> <p>Максимальное количество баллов не может превышать 100 и рассчитывается по</p>	2.2, 6.1, 6.2	50	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Троицкий А.В., и.о. проректора

Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
		<p>формуле:</p> $N_{\text{цб.4}} = \frac{\text{Цб.4}_{\text{Факт}}}{\text{Цб.4}_{\text{Цель}}} \cdot 100$ <p>где:</p> <p>Цб. 4<sub>Факт</sub> = значение в соответствии с описанием показателя</p> <p>Цб. 4<sub>Цель</sub> = 100%</p>												
8.6.5. Доля онлайн-курсов образовательной организации высшего образования, размещенных в ГИС СЦОС	процент	Отношение количества онлайн-курсов образовательной организации высшего образования, информация о которых опубликована в ГИС СЦОС (в соответствии с АРИ ГИС СЦОС) к общему количеству онлайн-курсов образовательной организации высшего образования, опубликованных в электронной образовательной среде / электронной системе управления обучением образовательной	1.1, 5.1, 6.1, 6.2	50	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Троицкий А.В., и.о. проректора

Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
		<p>организации высшего образования. Максимальное количество баллов не может превышать 100 и рассчитывается по формуле:</p> $N_{\text{ц6.5}} = \frac{\text{Ц6.5}_{\text{Факт}}}{\text{Ц6.5}_{\text{Цель}}} \cdot 100$ <p>где:  Ц6.5<sub>Факт</sub> = значение в соответствии с описанием показателя  Ц6.5<sub>Цель</sub> = 100%</p>												
8.6.6. Доля профессиональных образовательных программ образовательной организации высшего образования, размещенных в ГИС СЦОС	процент	Отношение количества дополнительных профессиональных образовательных программ образовательной организации высшего образования, информация о которых опубликована в ГИС СЦОС к общему количеству дополнительных профессиональных	1.1, 61., 6.2	50	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Троицкий А.В., и.о. проректора

Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
		<p>образовательных программ в образовательной организации высшего образования, %.</p> <p>Максимальное количество баллов не может превышать 100 и рассчитывается по формуле:</p> $N_{\text{цб.б}} = \frac{\text{Цб.б}_{\text{Факт}}}{\text{Цб.б}_{\text{Цель}}} \cdot 100$ <p>где: Цб.б<sub>Факт</sub> = значение в соответствии с описанием показателя</p> <p>Цб.б<sub>Цель</sub> = 100%</p>												

**Целевые показатели группы «Категория Б»**

Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
9. Общая численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, среднего профессионального образования	тыс. чел	Показатель рассчитывается в соответствии с методикой, рекомендованной при заполнении формы федерального статистического наблюдения ВПО-1, СПО-1 (приказ Федеральной службы государственной статистики от 19 августа 2022 г. № 582)	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 5.1, 5.2, 8.2	6474,00	5800,00	6000,00	6400,00	6900,00	7000,00	7100,00	7200,00	7300,00	7500,00	Троицкий А.В., и.о. проректора
10. Средний балл ЕГЭ студентов, принятых по результатам ЕГЭ на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих	балл	Показатель рассчитывается по данным мониторинга деятельности образовательных организаций высшего образования (Методика расчета утверждена Министерством образования и науки Российской Федерации от 30 марта 2018 г. № ИК-139/05вн)	1.1, 1.2, 1.3	70	70,2	70,3	70,5	71	71,5	71,8	72	72,1	72,1	Троицкий А.В., и.о. проректора

Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
бюджетов бюджетной системы Российской Федерации и с оплатой стоимости затрат на обучение физическими и юридическим и лицами														
11. Общее количество основных образовательных программ	единицы	Общее число образовательных программ (бакалавриат, специалитет, магистратура, аспирантура, среднего профессионального образования), реализуемых организацией	1.1, 1.2, 5.1, 7.1, 8.1	65	68	72	75	80	85	87	90	95	100	Троицкий А.В., и.о. проректора
12. Количество основных образовательных программ высшего образования с двумя и	единицы	Указывается общее количество образовательных программ (бакалавриат, специалитет, магистратура) с двумя и более квалификациями	1.1, 1.2, 5.1, 7.1, 8.1	0	2	3	4	6	10	12	14	15	18	Троицкий А.В., и.о. проректора

Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
более квалификации														
13. Количество основных образовательных программ высшего образования, совмещенных образовательными программами среднего профессионального образования	единицы	Указывается общее количество образовательных программ (бакалавриат, специалитет), совмещенных образовательными программами среднего профессионального образования	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 5.1, 8.1	0	2	5	7	10	12	14	15	20	25	Троицкий А.В., и.о. проректора
14. Количество обученных по программам дополнительного профессионального образования	человек	Рассчитывается в соответствии с формой статистического наблюдения 1-ПК (приказ Росстата от 10.11.2021 № 786 "Об утверждении формы федерального статистического наблюдения с указаниями по ее заполнению для	1.1, 1.2, 1.6, 1.7, 5.1, 8.1	382	450	520	650	730	800	850	900	950	1000	Троицкий А.В., и.о. проректора

Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
		организации Министерством науки и высшего образования Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере дополнительного профессионального образования")												
15. Доля трудоустроенных выпускников, освоивших образовательные программы высшего образования, образовательной организации высшего образования (с 1 ноября года, предшествующего отчетному, по 31 октября отчетного	процент	Методика расчета утверждена Министерством образования и науки Российской Федерации от 28 июня 2021 г. № 237-р.	1.1, 1.2, 3.7, 4.1, 8.1	83,5	84	85	85,5	86	86,2	86,5	86,7	86,9	87	Радионов Ю.Н., и.о. проректора

Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
года)														
16. Удельный вес численности студентов, принятых по результатам приема на целевое обучение на первый курс очной формы обучения по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов, принятых на первый курс по программам бакалавриата и специалитета на очную форму обучения	процент	Методика расчета утверждена Министерством образования и науки Российской Федерации от 30 марта 2018 г. № ИК-139/05вн	1.1, 1.2, 1.3, 5.1, 8.1	0,5	1	3	5	6	6	6	7	7	7	Троицкий А.В., и.о. проректора

Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
17. Количество созданных результатов интеллектуальной, деятельности, учтенных в государственных информационных системах	единицы	Абсолютное количество созданных результатов интеллектуальной деятельности, учтенных в государственных информационных системах. По данным Единой государственной информационной системы учета (ЕГИСУ НИОКТР), в текущем году, правообладателем которых является ГУУ	2.1, 2.2, 5.1	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30	Гуляев Р.А., и.о. проректора
18. Количество публикаций в журналах ВАК по квартилям K1, K2	единицы	Абсолютное количество публикаций в журналах ВАК по категориям(квартилям) K1, K2	2.1, 2.2, 2.4	100	110	120	130	140	150	150	160	160	170	Гуляев Р.А., и.о. проректора
18. Уровень удовлетворенности внеучебной деятельностью внутри университета	процент	Рассчитывается на основе социологического опроса, в котором выделен ряд критериев, оцениваемых по 10 бальной шкале (уровень	3.1, 3.2, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2	42	45	48	49	50	52	54	60	62	64	Радионов Ю.Н. и.о. проректора



Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
		удовлетворённости внеучебной деятельностью университета; $P$ – показатель удовлетворённости критерием, рассчитываемым по формуле среднеарифметической оценки данного критерия всех респондентов, по данному критерию; $K$ – коэффициент влияния, число оценивающее степень важности того или иного коэффициента на общее ощущение удовлетворённости студента												
19. Количество молодежных исследовательских коллективов	единицы	Абсолютное количество молодежных исследовательских коллективов, работающих на базе университета, в соответствии с внутренними локальными актами	2.1, 2.2, 2.3, 3.2, 3.1, 4.1, 5.1, 4.3	6	8	10	12	14	18	22	25	30	33	Гуляев Р.А., и.о. проректора

Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
20. Доля молодых НПР до 39 лет, получивших социальную поддержку	процент	Рассчитывается как отношение количества молодых научно-педагогических работников в возрасте до 39 лет, получивших социальную поддержку, к общему количеству научно-педагогических работников организации до 39 лет	2,2, 2.3, 4.3	0	10	13	15	19	21	22	24	28	31	Радионов Ю.Н., и.о. проректора
21. Количество модернизированных помещений университетского кампуса	единицы	Абсолютное количество модернизированных помещений университетского кампуса (общественные пространства и объекты инфраструктуры) в соответствии с внутренними локальными актами в области инфраструктуры	5.1, 5.2	4	7	9	10	11	12	14	15	16	17	Куклин В.А. и.о. проректора

Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
22. Доля безбарьерной среды	процент	Доля помещений, в которых создана универсальная безбарьерная среда для инклюзивного образования лиц с ограниченными возможностями, в общем количестве помещений университета	5.1	15	17	20	23	28	33	36	40	43	45	Куклин В.А. и.о. проректора
23. Количество обучающихся по сетевым программам с другими образовательными организациями и высшего образования России или иностранным и организациями и	человек	Абсолютное количество обучающихся по сетевым программам с другими образовательными организациями высшего образования России или иностранными организациями	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 5.1, 6.1, 6.2	0	5	10	30	50	90	120	140	160	180	Троицкий А.В., и.о. проректора
24. Количество основных образовательных программ, в рамках	единицы	Указывается общее количество образовательных программ (бакалавриат, специалитет, магистратура), в	1.1, 3.3	0	0	1	1	2	2	4	6	7	10	Троицкий А.В., и.о. проректора

Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
которых осуществляется сопровождение и подготовка ВКР «Стартап как диплом»		рамках которых осуществляется сопровождение и подготовка ВКР «Стартап как диплом»												
25. Количество обучающихся, защитивших ВКР в формате «Стартап как диплом»	единицы	Указывается количество обучающихся, защитивших ВКР в формате «Стартап как диплом» в текущем календарном году	1.1, 3.3	0	0	0	0	1	2	3	5	7	9	Троицкий А.В., и.о. проректора
26. Количество обучающихся, подавших заявки на участие в конкурсах или грантах для молодых предпринимателей	единицы	Указывается количество подтвержденных заявок от обучающихся на участие в конкурсах или грантах для молодых предпринимателей в текущем календарном году	1.1, 3.3	0	2	3	4	6	8	10	11	13	15	Троицкий А.В., и.о. проректора
27. Процент обучающихся, победивших в конкурсах/грантах для	процент	Рассчитывается как отношение количества обучающихся, победивших в конкурсах/грантах	1.1, 3.3	0	0	0	25	33	37	33	36	38	40	Троицкий А.В., и.о. проректора

Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
молодых предпринимателей		для молодых предпринимателей, на общее количество обучающихся, участвовавших в конкурсе												
28. Процент обучающихся, защитивших выпускную квалификационную работу в формате ВКР «Стартап как диплом», зарегистрировавших свой стартап в качестве юридического лица, индивидуального предпринимателя или самозанятого лица	процент	Рассчитывается как отношение количества обучающихся, защитивших выпускную квалификационную работу в формате ВКР «Стартап как диплом», зарегистрировавших свой стартап в качестве юридического лица, индивидуального предпринимателя или самозанятого лица к общему количеству обучающихся, защитивших ВКР в формате ВКР «Стартап как диплом» в текущем календарном году	1.1., 3.3.	0	0	0	0	0	0	33	40	43	45	Троицкий А.В., и.о. проректора

Наименование целевого показателя	Единица измерения	Методика расчета	Блок мероприятий	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	Ответственный за реализацию
29. Рейтинг медиаактивности	место	Показатель указывается в соответствии с местом в официальном рейтинге медиаактивности университетов, опубликованном на сайте <a href="https://m-рейтинг.рф">https://m-рейтинг.рф</a> / Итоговый рейтинг медиаактивности (M-rate) складывается из трех показателей: эффективность работы образовательной организации высшего образования со СМИ (Index Mass Media), социальными сетями (Index Social) и официальным сайтом (Index Site). Каждый из трех показателей имеет удельный вес в итоговой формуле и рассчитывается	1.3, 2.2, 2.4, 3.1, 3.2, 8.1, 8.2,	170	120	100	90	85	80	70	65	55	50	Гуляев Р.А., и.о. проректора

