

**ОТЧЕТ О ДОСТИЖЕНИИ ПЛАНОВЫХ ЗНАЧЕНИЙ НА 2021 ГОД ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
программы цифрового развития федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Российский государственный гидрометеорологический университет»
на 2021 год**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановое значение	Фактическое значение
Совершенствование инфраструктуры				
1.	Доля стоимости информационного, компьютерного и телекоммуникационного (ИКТ) оборудования не старше 5 лет в общей стоимости ИКТ-оборудования	%	29	29
2.	Количество автоматизированных рабочих мест на 1 работника:			
2.1.	сотрудника административно-управленческого персонала (АУП)	шт.	0,94	0,94
2.2.	сотрудника инженерно-технического персонала (ИТП)	шт.	0,96	0,96
2.3.	сотрудника профессорско-преподавательским состава (ППС)	шт.	0,36	0,36
2.4.	научного работника (НР)	шт.	3,44	3,44
3.	Доля АРМ, подключенных к ЛВС, в общем количестве АРМ	%	98	98
4.	Количество персональных компьютеров, в т. ч. ноутбуков, используемых в учебных целях, на 100 единиц приведенного контингента на бюджетной основе	шт.	10,3	10,3
5.	Доля ПК, в т. ч. ноутбуков, используемых в учебных целях обучающимися, подключенных к ЛВС, в общем количестве ПК, в т. ч. ноутбуков, используемых в учебных целях обучающимися	%	100	100
6.	Доля учебных аудиторий, оснащённых мультимедийным презентационным оборудованием в общем количестве учебных аудиторий	%	14,1	14,1
7.	Доля учебных аудиторий, обеспеченных доступом в Интернет через Wi-Fi-сеть, в общем количестве учебных аудиторий	%	76	76
8.	Пропускная способность Интернет-канала на 1 подключение:			
8.1.	в учебных аудиториях;	Мбит/сек	0,5	0,5
8.2.	в общежитиях;			
8.2.1.	СПб, улица Стахановцев, дом 17	Мбит/сек	5	5
8.2.2.	СПб, проспект Большевиков, дом 13, корпус 1	Мбит/сек	5	5
8.2.3.	СПб, бульвар Красных Зорь, дом 4.	Мбит/сек	5	5
8.2.4.	СПб, Воронежская улица, дом 116, литера А.	Мбит/сек	5	5
8.2.5.	СПб, Софийская улица, дом 21, корпус 2, литера А.	Мбит/сек	5	5

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановое значение	Фактическое значение
8.3.	в помещениях с АРМ	Мбит/сек	0,5	0,5
9.	Минимальная скорость фиксированного проводного доступа к Интернету:			
9.1.	в учебных аудиториях;	Мбит/сек	2,5	2,5
9.2.	в общежитиях;			
9.2.1.	СПб, улица Стахановцев, дом 17	Мбит/сек	20	20
9.2.2.	СПб, проспект Большевиков, дом 13, корпус 1	Мбит/сек	20	20
9.2.3.	СПб, бульвар Красных Зорь, дом 4.	Мбит/сек	20	20
9.2.4.	СПб, Воронежская улица, дом 116, литера А.	Мбит/сек	20	20
9.2.5.	СПб, Софийская улица, дом 21, корпус 2, литера А.	Мбит/сек	20	20
9.3.	в помещениях с АРМ	Мбит/сек	2,5	2,5
10.	Минимальная скорость доступа к Интернету через Wi-Fi-сеть:			
10.1.	в учебных аудиториях;	Мбит/сек	0,5	0,5
10.2.	в общежитиях;			
10.2.1.	СПб, улица Стахановцев, дом 17	Мбит/сек	5	5
10.2.2.	СПб, проспект Большевиков, дом 13, корпус 1	Мбит/сек	5	5
10.2.3.	СПб, бульвар Красных Зорь, дом 4.	Мбит/сек	5	5
10.2.4.	СПб, Воронежская улица, дом 116, литера А.	Мбит/сек	5	5
10.2.5.	СПб, Софийская улица, дом 21, корпус 2, литера А.	Мбит/сек	5	5
10.3.	в помещениях с АРМ	Мбит/сек	0,5	0,5
11.	Минимальный стандарт Wi-Fi сети:			
11.1.	в учебных аудиториях;	тип	IEEE 802.11ac	IEEE 802.11ac
11.2.	в общежитиях;			
11.2.1.	СПб, улица Стахановцев, дом 17	тип	IEEE 802.11g	IEEE 802.11g
11.2.2.	СПб, проспект Большевиков, дом 13, корпус 1	тип	IEEE 802.11g	IEEE 802.11g
11.2.3.	СПб, бульвар Красных Зорь, дом 4.	тип	IEEE 802.11g	IEEE 802.11g
11.2.4.	СПб, Воронежская улица, дом 116, литера А.	тип	IEEE 802.11g	IEEE 802.11g
11.2.5.	СПб, Софийская улица, дом 21, корпус 2, литера А.	тип	IEEE 802.11g	IEEE 802.11g

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановое значение	Фактическое значение
11.3.	в помещениях с АРМ	тип	IEEE 802.11ac	IEEE 802.11ac
12.	Наличие/отсутствие на объекте рабочей/исполнительной документации	Да/нет	да	да
Внедрение цифровых продуктов и услуг				
13.	Величина средств, которые выделяются из консолидированного бюджета ООВО на внедрение и использование цифровых технологий в расчете на одного пользователя (сотрудники и студенческий контингент) в отчетном году	тыс. руб./чел.	6,55	6,55
14.	Доля обеспеченности сотрудников АУП, ППС и НР доступом к цифровым сервисам (корпоративный портал) в общем числе сотрудников АУП, ППС и НР	%	100	100
15.	Доля обеспеченности обучающихся доступом к цифровым сервисам (личный кабинет студента) в общем числе обучающихся	%	100	100
16.	Доля сотрудников АУП, использующих автоматизированные программные средства для решения организационных, управленческих и экономических задач (без учета систем автоматизированного документооборота) в общем числе сотрудников АУП	%	0	0
17.	Доля сотрудников АУП, обеспеченных доступом и использующих системы электронного документооборота образовательной организации в общем числе сотрудников АУП	%	0	0
18.	Доля сотрудников ППС, обеспеченных доступом к сервисам ВКС для осуществления образовательного процесса в общем числе сотрудников ППС	%	100	100
19.	Доля учебных дисциплин, при изучении которых используются электронные версии учебных пособий, справочников, энциклопедий, словарей в общем числе учебных дисциплин	%	100	100
20.	Доля учебных дисциплин, при изучении которых используются онлайн-курсы в общем числе учебных дисциплин	%	41,9	41,9
21.	Интеграция с ГИС СЦОС	Да/нет	да	нет
21.1.	Заключено соглашение между оператором ГИС СЦОС и ООВО, ООВО получены ключи доступа к ГИС СЦОС	Да/нет	да	нет
21.2.	Проведена полная загрузка данных (с обезличенными данными студентов – идентификатором студента ИС ООВО и СНИЛС) на тестовом контуре, соответствующая требованиям к интеграции	Да/нет	да	да

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановое значение	Фактическое значение
21.3.	Реализован механизм автоматической синхронизации данных (с обезличенными данными студентов – идентификатором студента из ИС ООВО и СНИЛС) один раз в день между ИС ООВО и тестовым контуром	Да/нет	да	нет
21.4.	Подключение ИС ООВО к ГИС СЦОС (включая соответствие ИС ООВО требованиям типового сегмента ГИС СЦОС)	Да/нет	да	нет
21.5.	Проведена загрузка всех данных ИС ООВО, соответствующих требованиям к интеграции, в том числе персональных данных студентов из ИС ООВО в основной, защищенный контур ГИС СЦОС	Да/нет	да	нет
21.6.	Выполнена настройка автоматической синхронизации данных один раз в день между ИС ООВО и основным, защищенным контуром ГИС СЦОС	Да/нет	да	нет
22.	Доля онлайн-курсов, разработанных образовательной организацией и размещенных на портале «Современная цифровая образовательная среда в Российской Федерации» (СЦОС в РФ) в общем числе онлайн-курсов, разработанных образовательной организацией	%	10	0
23.	Доля научных исследований, проводимых с использованием специализированных автоматизированных программных средств в общем числе научных исследований	%	92	92
24.	Защита информационной системы РГГМУ в соответствии с 152 ФЗ "О персональных данных"	Да/нет	да	да
Кадровое развитие				
25.	Доля сотрудников АУП, прошедших повышение квалификации или профессиональную переподготовку в области цифровых компетенций и применения цифровых технологий в образовании в общем числе сотрудников АУП	процент	20	20
26.	Доля сотрудников ППС, прошедших программы повышения квалификации, связанные с внедрением и использованием цифровых технологий в общем числе сотрудников ППС	процент	87	87

Ректор



В.Л. Михеев
(подпись)

Михеев В.Л.