

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования

**«Московский физико-технический институт  
(национальный исследовательский университет)»**

## П Р И К А З

От 06.06.2020

№ 1390-1

[Об утверждении графика учебного процесса  
на 2020-2021 учебный год]

Для организации учебного процесса 2020-2021 учебном году приказываю:

1. Утвердить прилагаемый график учебного процесса на 2020-2021 учебный год по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.
2. Заведующей канцелярией М.А. Гусевой довести настоящий приказ до сведения руководителей структурных подразделений института.
3. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на проректора по учебной работе А.А. Воронова.

Ректор



Н.Н. Кудрявцев

## График учебного процесса на 2020-2021 учебный год

### 1. Уровень высшего образования – бакалавриат (для всех направлений подготовки)

Семестр / сессия / каникулы	Сроки	Количество недель
<b>1–3 курсы</b> (за исключением 1 курса образовательных программ, реализуемых на английском языке)		
осенний семестр	1 сентября – 14 декабря	15
зачетная неделя	15–21 декабря	1
зимняя экзаменационная сессия*	22–31 декабря, 9–24 января	4
каникулы	25 января – 31 января	1
весенний семестр	1 февраля – 16 мая	15
зачетная неделя	17–23 мая	1
летняя экзаменационная сессия*	24 мая – 30 июня	6
каникулы	1 июля – 31 августа	9
<b>1 курс</b> (для образовательных программ, реализуемых на английском языке)		
осенний семестр	1 октября – 31 декабря 9 – 17 января	15
зачетная неделя	18 – 24 января	1
зимняя экзаменационная сессия	25 – 31 января	1
каникулы	1–7 февраля	1
весенний семестр	8 февраля – 23 мая	15
зачетная неделя	24 мая – 6 июня	2
летняя экзаменационная сессия	7–27 июня	3
каникулы	28 июня – 31 августа	9
<b>4 курс</b>		
осенний семестр	1 сентября – 14 декабря	15
зачетная неделя	15–21 декабря	1
зимняя экзаменационная сессия*	22–31 декабря, 9–24 января	4
каникулы	25 января – 31 января	1
весенний семестр	1 февраля – 16 мая	15
зачетная неделя	17–23 мая	1
летняя экзаменационная сессия	24 мая – 20 июня	4
государственная итоговая аттестация	21 июня – 15 июля	4
каникулы	16 июля – 26 августа	6

\* государственные экзамены, предусмотренные образовательной программой, проводятся в дни экзаменационной сессии.

Начало учебного года (кроме первого курса образовательных программ, реализуемых на английском языке) – 1 сентября; для первого курса образовательных программ, реализуемых на английском языке – 1 октября.

Шестидневная учебная неделя.

Нерабочие праздничные и дополнительные выходные дни: 1–8 января, 23 февраля, 8 марта, 1, 9 мая, 12 июня, 4 ноября.

Сроки проведения повторной промежуточной аттестации устанавливаются приказом ректора.

**2. Уровень высшего образования – магистратура**  
(для всех образовательных программ,  
за исключением реализуемых Центром «Высшая школа системного инжиниринга»)

Семестр / сессия / каникулы	Сроки	Количество недель
<b>1 курс</b> (за исключением 1 курса образовательных программ, реализуемых на английском языке)		
осенний семестр	1 сентября – 14 декабря	15
зачетная неделя	15–21 декабря	1
зимняя экзаменационная сессия	22–31 декабря, 9–24 января	4
каникулы	25 января – 31 января	1
весенний семестр	1 февраля – 16 мая	15
зачетная неделя	17–23 мая	1
летняя экзаменационная сессия	24 мая – 30 июня	6
каникулы	1 июля – 31 августа	9
<b>1 курс</b> (для образовательных программ, реализуемых на английском языке)		
осенний семестр	1 октября – 31 декабря 9 – 17 января	15
зачетная неделя	18 – 24 января	1
зимняя экзаменационная сессия	25 – 31 января	1
каникулы	1–7 февраля	1
весенний семестр	8 февраля – 23 мая	15
зачетная неделя	24 мая – 6 июня	2
летняя экзаменационная сессия	7–27 июня	3
каникулы	28 июня – 31 августа	9
<b>2 курс</b>		
осенний семестр	1 сентября – 14 декабря	15
зачетная неделя	15–21 декабря	1
зимняя экзаменационная сессия, сдача государственного экзамена	22–31 декабря, 9–24 января	4
каникулы	25 января – 31 января	1
весенний семестр	1 февраля – 16 мая	15
зачетная неделя	17–23 мая	1
летняя экзаменационная сессия	24 мая – 6 июня	2
государственная итоговая аттестация	7 июня – 15 июля	6
каникулы	16 июля – 26 августа	6

Начало учебного года (кроме первого курса образовательных программ, реализуемых на английском языке) – 1 сентября; для первого курса образовательных программ, реализуемых на английском языке – 1 октября.

Шестидневная учебная неделя.

Нерабочие праздничные и дополнительные выходные дни: 1–8 января, 23 февраля, 8 марта, 1, 9 мая, 12 июня, 4 ноября.

Сроки проведения повторной промежуточной аттестации устанавливаются приказом ректора.

Уровень высшего образования – **магистратура**  
(для образовательных программ,  
реализуемых Центром «Высшая школа системного инжиниринга»)

Семестр / сессия / каникулы	Сроки	Количество недель
<b>1 курс</b>		
осенний семестр	2 ноября – 17 февраля	15
зачетная неделя	18–21 февраля	1
зимняя экзаменационная сессия повторная промежуточная аттестация*	22 февраля – 4 марта 5–6 марта	2
весенний семестр	9 марта – 16 июня	15
зачетная неделя	17–20 июня	1
летняя экзаменационная сессия повторная промежуточная аттестация*	21 июня – 3 июля 21 августа	2
каникулы	4 июля – 20 августа	7
<b>2 курс</b>		
осенний семестр	17 августа – 29 ноября	15
зачетная неделя	30 ноября – 4 декабря	1
зимняя экзаменационная сессия повторная промежуточная аттестация* сдача государственного экзамена	5–10 декабря 11 декабря 12–30 декабря	3
каникулы	31 декабря 9–27 января	3
весенний семестр	28 января – 16 мая	16
зачетная неделя	17–23 мая	1
летняя экзаменационная сессия	24 мая – 13 июня	3
государственная итоговая аттестация	14 июня – 4 июля	3
каникулы	5 июля – 31 августа	8

\* для обучающихся, не имеющих академических задолженностей указанный период является каникулярным.

Шестидневная учебная неделя.

Нерабочие праздничные и дополнительные выходные дни: 1–8 января, 23 февраля, 8 марта, 1, 9 мая, 12 июня, 4 ноября.

**3. Уровень высшего образования – специалитет**  
(для всех образовательных программ)

Семестр / сессия / каникулы	Сроки	Количество недель
<b>1–5 курсы</b>		
осенний семестр	1 сентября – 14 декабря	15
зачетная неделя	15–21 декабря	1
зимняя экзаменационная сессия	22–31 декабря, 9–24 января	4
каникулы	1–8 января, 25 января – 31 января	2
весенний семестр	1 февраля – 16 мая	15
зачетная неделя	17–23 мая	1
летняя экзаменационная сессия	24 мая – 30 июня	6
каникулы	1 июля – 31 августа	9
<b>6 курс</b>		
осенний семестр	1 сентября – 14 декабря	15
зачетная неделя	15–27 декабря	2
государственная итоговая аттестация	11 января – 14 февраля	5
праздничные дни, каникулы	28 декабря – 10 января, 15–28 февраля	4

Начало учебного года – 1 сентября.

Шестидневная учебная неделя.

Нерабочие праздничные и дополнительные выходные дни: 1–8 января, 23 февраля, 8 марта, 1, 9 мая, 12 июня, 4 ноября.

Сроки проведения повторной промежуточной аттестации устанавливаются приказом ректора.

**4. Уровень высшего образования – подготовка кадров высшей  
квалификации в аспирантуре**

Направления подготовки: 02.06.01 Компьютерные и информационные науки,  
05.06.01 Науки о Земле, 47.06.01 Философия, этика и религиоведение

Семестр / сессия / каникулы	Сроки	Количество недель
<b>1 курс</b>		
<b>осенний семестр</b>		
теоретическое обучение	1 сентября – 14 декабря	15
научно-исследовательская практика (рассредоточенная)	29 сентября – 21 декабря	12
зачетная неделя	22–31 декабря, 9–10 января	2
каникулы	11–31 января	3
<b>весенний семестр</b>		
теоретическое обучение	1 февраля – 16 мая	15
научные исследования (рассредоточенные)	1 февраля – 16 мая	15
зачетная неделя	17–23 мая	1
летняя экзаменационная сессия	24 мая – 13 июня	3
научные исследования	14–27 июня	2
каникулы	28 июня – 31 августа	9
<b>2 курс</b>		
<b>осенний семестр</b>		
теоретическое обучение	1 сентября – 14 декабря	15
научные исследования (рассредоточенные)	1 сентября – 21 декабря	16
педагогическая практика	8 сентября – 21 декабря	15
зачетная неделя	22–31 декабря, 9–10 января	2
каникулы	11–31 января	3
<b>весенний семестр</b>		
теоретическое обучение	1 февраля – 16 мая	15
научные исследования (рассредоточенные)	1 февраля – 16 мая	15
зачетная неделя	17–23 мая	1
летняя экзаменационная сессия	24–30 мая	1
научные исследования	31 мая – 27 июня	4
каникулы	28 июня – 31 августа	9
<b>3 курс</b>		
<b>осенний семестр</b>		
научные исследования	1 сентября – 21 декабря	16
зачетная неделя	22–31 декабря, 9–10 января	2
каникулы	11–31 января	3
<b>весенний семестр</b>		
научные исследования	1 февраля – 23 мая	16
зачетная неделя	24 мая – 6 июня	2
государственная итоговая аттестация	7 июня – 15 июля	6
каникулы	16 июля – 31 августа	6

Направления подготовки: 01.06.01 Математика и механика, 03.06.01 Физика и астрономия,  
 04.06.01 Химические науки, 06.06.01 Биологические науки,  
 09.06.01 Информатика и вычислительная техника,  
 11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи,  
 12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии,  
 24.06.01 Авиационная и ракетно-космическая техника

Семестр / сессия / каникулы	Сроки	Количество недель
<b>1 курс</b>		
<b>осенний семестр</b>		
теоретическое обучение	1 сентября – 14 декабря	15
научно-исследовательская практика (рассредоточенная)	29 сентября – 21 декабря	12
зачетная неделя	22–31 декабря, 9–10 января	2
каникулы	11–31 января	3
<b>весенний семестр</b>		
теоретическое обучение	1 февраля – 16 мая	15
научные исследования (рассредоточенные)	1 февраля – 16 мая	15
зачетная неделя	17–23 мая	1
летняя экзаменационная сессия	24 мая – 13 июня	3
научные исследования	14–27 июня	2
каникулы	28 июня – 31 августа	9
<b>2 курс</b>		
<b>осенний семестр</b>		
научные исследования (рассредоточенные)	1 сентября – 21 декабря	16
педагогическая практика	8 сентября – 21 декабря	15
зачетная неделя	22–31 декабря, 9–10 января	2
каникулы	11–31 января	3
<b>весенний семестр</b>		
научные исследования	1 февраля – 16 мая	15
зачетная неделя	17–30 мая	2
научные исследования	31 мая – 27 июня	4
каникулы	28 июня – 31 августа	9
<b>3 курс</b>		
<b>осенний семестр</b>		
теоретическое обучение	1 сентября – 14 декабря	15
научные исследования (рассредоточенные)	1 сентября – 21 декабря	16
зачетная неделя	22–31 декабря, 9–10 января	2
каникулы	11–31 января	3
<b>весенний семестр</b>		
теоретическое обучение	1 февраля – 16 мая	15
научные исследования (рассредоточенные)	1 февраля – 16 мая	15
зачетная неделя	17–23 мая	1
летняя экзаменационная сессия	24–30 мая	1
научные исследования	31 мая – 27 июня	4
каникулы	28 июня – 31 августа	9
<b>4 курс</b>		
<b>осенний семестр</b>		
научные исследования	1 сентября – 21 декабря	16
зачетная неделя	22–31 декабря, 9–10 января	2
каникулы	11–31 января	3
<b>весенний семестр</b>		
научные исследования	1 февраля – 23 мая	16
зачетная неделя	24 мая – 6 июня	2

государственная итоговая аттестация	7 июня – 15 июля	6
каникулы	16 июля – 31 августа	6

Образовательные программы, реализуемые на английском языке

Семестр / сессия / каникулы	Сроки	Количество недель
<b>1 курс</b>		
<b>осенний семестр</b>		
научно-исследовательская практика	1 октября – 21 декабря	12
зачетная неделя	22–31 декабря, 9–10 января	1
каникулы	11–31 января	3
<b>весенний семестр</b>		
научные исследования	1 февраля – 16 мая, 31 мая – 25 июля	23
зачетная неделя	17–30 мая	2
каникулы	26 июля – 30 сентября	9
<b>2 курс</b>		
<b>осенний семестр</b>		
теоретическое обучение	1 октября – 31 декабря, 9–17 января	15
научные исследования (рассредоточенные)	1 октября – 31 декабря, 9–17 января	15
педагогическая практика	1 октября – 31 декабря, 9–17 января	15
зачетная неделя	18–31 января	2
каникулы	1–7 февраля	1
<b>весенний семестр</b>		
теоретическое обучение	8 февраля – 23 мая	15
научные исследования (рассредоточенные)	8 февраля – 23 мая	15
зачетная неделя	24 мая – 6 июня	2
летняя экзаменационная сессия	7–20 июня	2
научные исследования	21 июня – 18 июля	4
каникулы	19 июля – 30 сентября	10
<b>3 курс</b>		
<b>осенний семестр</b>		
теоретическое обучение	1 сентября – 14 декабря	15
научные исследования (рассредоточенные)	1 сентября – 21 декабря	16
зачетная неделя	22–31 декабря, 9–10 января	1
каникулы	11–31 января	3
<b>весенний семестр</b>		
теоретическое обучение	1 февраля – 16 мая	15
научные исследования (рассредоточенные)	1 февраля – 16 мая	15
зачетная неделя	17–23 мая	1
летняя экзаменационная сессия	24–30 мая	1
научные исследования	31 мая – 25 июля	8
каникулы	26 июля – 31 августа	9
<b>4 курс</b>		
<b>осенний семестр</b>		
научные исследования	1 сентября – 21 декабря	16
зачетная неделя	22–31 декабря, 9–10 января	2
каникулы	11–31 января	3
<b>весенний семестр</b>		
научные исследования	1 февраля – 23 мая	16
зачетная неделя	24 мая – 6 июня	2
государственная итоговая аттестация	7 июня – 15 июля	6

каникулы	16 июля – 31 августа	6
----------	----------------------	---

Начало учебного года для первого и второго курсов образовательных программ, реализуемых на английском языке – 1 октября; для 3 и 4 курсов – 1 сентября.

Шестидневная учебная неделя.

Нерабочие праздничные и дополнительные выходные дни: 1–8 января, 23 февраля, 8 марта, 1, 9 мая, 12 июня, 4 ноября.

Сроки проведения повторной промежуточной аттестации устанавливаются приказом ректора.