



Повышение эффективности использования публичной собственности в сфере образования и науки.

Опыт Санкт-Петербургского государственного университета



Современные инструменты консолидации ресурсов

- Центры коллективного пользования научным оборудованием, уникальными научными установками
- Консорциумы образовательных и научных организаций
- Сетевые формы реализации образовательных программ
- Межвузовские студенческие городки и региональные университетские кампусы



Виды объектов публичной собственности вузов, в отношении которых усматриваются перспективы коллективного использования

- 1) **объекты недвижимости:** спортивные сооружения, базы практик, общежития, культурно-досуговые центры и т.п., принадлежащие вузу на праве оперативного управления;
- 2) **информационно-библиотечные фонды;**
- 3) **музейные ценности;**
- 4) **объекты научно-исследовательской инфраструктуры,** созданные за счет бюджетных средств;
- 5) **онлайн-курсы,** созданные за счет бюджетных средств;
- 6) **программные продукты,** которые могут быть использованы в интересах всей системы образования и науки и были созданы за счет бюджетных или внебюджетных средств вуза.



Организационно-правовые проблемы консолидации ресурсов

1. **Несовершенство системы учета** государственного имущества и оценки степени его востребованности;
2. **Недоступность для потенциальных пользователей информации** из существующих систем учета в полном объеме;
3. **Отсутствие обязательных для вузов единых, обеспечивающих равный доступ заинтересованных лиц общероссийских правил пользования** музейными коллекциями вузов, вузовскими библиотечными фондами, общежитиями и т.п. в публичных интересах;
4. **Необходимость повышения эффективности системы государственного контроля** за соблюдением имеющихся требований в области коллективного пользования государственным имуществом;
5. **Необходимость создания системы общественного контроля** за эффективным использованием государственного имущества и за соблюдением требований в области его коллективного использования в публичных интересах.



Структура музейных коллекций СПбГУ (на 01.07.2023 всего ок. 3 млн.ед.)

Поставлено на централизованный учет в
Государственный каталог Музейного фонда
РФ согласно ФЗ от 26.05.1996 №54-ФЗ
«О Музейном фонде Российской Федерации
и музеях в Российской Федерации»
17 881ед.

Подлежит включению в музейный фонд РФ по
предварительному заключению экспертов
459 000ед.

Итого: доля от общего объема музейных
коллекций СПбГУ, подлежащих включению в
Музейный фонд РФ, примерно 15%

Коллекции, требующие дальнейшего изучения,
не подлежащие музеефикации в соответствии с
текущим законодательством, работа с которыми
регламентирована локальными нормативными
актами СПбГУ или поручениями Ректора

- учебные коллекции (*понятие в музейном
законодательстве отсутствует*)
ок. 2 140 000ед.
- научно-вспомогательный фонд и иные
фонды ок. 360 000ед.

Итого: доля от общего объема музейных
коллекций СПбГУ, **не подлежащих включению в
Музейный фонд РФ, примерно 85%**



Научная библиотека имени М.Горького СПбГУ

- 7 млн единиц хранения
- 40 тысяч восточных, старославянских и западноевропейских рукописей
- свыше 72 000 редких книг
- 3,1 млн записей в электронном каталоге
- 13,5 тысяч оцифрованных изданий в репозитории СПбГУ

В 2022 году обслуживалось 52
сторонние организации и 33
индивидуальных пользователя

(обучающиеся и работники государственных бюджетных, казенных, образовательных, научных и других учреждений, государственных органов; лица, представляющие коммерческие организации), в том числе:

- Вузы – 17 (в том числе 5 зарубежных)
- Учреждения культуры и искусства (Государственный Эрмитаж, Академия художеств, Библиотека РАН, музеи Санкт-Петербурга)
- Научно-исследовательские институты РАН
- Государственные органы (аппарат Уполномоченного по правам ребенка в СПб, УФНС России по ЛО, Контрольно-счетная палата СПб, Прокуратура РФ)
- Юридические компании



Результаты выборочной оценки работы центров коллективного пользования научным оборудованием РФ (ЦКП)

- **Обязательные требования и правила функционирования для всех ЦКП** (Постановление Правительства Российской Федерации от 17.05.2016 г. № 429).
- **Типовые требования к содержанию и функционированию официальных сайтов ЦКП** (Приказ Минобрнауки России от 18.07.2016 г. № 871).

Анализ соответствия установленным требованиям (выборка из 33 ЦКП) – **51% ЦКП нарушает установленные требования**

- **12,1%** не имеют собственного сайта или страницы на сайте базовой организации;
- **24,2%** не разместили контактную информацию (номера телефона и факса, адрес электронной почты) на официальных сайтах ЦКП или на страницах сайтов базовых организаций ЦКП, при этом сведения представлены только портале НТИРФ (skp-rf.ru);
- **30,3%** не разместили в открытом доступе регламент доступа к оборудованию ЦКП;
- **36,4%** ЦКП не позволяют подать заявку через интерактивную веб-форму;
- **6,1%** ЦКП не опубликовали перечень выполняемых типовых работ с указанием единицы измерения выполняемой работы и их стоимость или порядок определения их стоимости.

Анализ открытых данных портала НТИРФ: 21,2% ЦКП из анализируемой выборки не проходят ежегодный мониторинг доступности и результативности деятельности ЦКП (Поручение Правительства Российской Федерации от 16 марта 2013 г. № ОГ-П8-1610).



Дополнительные меры повышения эффективности, применяемые в СПбГУ

1. Функционирование по принципу открытого доступа при соблюдении ряда общих правил вместо индивидуальных решений о допуске / недопуске.
2. Действует публичная единая электронная система приёма заявок и контроля их выполнения (<https://researchims.spbu.ru/>).
3. Работники Научного парка СПбГУ:
 - не являются руководителями исследовательских коллективов и грантов,
 - не являются внутривузовскими совместителями,
 - полная занятость по основному месту работы,
 - в ТД включены показатели эффективности использования оборудования.
4. Организация экосистемы для внешних пользователей из географически удаленных точек РФ:
 - временное предоставление жилья,
 - коворкинг/переговорные,
 - доступ ко всем сервисам СПбГУ по единой учетной записи,
5. Создан Научно-технический совет ЦКП СПбГУ, а также ряд Научно-методических советов по основным направлениям деятельности.

2022 год

ЦКП «Научный парк СПбГУ»

**фактическая загрузка
научного оборудования
ЦКП (из максимально
возможной) – 84,19%,**

из них:

**в интересах внешних
пользователей – 79,11%**



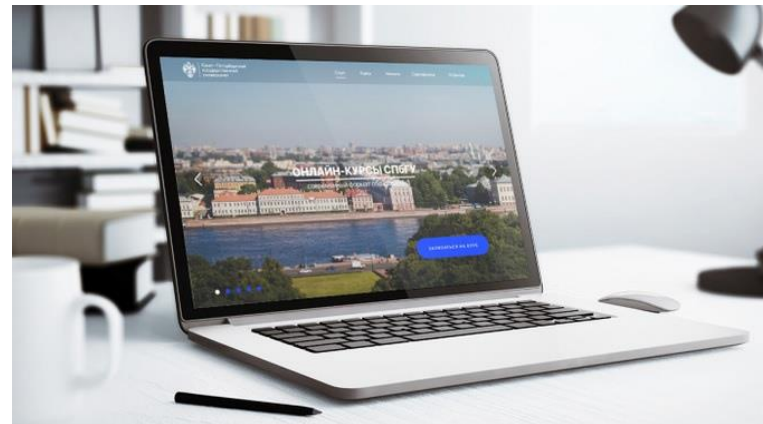
Образовательные и научные организации, использующие Общежития СПбГУ и Учебно-научные базы СПбГУ

- Петрозаводский государственный университет
- Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена
- Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский геологический институт им. А.П. Карпинского»
- Бухарский государственный медицинский институт им. Абу Али ибн Сино
- Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова
- Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена (400 мест в 2023 году)
- Мордовский госуниверситет им. Н.П. Огарёва
- НТУ «Сириус»



Вопросы использования онлайн-курсов, разработанных в СПбГУ

- В марте 2020 года вузы были вынуждены перейти на дистанционный формат образования, что при отсутствии нужной инфраструктуры могло привести к остановке учебного процесса.
- СПбГУ первым из вузов открыл бесплатный доступ к своим онлайн-курсам, после чего более 13 тысяч студентов из 89 вузов смогли продолжить свое обучение в весеннем семестре 2020 года
- До настоящего времени отсутствует механизм использования созданных за счет бюджетного финансирования онлайн-курсов в публичных интересах в рамках единой системы образования





Безвозмездное использование программы «КРИПТОВЕЧЕ» СПбГУ

2021 год – 34 образовательные и
научные организации

2022 год – 9 организаций

2023 год – 3 вуза новых регионов