# СПб ГКУ «Центр архивных документов, методических материалов и статистической отчетности в сфере образования»

#### МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по планированию мероприятий для организации капитального ремонта и оснащения оборудованием государственных образовательных учреждений Санкт-Петербурга

#### УДК: 65.01

**Составители:** Цехмистрова В. И. начальник отдела экономического анализа и мониторинга в сфере образования, Зайцева А.В. ведущий экономист, Баев Е.О. ведущий экономист, Григорьева О.В. экономист 1 категории.

Под редакцией: к.э.н. Моториной И.Ю.

Методические материалы по планированию мероприятий для организации капитального ремонта и оснащения оборудованием государственных образовательных учреждений Санкт-Петербурга. ЦАД, 2024. - 40 стр.

Методические предназначены материалы специалистов ДЛЯ и руководителей, осуществляющих деятельность ПО планированию мероприятий для организации капитального ремонта и оснащения оборудованием государственных образовательных учреждений Санкт-Петербурга. рекомендациях В методических представлены основные аспекты и правовые акты, необходимые для формирования и подачи комплектов документов по планированию мероприятий для организации капитального ремонта и оснащения оборудованием.

<sup>©</sup> Центр архивных документов, методических материалов и статистической отчетности в сфере образования, 2024.

### Содержание

Введение	4
1. Основные положения по организации капитального ремонта	5
1.1. Определение капитального ремонта, состав работ	5
1.2. Планирование и обоснование расходов на организацию капитального ремонта	8
2. Основные положения по оснащению оборудованием	
2.1. Определение оборудования, виды оборудования	14
2.2. Планирование и обоснование расходов на оснащение оборудованием	15
3. Особенности формирования расчетов и обоснований по консолидируемым целевым статьям	
4. Краткая статистическая справка по мероприятиям по организации капитального ремонта и оснащению оборудованием государственных образовательных учреждений Санкт-Петербурга	. 24
4.1. Общая структура расходов	
4.2. Структура расходов по организации капитального ремонта	
4.3. Структура расходов по оснащению оборудованием	
пищеблоков и столовых	
4.4. Структура расходов по оснащению оборудованием	32
вводных объектов	32
Заключительные положения	34
Приложение 1	35
Приложение 2	36
Приложение 3	37
Приложение 4	38
Приложение 5	39
Припожение 6	40

#### Введение

В соответствии с Конституцией Российской Федерации основой для определения стратегических целей и приоритетов развития страны Ежегодное Послание Президента Российской Федерации Федеральному Собранию. частности, Послание Федеральному В Собранию от 29.02.2024 затрагивает вопросы капитального ремонта и строительства детских садов и школ, что влечет за собой необходимость оснащения образовательных учреждений новым оборудованием и инвентарем.

В связи с актуальностью вопросов на федеральном уровне в целях эффективного взаимодействия на региональном уровне важно понимать процесс планирования мероприятий для организации капитального ремонта и оснащения оборудованием государственных образовательных учреждений Санкт-Петербурга.

Объем потребности в целевых бюджетных средствах для каждого образовательного учреждения рассчитывается на основе региональных отраслевых нормативов затрат на оснащение немонтируемым оборудованием и инвентарем вводимых в эксплуатацию объектов социального назначения; документов, подтверждающих проектную мощность вводных объектов, наличие и размеры бассейна; документов по итогам проведения плановых и неплановых осмотров зданий и сооружений, их элементов, инженерных систем и оборудования; проектно-сметной документации; расчета начальной максимальной цены контракта и др.

Учредитель аккумулирует потребность подведомственных образовательных учреждений в составе бюджетной заявки с приложением копий подтверждающих документов. Рассмотрение и согласование бюджетной заявки осуществляют Комитет по образованию и Комитет финансов Санкт-Петербурга.

Методические материалы раскрывают понятийный аппарат, опираясь на действующие правовые акты, содержат примеры некоторых форм и документов, а также описывают рабочий механизм организации работы с использованием программных средств.

#### 1. Основные положения по организации капитального ремонта 1.1. Определение капитального ремонта, состав работ

Градостроительный Кодекс Российской Федерации раскрывает понятие **капитального ремонта** объектов капитального строительства как:

- замену (восстановление) строительных конструкций объектов капитального строительства, элементов таких конструкций, за исключением несущих строительных конструкций;
- замену (восстановление) систем инженерно-технического обеспечения и сетей инженерно-технического обеспечения объектов капитального строительства, их элементов;
- замену отдельных элементов несущих строительных конструкций на аналогичные или иные улучшающие показатели таких конструкций элементы, восстановление указанных элементов.

При этом может осуществляться экономически целесообразная **модернизация** здания или объекта: улучшение планировки, увеличение количества и качества услуг, оснащение недостающими видами инженерного оборудования, благоустройство окружающей территории.

Фасады зданий, строений, сооружений, относящиеся к элементам **благоустройства**, с истечением времени также требуют восстановления.

Приказом Госкомархитектуры от 23.11.1988 № 312 утверждены ведомственные строительные нормы Госкомархитектуры «Положение об организации и проведении реконструкции, ремонта и технического обслуживания жилых зданий, объектов коммунального и социально-культурного назначения», которые устанавливают состав и порядок функционирования системы технического обслуживания, ремонта и реконструкции жилых зданий, объектов коммунального и социально-культурного назначения независимо от ведомственной принадлежности и форм собственности.

Контроль за **техническим состоянием** зданий и объектов следует осуществлять путем проведения **систематических плановых и неплановых осмотров** с использованием современных средств технической диагностики.

В исключительных случаях возможно производство вскрытий отдельных конструктивных элементов силами эксплуатирующих организаций.

Разработка **проектно-сметной** документации на капитальный ремонт и реконструкцию зданий (объектов) должна предусматривать:

- проведение технического обследования, определение физического и морального износа объектов проектирования;
- составление проектно-сметной документации для всех проектных решений по перепланировке, функциональному переназначению

помещений, замене конструкций, инженерных систем или устройству их вновь, благоустройству территории и другим аналогичным работам;

- технико-экономическое обоснование капитального ремонта и реконструкции;
- разработку проекта организации капитального ремонта и реконструкции и проекта производства работ, который разрабатывается подрядной организацией.

Под физическим износом конструктивного элемента и здания в целом понимается ухудшение технического состояния (потеря эксплуатационных, механических и других качеств), в результате чего происходит соответствующая утрата их стоимости.

Физический износ определяется для каждого из участков конструктивного элемента, имеющих различную изношенность, а износ всего конструктивного элемента считается путем сложения величин износа отдельных участков, взвешенных по их удельному весу, в общем объеме конструктивного элемента.

В Методике определения физического износа гражданских зданий, утвержденной приказом Министерства коммунального хозяйства РСФСР от 27.10.1970 № 404, приведены таблицы для определения физического износа конструктивных элементов здания: фундамента, стен и перегородок, перекрытий, крыши и кровли, пола, дверей, окон, отделки, лестниц, балконов, а также внутренних санитарно-технических и электротехнических устройств (табл. 1).

Табл. 1. Пример таблицы для определения физического износа

	Штукатурка	
Физичес- кий износ	Признаки износа	Примерный состав ремонтных работ
0-10	Волосные трещины и околы местами	Текущий ремонт
11-20	Глубокие трещины, мелкие пробоины и отслоение накрывочного слоя местами	Перетирка штукатурки местами
21-30	Отставание или отбитые места площадью менее 1 м2 до 5% площади штукатурки	Ремонт штукатурки местами до 1 м2 на площади до 5%
31-40	Выпучивание или отпадение штукатурки местами менее 10 м2 на площади до 25%; при простукивании глухой звук	Ремонт штукатурки с подготовкой поверхности местами до 10 м2 на площади до 25%
41-50	Выпучивание и отпадение штукатурки местами более 10 м2, на площади до 50% (при простукивании глухой звук)	Ремонт штукатурки с подготовкой поверхности местами более 10 м2 на площади до 50%
51-60	Отпадение штукатурки большими массивами на площади более 50% (при простукивании легко отстает или разбирается руками)	Полная смена штукатурки без подготовки поверхности
61-70	Массовые отставания штукатурного слоя и повреждения основания	Полная смена штукатурки с подготовкой поверхности (подбивка драни и т.п.)
71-80	Полное расстройство штукатурки	
81-100	Полная утрата штукатурного слоя и основания	

На рисунке 1 представлен пример определения физического износа **конструктивного элемента** с учетом удельного веса участков, имеющих различное техническое состояние, из Методики определения физического износа гражданских зданий.

#### Пример 1.

Требуется определить физический износ ленточных бутовых фундаментов каменного четырехсекционного здания.

При осмотре обнаружено:

- 1. Фундаменты под тремя секциями имеют признаки, соответствующие 30% износа.
- 2. Фундаменты под четвертой торцевой секцией имеют признаки, соответствующие 50% износа.

Заполняем рабочую таблицу:

Наименование участков	Удельный вес участка к общему объему элемента в %	% износа участка элемента	Определение средневзвешенного % износа участка	Величина износа участка %
Фундаменты				
1. Под секциями NN 1, 2, 3	70	30	$\frac{70}{100} \times 30$	21
2. Под секцией N 4	30	50	$\frac{70}{100} \times 50$	15
Итого:	100			36

Округляя величину износа до 5%, получаем износ фундамента равным 35%.

Рисунок 1 – Пример определения физического износа

Определение физического износа здания в целом производится принятым в технической инвентаризации методом сложения величин физического износа отдельных конструктивных элементов, взвешенных по удельному весу восстановительной стоимости каждого из них в общей стоимости здания.

Перечень дополнительных работ, производимых при капитальном ремонте, включает:

- обследование зданий и изготовление проектно-сметной документации;
- замену существующего и установка нового технологического оборудования в зданиях коммунального и социально-культурного назначения;
  - утепление и шумозащиту зданий;
- замену изношенных элементов внутриквартальных инженерных сетей;
  - ремонт встроенных помещений в зданиях;
  - авторский надзор проектных организаций;
  - технический надзор;

- проведение ремонтно-реставрационных работ памятников, находящихся под охраной государства.

Методикой определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации, утвержденной приказом Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр, определены единые методы формирования сметной стоимости.

соответствии с Градостроительным Кодексом Российской стоимость строительства, Федерации сметная реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия – это расчетная определению стоимость, подлежащая архитектурнона этапе строительного проектирования, подготовки сметы на снос объекта капитального строительства и применению в соответствии со статьей 8.3 Кодекса.

В сметной стоимости заказчик может планировать резерв средств на непредвиденные работы и затраты.

Резерв предназначен для возмещения стоимости работ и затрат, потребность в которых возникает в процессе разработки рабочей документации или в ходе строительства в результате уточнения проектных решений или условий строительства, предусмотренных проектной документацией. Для объектов капитального строительства непроизводственного назначения размер резерва не должен превышать двух процентов.

## 1.2. Планирование и обоснование расходов на организацию капитального ремонта

Планирование расходов на организацию капитального ремонта государственных образовательных учреждений Санкт-Петербурга осуществляется в рамках реализации мероприятий государственной программы «Развитие образования в Санкт-Петербурге», утвержденной постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 04.06.2014 № 453, по целевой статье расходов 0250020940 «Расходы на капитальный ремонт учреждений образования».

Для включения расходов на организацию капитального ремонта образовательных учреждений Санкт-Петербурга учредитель формирует расчеты и обоснования в разрезе кодов бюджетной классификации расходов по типовым формам к Порядку формирования и представления главными распорядителями бюджетных средств расчетов и обоснований расходов бюджета Санкт-Петербурга, утвержденному распоряжением Комитета финансов Санкт-Петербурга от 09.04.2024 № 22-р.

Дополнительно к типовым формам представляются иные документы и материалы. К ним, в частности, относятся:

- адресная программа по капитальному ремонту с указанием наименований образовательных учреждений, объектов капитального ремонта, видов и стоимости работ, включая разбивку суммы по годам, с пояснительной запиской;
- акты обследования, дефектные ведомости, иные документы по итогам проведения систематических плановых и неплановых осмотров с указанием требуемых объемов и наименований работ, применяемых материалов (рис. 2);

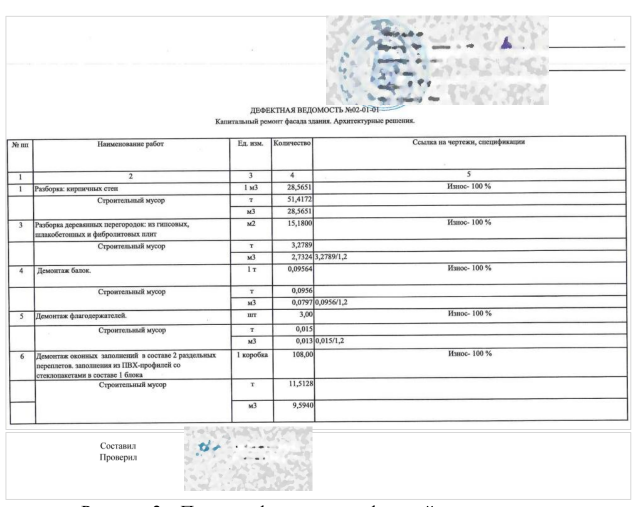


Рисунок 2 – Пример оформления дефектной ведомости

- сметная или проектно-сметная документация, состоящая из локальных смет, сводного сметного расчета, в уровне цен, сложившемся ко времени составления сметной документации (текущий уровень цен);
- расчет начальной (максимальной) цены контракта (НМЦК), цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком, произведенный в соответствии с Порядком определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), начальной

цены единицы товара, работы, услуги при осуществлении закупок в сфере градостроительной деятельности (за исключением территориального планирования), утвержденным приказом Минстроя России от 23.12.2019 № 841/пр;

- заключение Службы заказчика об отнесении ремонтных работ к работам **капитального характера** (рис. 3);

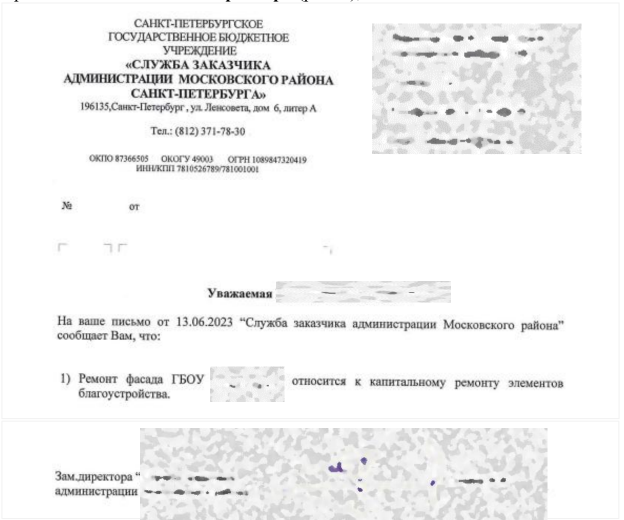


Рисунок 3 — Пример заключения Службы заказчика об отнесении работ к работам капитального характера

- предписание, акт, замечание, заключение, решение контролирующего органа, судебное решение, поручения Губернатора и Правительства Санкт-Петербурга (рис. 4);

2.3. Провести капитальный ремонт по устранению дефектов и повреждений полов в помещениях пищеблока, музыкальном зале, медицинском кабинете, процедурном кабинете, во всех помещениях всех групп - согласно требований п. 2.5.1, п. 2.5.2. СП 2.4.3648-20.

Срок исполнения - 01.09.2023

2.4. Провести капитальный ремонт по устранению дефектов и повреждений стен и потолков в помещениях пищеблока - согласно требований п. 2.5.1, п. 2.5.3. СП 2.4.3648-20.

Рисунок 4 — Выдержка из предписания Роспотребнадзора

- заключение **государственной экспертизы** проектной документации, проведение которой регламентируется постановлением Правительства Российской Федерации от 05.03.2007 № 145 «О порядке организации и проведения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий» — для работ стоимостью свыше 10 млн. рублей.

В отношении объектов, финансируемых с привлечением средств бюджета Санкт-Петербурга, уполномоченной организацией по проведению государственной экспертизы проектной документации является СПб ГАУ «Центр государственной экспертизы».

Отсутствие необходимости проведения государственной экспертизы проектной документации капитального ремонта объектов капитального строительства, сноса, работ по сохранению объектов культурного наследия должно быть подтверждено заключением Службы заказчика.

Следует отметить, что плановый объем расходов на организацию капитального ремонта не может превышать сметную стоимость в текущем уровне цен на дату утверждения заключения государственной экспертизы (рис. 5).

3.2. Описание сметы на строительство (реконструкцию, капитальный ремонт, снос) объектов капитального строительства, проведение работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

3.2.1. Сведения о сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объекта капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на дату представления сметной документации для проведения проверки достоверности определения сметной стоимости и на дату утверждения заключения экспертизы

Структура затрат	Сметная	я стоимость, тыс. руб.	лей
	на дату представления сметной документации	на дату утверждения заключения экспертизы	изменение(+/-)
Вба	зисном уровне цен, ты	с. рублей	
Bcero	4022.07	4432.06	409.99
в том числе:			
- строительно-монтажные работы	3881.49	4307.23	425.74
- оборудование	80.30	80.30	0.00
- прочие затраты,	60.28	44.53	-15.75
в том числе проектно-изыскательские работы	0.00	0.00	0.00
Возвратные суммы	Не требуется	Не требуется	Не требуется
В текуп	цем уровне цен, тыс. ру	блей (с НДС)	
Bcero	71502.12	66064.91	-5437.21
в том числе:			
- строительно-монтажные работы (без НДС)	58124.94	54047.74	-4077.20
- оборудование (без НДС)	565.29	565.29	0.00
- прочие затраты (без НДС),	894.87	441.06	-453.81
в том числе проектно-изыскательские работы	0.00	0.00	0.00
- налог на добавленную стоимость	11917.02	11010.82	-906.20
Возвратные суммы	Не требуется	Не требуется	Не требуется

Рисунок 5 — Выдержка из положительного заключения государственной экспертизы

Прогнозные индексы инфляции, применяемые при определении НМЦК при осуществлении закупок в сфере градостроительной деятельности (за исключением территориального планирования) за счет средств бюджета Санкт-Петербурга, утверждаются правовым актом Комитета по экономической политике и стратегическому планированию Санкт-Петербурга. Так, например, прогнозные индексы инфляции на 2024-2026 годы утверждены распоряжением от 09.01.2024 № 1-р.

В отношении подрядных работ по инженерным изысканиям для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства, расположенных на территории Санкт-Петербурга, подготовке проектной документации объектов капитального строительства, расположенных на территории Санкт-Петербурга, прогнозный индекс инфляции равен единице.

**Индексы фактической инфляции**, применяемые при определении НМЦК, утверждаются ежеквартально распоряжением Комитета по государственному заказу Санкт-Петербурга. Так, например, индексы фактической инфляции на 2 квартал 2024 года утверждены распоряжением от 25.06.2024 № 460-р.

Индексы фактической инфляции применяются в соответствии с видом работ, в отношении которых осуществляются услуги по исполнению функций технического заказчика.

На рисунке 6 представлен пример расчета НМЦК на выполнение работ по капитальному ремонту с применением индексов инфляции.

Наименование работ и затрат	Стоимость работ в ценах на дату утверждения сметной документации	Индекс фактической инфляции*	Стоимость работ в ценах на дату формирования начальной (максимальной) цены контракта	Индекс прогнозный инфляции на период выполнения работ**	Начальная (максимальная) цена контракта с учетом индекса прогнозной инфляции на период выполнения работ
	2	3	4	5	6
	1 квартал 2024 г		2 квартал 2024 г		03.2025-08.2025 rr
Строительно-монтажные работы	9932,45	1,040	10329,75	1,0482	10827,64
Стоимость оборудования	730,22	1,008	736,06	1,0482	771,5
Пусконаладочные работы	0,00	1,054	0,00	1,0482	0,00
Утилизация строительного мусора	24,33	1,040	25,30	1,0482	26,52
Итого	10687,00		11091,11		11625,7
Резерв средств на непредвиденные работы и затраты(если это предусмотренно контрактом) 2%	213,73		0,00		0,0
Стоимость без учета НДС	10900,73		11091,11	No. of the last	THE PARTY OF THE P
НДС 20%	2180,14		2218,22	6. 50	
Стоимость с учетом НДС	13080,87		13309,34	- 6 . T. S	27 4 7 6 mm
Период расчета НМЦК: 2 квартал 2024 г Продолжительность строительства: 6 месяцев Начало строительста: март 2025 г Окончание строительства: август 2025 г Индекс прогнозной инфляции: (1,0117+1,0315)/2*1,0260=1,0	192				
*Индекс фактической инфляции (Приложение к Распоряжен	по Комитета по государственному	заказу Санкт-	Петербурга от 25.06.2024 г	№460-p	
**1,0482 прогнозный индекс инфляции		П	00.01.2021.81		(Таблица 1, Приложение к
Распоряжению Комитета по экономической политике и стра начальной (максимальной) цены контракта; расчитан как ср				ные индексы инфляц	ни, применяемые при определени

Рисунок 6 – Пример расчета НМЦК с применением индексов инфляции

В соответствии с Методикой определения сметной стоимости строительства обосновывающие стоимость в текущих ценах документы

должны быть получены в период, не превышающий 6 месяцев до момента определения сметной стоимости.

Использование сметной, проектно-сметной документации прошлых лет **без применения индексов инфляции** несет за собой **бюджетные риски** в связи с возможным удорожанием работ.

ПО образованию рассматривает И осуществляет согласование расчетов и обоснований расходов и иных документов и материалов по целевой статье 0250020940 «Расходы на капитальный образования», учреждений консолидирует по Санкт-Петербургу (подразделы 0701, 0702), формирует в Подсистеме значимого юридически электронного документооборота Автоматизированной информационной системы бюджетного процесса – Электронное казначейство (ЭДО), подписывает электронной подписью и направляет соответствующие электронные документы в Комитет финансов Санкт-Петербурга.

Важно отметить, что **работы по благоустройству** территории государственных учреждений, **не связанные с капитальным ремонтом** данных учреждений, проводятся за счет средств, предусмотренных на содержание казенных учреждений, а также субсидий на выполнение государственного задания.

## 2. Основные положения по оснащению оборудованием 2.1. Определение оборудования, виды оборудования

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» определяет оборудование как применяемое самостоятельно или устанавливаемое на машину техническое устройство, необходимое для выполнения ее основных, дополнительных функций, а также для объединения нескольких машин в единую систему.

В Указаниях по применению государственных элементных сметных норм на монтаж оборудования МДС 81-29.2001 Государственного комитета по строительству и жилищно-коммунальному комплексу Российской Федерации оборудование подразделяют на монтируемое и немонтируемое.

Монтируемое (требующее монтажа) оборудование — оборудование, которое может быть введено в действие только после сборки его отдельных узлов и частей, установки на фундаменты или опоры, прикрепления к полу, междуэтажным перекрытиям и другим несущим конструкциям зданий и сооружений.

Особенности определения в локальных сметных расчетах (сметах) **сметных затрат на оборудование** указаны в Методике определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации, утвержденной приказом Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр.

**Немонтируемым** оборудованием является оборудование, не требующее для ввода в действие предварительной сборки, установки и закрепления на фундаментах или опорах.

Перечни средств обучения и воспитания для оснащения дошкольных образовательных и общеобразовательных организаций в рамках создания новых (дополнительных) мест, модернизации инфраструктуры утверждены приказами Минпросвещения России от 20.12.2019 № 704, от 06.09.2022 № 804.

Перечни включают мебель для групповых, раздевальных и спальных комнат, общее и вспомогательное оборудование, специальное оборудование для детей с ограниченными возможностями здоровья, комплекс оснащения общешкольных помещений, библиотечно-информационного центра, актового и спортивного залов.

Отдельное внимание стоит обратить на оснащение оборудованием пищеблоков и столовых образовательных учреждений в соответствии **с санитарными правилами и нормами** СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования

к организации общественного питания населения», СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасностии (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

При формировании заявок на приобретение оборудования необходимо руководствоваться данными инвентаризации имеющегося в учреждении оборудования с учетом эффективности его использования. В первоочередном порядке рассматривать потребность на приобретение полностью выработавшего свой ресурс оборудования, капитальновосстановительный ремонт которого экономически нецелесообразен или невозможен.

## 2.2. Планирование и обоснование расходов на оснащение оборудованием

При расчете расходов на **оснащение вводных объектов** необходимо использовать региональные отраслевые нормативы затрат на оснащение немонтируемым оборудованием и инвентарем вводных объектов социального назначения, которые ежегодно утверждаются правовым актом Комитета по экономической политике и стратегическому планированию Санкт-Петербурга.

Под вводными объектами понимаются вводимые в эксплуатацию:

- объекты капитального строительства после завершения реконструкции;
  - вновь созданные объекты капитального строительства.

Региональные отраслевые нормативы затрат на оснащение немонтируемым оборудованием и инвентарем объектов социального назначения, вводимых в эксплуатацию в 2025-2027 годах, утверждены распоряжением Комитета по экономической политике и стратегическому планированию Санкт-Петербурга от 31.05.2024 № 61-р.

Для определения **величины регионального отраслевого норматива затрат** образовательного учреждения рассчитываются:

- затраты на оснащение **в расчете на одно место** в объекте образования, зависящие от количества мест;
- затраты на оснащение **в расчете на один объект** образования, не зависящие от количества мест;
  - затраты, связанные с оснащением бассейна.

Вышеуказанным документом установлены формула расчета величины регионального отраслевого норматива затрат на оснащение одного вводного объекта образования, учитывающая количество мест и бассейнов, и значения видов затрат в разбивке по годам.

В рамках реализации мероприятий госпрограммы планирование расходов на оснащение оборудованием вводимых в эксплуатацию объектов капитального строительства после завершения реконструкции осуществляется по целевой статье расходов 0250020680 «Расходы на приобретение оборудования и инвентаря для вводимых после капитального ремонта учреждений образования», вводимых эксплуатацию объектов вновь созданных капитального строительства по целевым статьям:

- 0250020740 «Расходы на приобретение немонтируемого оборудования и инвентаря для оснащения вводных объектов учреждений дошкольного образования»;
- 0250020750 «Расходы на приобретение немонтируемого оборудования и инвентаря для оснащения вводных объектов учреждений общего образования»;
- 0250020780 «Расходы на приобретение немонтируемого оборудования и инвентаря для оснащения вводных объектов учреждений дополнительного образования детей».

Планирование расходов на **оснащение оборудованием, мебелью пищеблоков и столовых** образовательных учреждений осуществляется по целевой статье расходов 0250021450 «Расходы на приобретение оборудования, кухонного инвентаря, мебели для пищеблоков, столовых и буфетов в государственных образовательных учреждениях, подведомственных Комитету по образованию и администрациям районов Санкт-Петербурга».

При планировании расходов на оснащение оборудованием необходимо использовать данные о ценах закупаемых товаров:

- из Перечня отдельных видов товаров, работ, услуг, в отношении которых определяются требования к их потребительским свойствам (в том числе характеристикам качества) и иным характеристикам (в том числе **предельные цены** товаров, работ, услуг), утвержденного распоряжением Комитета по государственному заказу Санкт-Петербурга от 31.05.2018 № 100-р;
- из Реестра товаров для обеспечения нужд Санкт-Петербурга перечня товаров, систематизированных по кодам, формируемым на основе Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности, с использованием кодов конечных каталожных наименований, ежеквартально обновляемого Комитетом по государственному заказу Санкт-Петербурга.

Для включения расходов на оснащение оборудованием государственных образовательных учреждений Санкт-Петербурга учредитель формирует расчеты и обоснования в разрезе кодов бюджетной классификации расходов по типовым формам (распоряжение Комитета финансов Санкт-Петербурга от 09.04.2024 № 22-р).

Дополнительно **к типовым формам представляются иные документы** и материалы, а именно:

- адресный перечень по оборудованию с указанием наименований образовательных учреждений и стоимости оборудования (отдельно для каждого года) с пояснительной запиской;
- информация о рыночных ценах (ценовая информация) идентичных товаров, планируемых к закупкам, или при их отсутствии однородных товаров: выписки из Перечня отдельных видов товаров, работ, услуг или Реестра товаров для обеспечения нужд Санкт-Петербурга (рис. 7), коммерческие предложения поставщиков (не менее трех), информация в рекламе и каталогах, общедоступные результаты изучения рынка, общедоступная ценовая информации, содержащаяся в реестре контрактов, заключенных с заказчиками, и пр.;

			Подкатегория 26.20.16. Интерфейс подключения: Ethernet; USB Flash Максимальная скорость печати, см3/ч; < 100; ≥ 100	21 - при	2781605865722000103 or 23.05.2022	142782,57			
			Область печати по оси X: 200; > 200 ММ Область печати по оси Y: 200; > 200 ММ		Экранная копия от 05.03.2024 № 04-2442/24-0-0	156000,00			
26.20.16.121	009	3D-принтер FDM тип 1	Область печати по оси Z: > 200 ММ Скорость перемещения печатающей головки, мм/с: < 80; ≥ 80 Тип совместимого с 3D-принтером пластика: ABS; ASA;	ШТ	Экраиная копия от 29.02.2024 № 04-2328/24-0-0	179000,00	18070,95	11,72	154195,64
			FLEX; Flex (TPE); Flex (TPU); HIPS; Nylon; PA; PC; PETG; PLA; PMMA; PP; PPS; PVA; RUBBER; SBS; TPU;		Ответ на запрос от 21.02.2024 № 04-1994/24-0-0	139000,00			
			Категория 27.51.12.000 - Машин Подкатегория 27.51.12.000 - Маши						
		T	Вид посудомоечной машины: Встраиваемая	ны посуд	2782032641123000068 от	56047,20			
			Ширина: > 55 и ≤ 60 CM Тип: Полноразмерная; Компактная		10.07.2023 Экранная копия от 05.03.2024	STATE OF THE STATE			
27.51.12.000	005	Машины посудомоечные	Вместимость: ≥ 12 и ≤ 16 КОМПЛІ	ШТ	№ 04-2448/24-0-0	40603,00	8356,65	18,95	44109,80
27.51.12.000	003	бытовые тип 5	Управление: Электронное		Экранная копия от 20.02.2024 м. 04.1844/24-0-0	36799,00			
			Класс сушки: А Класс энергоэффективности: А; А Лисплей: Наличие			-			
ны указанны по да	нным реестр	а цен «Центр мониторинга и эксп	ертизы цен» на 2 квартал 2024 года		S " and ad	MAD !			
			par it is			10			
		Директор	СП6 ГКУ ЦБ администрации	1		- mage			
				-	LET EPT T				

Рисунок 7 — Пример выписки из Реестра товаров для обеспечения нужд Санкт-Петербурга на 2 квартал 2024 года

Идентичными признаются товары, работы, услуги, имеющие одинаковые характерные для них основные признаки, реализуемые с использованием одинаковых методик, технологий, подходов, выполняемые (оказываемые) подрядчиками, исполнителями с сопоставимой квалификацией.

**Однородными** признаются товары, работы, услуги, которые, не являясь идентичными, имеют сходные характеристики и состоят из схожих компонентов, что позволяет им выполнять одни и те же функции и (или) быть коммерчески взаимозаменяемыми.

- расчет НМЦК, произведенный в соответствии с Методическими рекомендациями по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), утвержденными приказом Минэкономразвития России от 02.10.2013

№ 567 (по решению Комитета финансов Санкт-Петербурга при расчете НМЦК может применяться **индекс потребительских цен**);

- расчет величины регионального отраслевого норматива затрат на оснащение вводных объектов образования (производится по унифицированной дополнительной форме Комитета финансов Санкт-Петербурга № О-5, приложение 1);
- соглашение Комитета имущественных отношений Санкт-Петербурга с застройщиком о намерении Застройщика передать государственную собственность Санкт-Петербурга по договору дарения или передать объект в аренду государственному Санкт-Петербурга учреждению ПО договору аренды, о проектной мощности, согласование с Комитетом по образованию показателей мощности в случае превышения фактического наполнения (по прогнозным данным) над проектной мощностью учреждения, документацию, (рабочую) подтверждающую и размеры бассейна - для вводимых в эксплуатацию вновь созданных объектов капитального строительства;
- реквизиты контракта на капитальный ремонт с указанием срока выполнения работ и степени готовности объекта для вводимых в эксплуатацию объектов капитального строительства после завершения реконструкции;
- предписание, акт, замечание, заключение, решение **контролирующего органа**, судебное решение, **поручения** Губернатора и Правительства Санкт-Петербурга.

Комитет по образованию рассматривает и осуществляет согласование расчетов и обоснований расходов, иных документов и материалов по перечисленным выше целевым статьям расходов.

Отдельно по целевой статье 0250021450 «Расходы на приобретение оборудования, кухонного инвентаря, мебели для пищеблоков, столовых и буфетов в государственных образовательных учреждениях, подведомственных Комитету по образованию и администрациям районов Санкт-Петербурга» консолидирует расходы по Санкт-Петербургу, формирует в ЭДО, подписывает электронной подписью и направляет соответствующие электронные документы в Комитет финансов Санкт-Петербурга.

## 3. Особенности формирования расчетов и обоснований по консолидируемым целевым статьям

Комитет по образованию **консолидирует региональные расходы** дошкольных образовательных и общеобразовательных государственных учреждений Санкт-Петербурга по целевым статьям:

- 0250020940 «Расходы на капитальный ремонт учреждений образования»;
- 0250021450 «Расходы на приобретение оборудования, кухонного инвентаря, мебели для пищеблоков, столовых и буфетов в государственных образовательных учреждениях, подведомственных Комитету по образованию и администрациям районов Санкт-Петербурга».

По целевым статьям расходов, по которым предполагается адресность, необходимо представлять адресные программы (перечни).

Консолидированные адресная программа по капитальному ремонту и адресный перечень по оборудованию формируются в автоматизированном режиме в информационной системе обмена данными СПб ГКУ «Центр архивных документов, методических материалов и статистической отчетности в сфере образования», разработанной на платформе LS Fusion (ИСОД).

Формы консолидированных документов приведены в приложениях 2-3. В их основе лежат предварительно согласованные администрациям районов Санкт-Петербурга мероприятия по организации капитального ремонта и оснащению оборудованием в разрезе подведомственных дошкольных образовательных и общеобразовательных учреждений.

Процесс создания и согласования мероприятий также автоматизирован в ИСОД. На рисунке 8 представлен пример заполненной карточки мероприятия по капитальному ремонту фасада одной из школ Московского района на сумму свыше 10 млн. рублей.

В карточке мероприятия указаны такие сведения как вид работ, адрес и кадастровый номер объекта, номер в реестре собственности Санкт-Петербурга, объем расходов согласно сметному расчету (в разбивке по годам) и пр.

**Под объектом** понимается находящееся в оперативном управлении (пользовании) здание, помещение, строение, сооружение государственного образовательного учреждения Санкт-Петербурга.

В составе документов и материалов в карточку мероприятия загружены копии дефектных ведомостей, акта технического осмотра, локальной сметы, титульного листа проектно-сметной документации, заключения Службы заказчика о характере ремонтных работ, заключения государственной экспертизы.

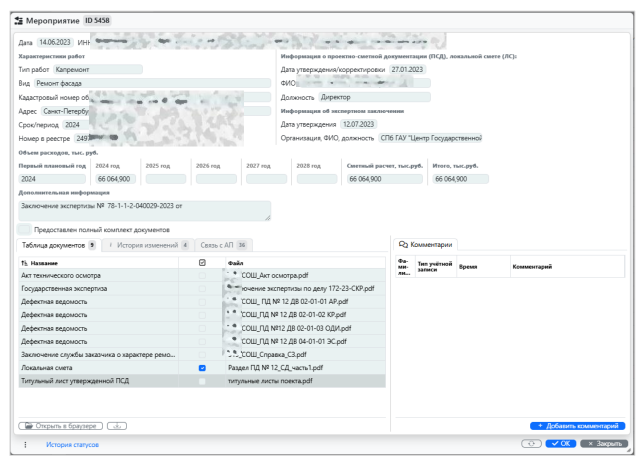


Рисунок 8 – Пример заполненной карточки мероприятия в ИСОД

Все мероприятия района доступны к просмотру в журнале мероприятий, вид которого представлен на рисунке 9. В журнале содержатся сведения об учреждениях (ИНН, номер, тип учреждения), учредителях, типах и видах работ, а также об объеме расходов в разбивке по годам.

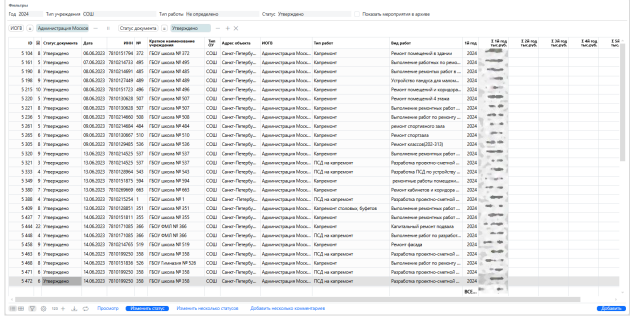


Рисунок 9 – Вид журнала мероприятий в ИСОД

Для формирования адресной программы (перечня) необходимо добавить в карточку документа (рис. 10) мероприятия из списка доступных, уточнить объем расходов в случаях, если потребность на реализацию мероприятия меньше указанных в сметном расчете сумм (например, если проведение капитального ремонта частично будет осуществляться за счет средств от приносящей доход деятельности). Формы адресной программы и адресного перечня приведены в приложениях 4 и 5 соответственно.

Дата	🗖 Дата утверя		і Дата АП				Московского райо	на		🗖 Целевая статья	🖬 Тип АП	🗖 Тип документа	▼ Вид раскодов	▼ Раздел		
07.10.2024	25.10.2024	0	21.10.2024	2024	78104352	74	Утверждено			0250020940	Основная	Адресная програм	Не определено	Не опреді		
Мероприят	гия 🔍 Коммен	тарии	Файлы [	🗏 Вложенные АП												
☑ ID	Статус мероприятия	инн	Кратко	е наименование дения	Тип	Nº	Адрес объекта	Раздел	Вид	Тип работ	Вид работ		2024	2025	2026	АП, тыс.р
005528	Утверждено	4719007	588 ГБДО	/ детский сад Малы	ш ДОУ		Ленинградская	0701	612	ПСД на капремонт	Разработка про	ректно-сметной документа	ци			4
005083	Утверждено	7810158	озв гьдох	/ детский сад № 8	ДОУ	8	Санкт-Петербу	0701	612	Капремонт	Ремонт помещ	ений в здании	-			
005388	Утверждено	7810215	254 ГБОУ	школа № 1	сош	1	Санкт -Петербу	0702	612	ПСД на капремонт	Разработка про	ректно-сметной документа	ци			
005049	Утверждено	7810214	740 ГБДО	/ детский сад № 67	ДОУ	67	Санкт-Петербу	0701	612	Капремонт	Выполнение ре	монтных работ по замене	3			9 -
014436	Утверждено	7810130	628 ГБОУ	школа № 507	сош	507	Санкт-Петербу	0702	612	Капремонт	Выполнение ре	емонтных работ				
014167	Утверждено	7810214	684 ГБОУ	школа № 484	сош	484	Санкт-Петербу	0702	612	Капремонт	Реконструкция	системы горячего водосна	6			-
010666	Утверждено	7810214	980 ГБДО	/ детский сад № 12	доу	12	Санкт-Петербу	0701	612	Капремонт	Выполнение ре	монтных работ в помещен	ARNH			
005336	Утверждено	7810215	215 ГБДО	/ детский сад № 30	ДОУ	30	Санкт-Петербу	0701	612	Капремонт	Ремонт помещ	ений в здании	-			
005468	Утверждено	7810151	836 ГБОУ	Гимназия № 526	сош	526	Санкт-Петербу	0702	612	Капремонт	Выполнение ра	вбот по ремонту 1 этажа	10700-113			
010675	Утверждено	7810215	110 ГБДО	/ детский сад № 10	в доу	108	Санкт-Петербу	0701	612	Капремонт	Выполнение ре	монтных работ помещени	й			
005437	Утверждено	7810151	811 ГБОУ	школа № 355	сош	355	Санкт-Петербу	0702	612	Капремонт	Выполнение ре	монтных работ коридора	и			1 94
010702	Утверждено	4719007	588 ГБДО	/ детский сад Малы	ш ДОУ		Ленинградская	0701	612	Капремонт	Выполнение эл	ектромонтажных работ в д	цет			
005104	Утверждено	7810151	794 ГБОУ	школа № 372	сош	372	Санкт-Петербу	0702	612	Капремонт	Ремонт помещ	ений в здании	- direct			1.
005397	Утверждено	7810214	966 ГБДО	/ детский сад № 40	доу	40	Санкт-Петербу	0701	612	ПСД на капремонт	Разработка ПС,	Д на работы по ремонту ф	ac			-
011138	Утверждено	7810199	250 ГБОУ	школа № 358	сош	358	Санкт-Петербу	0702	612	Капремонт	Капитальный р	емонт спортивного зала	1000			
005333	Утверждено	7810128	964 ГБОУ	школа № 543	сош	543	Санкт-Петербу	0702	612	ПСД на капремонт	Разработка ПС,	Д по устройству доступной	c			1
005471	Утверждено	7810199	250 ГБОУ	школа № 358	сош	358	Санкт-Петербу	0702	612	ПСД на капремонт	Разработка про	ректно-сметной документа	ци			-
005448	Утверждено	7810171	085 ГБОУ	ФМЛ № 366	сош	366	Санкт-Петербу	0702	612	ПСД на капремонт	Выполнение ра	вбот по разработке ПСД на	p			
005233	Утверждено	7810215	222 ГБДО	/ детский сад № 21	ДОУ	21	Санкт-Петербу	0701	612	Капремонт	Ремонт помещ		eli-spe			
005161	Утверждено	7810214	733 ГБОУ	школа № 495	сош	495	Санкт-Петербу	0702	612	Капремонт	Выполнение ра	вботных по ремонт (классы	)			
005236	Утверждено	7810214	660 ГБОУ	школа № 508	сош	508	Санкт-Петербу	0702	612	Капремонт	Выполнение ра	бот по ремонту помещени	ий			-
005321	Утверждено	7810214	525 ГБОУ	школа № 537	сош	537	Санкт-Петербу	0702	612	ПСД на капремонт	Разработка про	ректно-сметной документа	ши	7		
	Утверждено	7810214	740 ГБДО	/ детский сад № 67	ДОУ		Санкт-Петербу	0701	612			монтных работ коридора	-			-
	Утверждено			школа № 537	сош		Санкт-Петербу	0702	612			монтных работ помещени	and the same of th			* 400
	Утверждено			школа № 519	сош		Санкт-Петербу	0702	612		Ремонт фасада		Davidge With			
	Утверждено			АДОУ детский сад			Санкт-Петербу	0701	622			емонтных работ (музыкаль	H			
	Утверждено			школа № 525	сош		Санкт-Петербу			Капремонт		обот по ремонту УУТЭ	9			
	3 reclandene	1010210		anono ii ses		545	cana riciepoym	0.02	0.2	Turipemorri	ВСЕГО	ioo no pemony 22 to	-			PO 0-
																-
7 🕹 🗲	Просмотр			✓ Контроль р	азрядность	1										

Рисунок 10 – Вид заполненной карточки адресной программы в ИСОД

Копия подписанной руководителем адресной программы (перечня) загружается к электронной версии документа вместе с копией обращения в Комитет по образованию (рис. 11).

Перед включением в консолидированные адресную программу по капитальному ремонту и адресный перечень по оборудованию мероприятия и адресные программы (перечни) района проходят в ИСОД два этапа согласования: специалистами СПб ГКУ «Центр архивных документов, методических материалов и статистической отчетности в сфере образования» (по курируемым районам) и профильным специалистом Комитета по образованию.

На каждом из этапов документ может быть возвращен на доработку или отклонен с указанием в карточке документа причин, среди которых:

- наличие **неполного комплекта** документов (например, для работ свыше 10 млн. рублей не представлено заключение государственной экспертизы);

- включение расходов, относящихся к другим целевым статьям (например, выполнение работ по ремонту спортивного стадиона образовательного учреждения осуществляется за счет средств по целевой статье 0250021190 «Расходы на ремонт и оснащение спортивных сооружений (стадионов) государственных образовательных учреждений», консолидируемой Комитетом по физической культуре и спорту, а оснащение комплексными системами безопасности за счет средств по целевой статье 0650090810 «Расходы на эксплуатацию и дооснащение комплексными системами обеспечения безопасности», консолидируемой Комитетом по информатизации и связи);
- **окончание сроков подачи** расчетов и обоснований, а также иных документов и материалов.

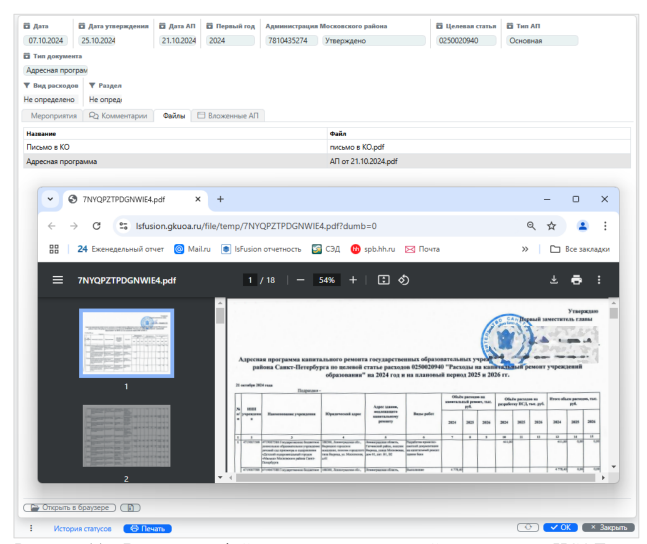


Рисунок 11 – Вложенные файлы в карточке адресной программы в ИСОД

Общие сроки на подготовку расчетов и обоснований устанавливает Комитет финансов Санкт-Петербурга. Комитет по образованию регулирует сроки с учетом необходимости проверки большого объема информации. Основная потребность формируется к первому чтению

проекта бюджета Санкт-Петербурга на очередной финансовый год и плановый период. **Дополнительная потребность** – ко второму чтению. Как правило, это происходит в июне и сентябре соответственно.

После принятия Закона о бюджете Санкт-Петербурга изменения в консолидированные адресную программу по капитальному ремонту и адресный перечень по оборудованию возможны на основании обращений от администраций районов Санкт-Петербурга с указанием объективных обстоятельств и приложением подтверждающих документов (например, перераспределение сложившейся экономии по результатам конкурсных процедур, изменение объема работ по государственному контракту и пр.).

Схема взаимодействия Комитета по образованию, СПб ГКУ «Центр архивных документов, методических материалов и статистической отчетности в сфере образования» и администраций районов Санкт-Петербурга с использованием программных средств представлена в приложении 6.

В дальнейшем возможно развитие ИСОД путем включения в электронный документооборот непосредственно государственных образовательных учреждений Санкт-Петербурга и наделения их правами для самостоятельной работы над мероприятиями.

# 4. Краткая статистическая справка по мероприятиям по организации капитального ремонта и оснащению оборудованием государственных образовательных учреждений Санкт-Петербурга

#### 4.1. Общая структура расходов

В Санкт-Петербурге более 1800 государственных дошкольных образовательных (ДОУ), общеобразовательных учреждений (ООУ) и учреждений дополнительного образования детей (ДОД), неравномерно расположенных на территории 18-ти районов (рис. 12).

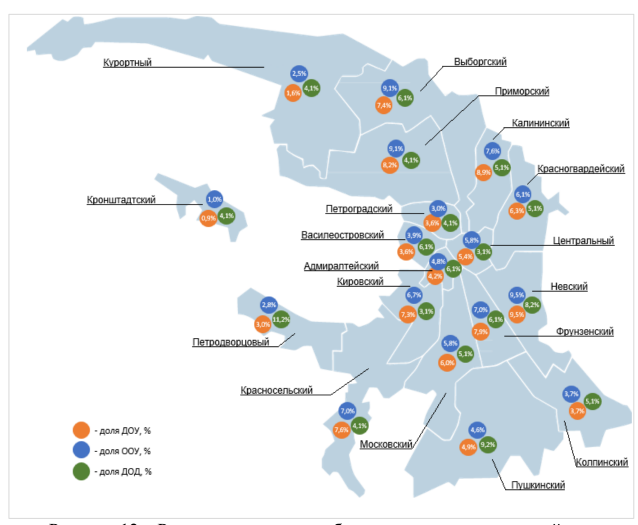


Рисунок 12 — Рассредоточенность образовательных учреждений по Санкт-Петербургу

Расходы на организацию капитального ремонта и оснащение оборудованием являются одним из важнейших направлений финансового обеспечения деятельности образовательных учреждений Санкт-Петербурга.

В 2024 году в общем объеме субсидий на иные цели доля финансирования по целевым статьям расходов, о которых говорилось ранее (анализируемые целевые статьи), составляет 17,9% (рис. 13).

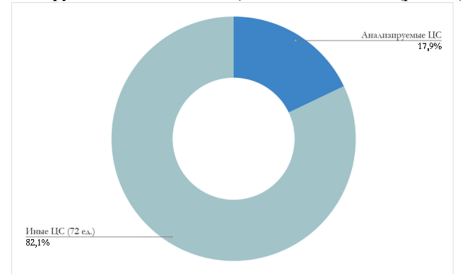


Рисунок 13 — Доля финансирования анализируемых целевых статей в общем объеме субсидий на иные цели в 2024 году

Однако рассматривая динамику соотношения анализируемых целевых статей в составе расходов субсидий на иные цели за период с 2022 года по 2025 плановый год, отмечается тенденция к снижению данного показателя (рис. 14).

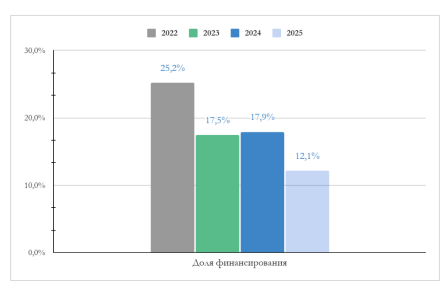


Рисунок 14 — Динамика доли финансирования анализируемых целевых статей в общем объеме субсидий на иные цели

В общем объеме финансирования по анализируемым целевым статьям в 2024 году среди районов Санкт-Петербурга наибольшая доля финансирования приходится на Красносельский (11,2%), Приморский (9,8%) и Невский (9,5%) районы, а наименьшая — на Фрунзенский (1,3%), Курортный (0,8%) и Петроградский (0,4%) районы (рис. 15).

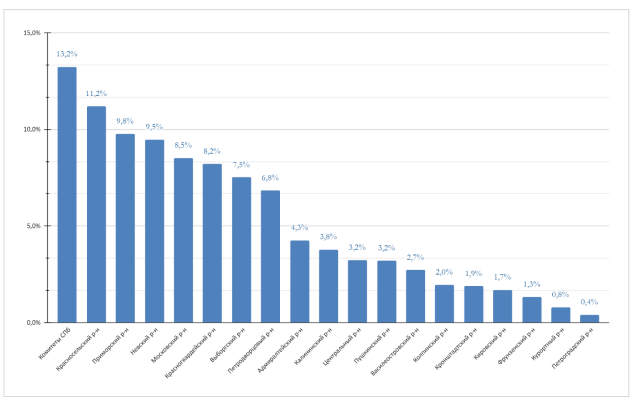


Рисунок 15 — Распределение финансирования по анализируемым целевым статьям в 2024 году (по убыванию)

Динамика объемов финансирования в 2023 году (к 2022 году) и 2024 году (к 2023 году) отражает тенденции (рис. 16):

- увеличение объемов финансирования в четырех районах: Адмиралтейском (6% и 79%), Выборгском (36% и 86%), Красносельском (117% и 140%) и Центральном (7% и 31%) районах;
- сокращение объемов финансирования в трех районах: Василеостровском (19% и 1%), Курортном (39% и 44%) и Пушкинском (36% и 32%) районах;
- сокращение финансирования в 2023 году и приростом в 2024 в 7 районах: Калининский, Колпинский, Красногвардейский, Московский, Невский, Петродворцовый и Приморский районы;
- прирост объемов финансирования в 2023 году с последующим сокращением в 2024 году в 4 районах: Кировский, Кронштадтский, Петроградский, Фрунзенский.

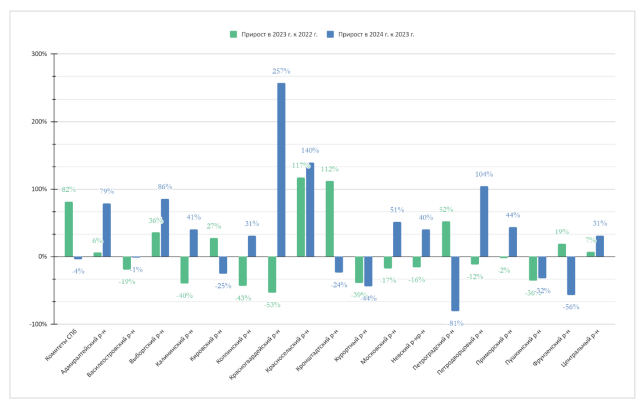


Рисунок 16 – Динамика объемов финансирования по анализируемым целевым статьям в 2023 году (к 2022 году) и 2024 году (к 2023 году), %

В структуре расходов 2024 года по анализируемым целевым статьям более общего объема финансирования половины приходится организацию капитального ремонта (57,1%), около трети на оснащение оборудованием вновь созданных объектов капитального (29,7%),(10,2%)строительства остальные расходы на оснащение оборудованием объектов капитального строительства после завершения реконструкции и оснащение оборудованием пищеблоков и столовых образовательных учреждений Санкт-Петербурга (рис. 17).

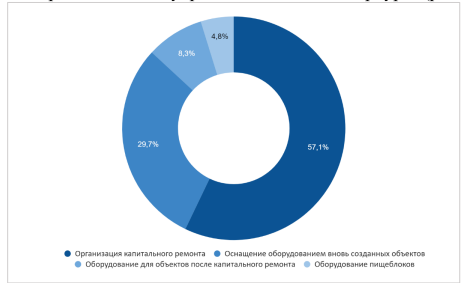


Рисунок 17 — Структура финансирования анализируемых целевых статей в 2024 году

#### 4.2. Структура расходов по организации капитального ремонта

В рамках целевой статьи по организации капитального ремонта проводились работы:

- по ремонту помещений 32% от общего объема расходов;
- по ремонту, реставрации зданий 28%;
- по ремонту фасадов -15%;
- по замене, реконструкции инженерных сетей -6%;
- по капитальному ремонту пищеблоков и столовых -5%;
- по ремонту кровли -5%;
- по разработке проектно-сметной документации на проведение капитального ремонта -4%;
- менее 5% от общего объема расходов составляют прочие работы по капитальному ремонту, включая проведение государственной экспертизы проектно-сметной документации, разработку проектно-сметной документации по ремонту пищеблоков и благоустройству, проведение благоустройства на объектах после капитального ремонта или реконструкции (рис. 18).



Рисунок 18 – Структура расходов по организации капитального ремонта

Нетипичными расходами, покрываемыми за счет целевой статьи, являются восстановительная стоимость зеленых насаждений, технологическое присоединение к сетям инженерно-технического обеспечения, капитальный ремонт дороги с подъездами к объектам, расположенным на территории детского оздоровительного городка.

По районам наибольшая доля в объеме финансирования по целевой статье за 2022-2024 годы приходится на Невский (10,9%), Московский (8,4%), Приморский (7,6%) и Петродворцовый (7,1%) районы.

Наименьшая — на Выборгский (2,2%), Курортный (2,2%), Колпинский (1,4%) и Петроградский (1,1%), районы (рис. 19).

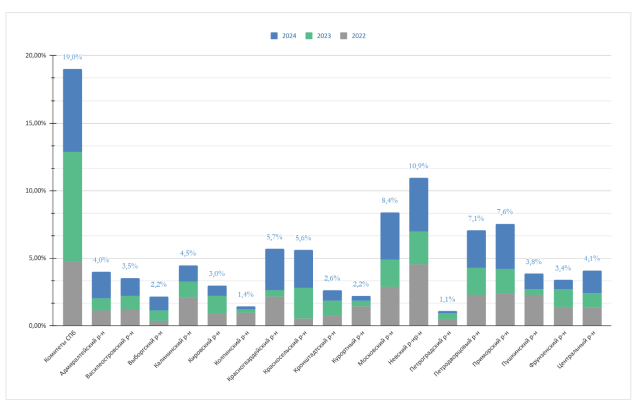


Рисунок19 — Динамика долей финансирования целевой статьи по организации капитального ремонта в 2022-2024 годах

## 4.3. Структура расходов по оснащению оборудованием пищеблоков и столовых

В рамках целевой статьи по оснащению оборудованием пищеблоков и столовых осуществлялись расходы на приобретение оборудования следующих типов (рис. 20):

- пищевое технологическое оборудование -23% от общего объема расходов по целевой статье;
  - пароконвектомат -22%;
  - холодильник, морозильные камеры для пищеблока 13%;
- оборудование для приготовления пищи (плиты, шкафы жарочные, шкафы для выпекания) 10%;
  - оборудование посудомоечное 10%;
  - мебель для пищеблока -7%;
  - инвентарь (посуда) -7%;
  - мебель для столовой (столы, стулья, шкафы) -4%;
  - оборудование для пищеблока -2%;
- оборудование для столовой, буфета (дезинфицирующие и климатические и системы) -1%.



Рисунок 20 — Структура расходов по оснащению оборудованием пищеблоков и столовых

По районам наибольшая доля в объеме финансирования по целевой статье за 2022-2024 годы приходится на Приморский (10,3%), Невский (10,0%), Московский (6,7%) и Калининский (6,4%) районы. Наименьшая на Петроградский (3,1%), Петродворцовый (3,1%), Адмиралтейский (2,9%), Курортный (2,2%), Кронштадтский (0,7%) районы (рис. 21).

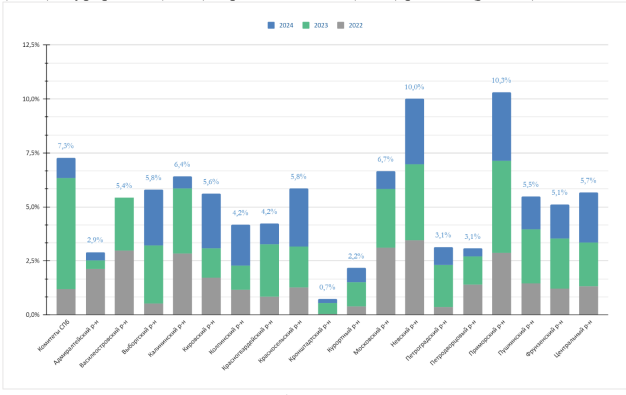


Рисунок 21 — Динамика долей финансирования целевой статьи по оснащению оборудованием пищеблоков и столовых в 2022-2024 годах

С 2022 года доля охвата дошкольных образовательных и общеобразовательных учреждений Санкт-Петербурга в оснащении оборудованием пищеблоков и столовых возросла до 90,2% от общего количества учреждений данного типа (рис. 22).

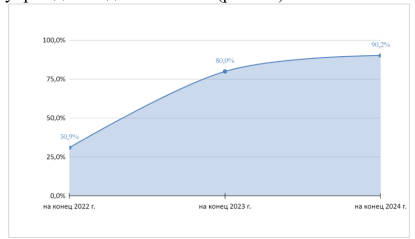


Рисунок 22 — Динамика долей охвата в оснащении оборудованием пищеблоков и столовых в 2022-2024 годах (по Санкт-Петербургу)

Самый высокий показатель по итогам анализируемого периода (2022-2024 год) демонстрирует Петроградский район, где оборудованием оснащены 100% дошкольных образовательных и общеобразовательных учреждений. Также высокий показатель у Калининского (99,3%) и Центрального районов (97,9%).

Наименьшие показатели у Адмиралтейского района -61,3%, Кронштадтского района -81,3% и Выборгского района -82,5% (рис. 23).

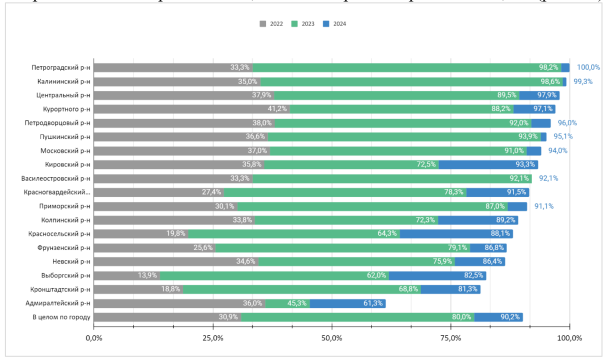


Рисунок 23 — Динамика долей охвата в оснащении оборудованием пищеблоков и столовых в 2022-2024 годах (по районам)

## 4.4. Структура расходов по оснащению оборудованием вводных объектов

В структуре расходов по оснащению оборудованием вводных объектов наибольшую долю составляют расходы на оборудование для новых объектов общеобразовательных учреждений Санкт-Петербурга -63,6% в 2022 году, 65,2% в 2023 и 61,7% в 2024 году, а наименьшую долю – расходы на оборудование для новых объектов дополнительного образования детей -0,0% в 2022 году, 2,4% в 2023 году и 2,5% в 2024 году (рис. 24).

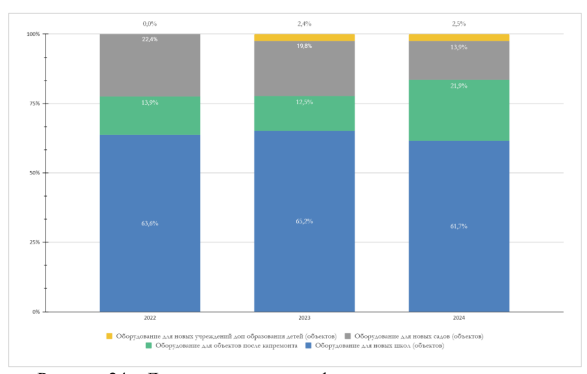


Рисунок 24 — Динамика структуры финансирования расходов по оснащению оборудованием вводных объектов

По районам наибольшая доля в объеме финансирования расходов на оснащение оборудованием вводных объектов за 2024 год приходится на Красносельский (16,8%), Выборгский (14,4%), Приморский (10,6%) и Красногвардейский (8,7%) районы. Наименьшая доля — на Курортный (0,3%), Кировский (0,2%), Фрунзенский (0,002%) и Петроградский (0,002%) районы (рис. 25).

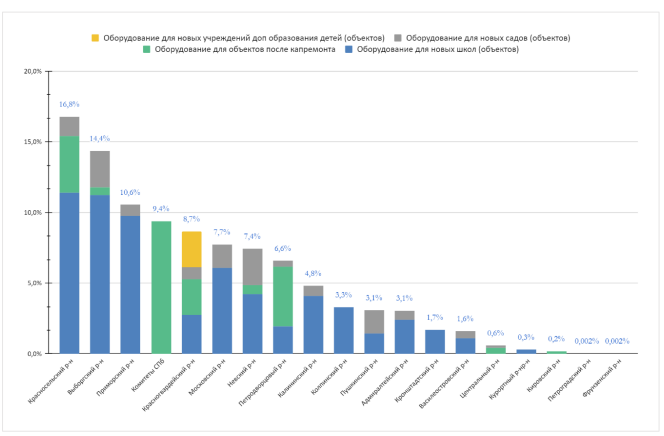


Рисунок 25 — Распределение финансирования расходов на оснащение оборудованием вновь вводимых объектов и вводимых после капитального ремонта за 2024 год (по убыванию)

#### Заключительные положения

В процессе планирования мероприятий для организации капитального ремонта и оснащения оборудованием государственных образовательных учреждений Санкт-Петербурга необходимо особое внимание уделять соблюдению сроков предоставления документов на согласование. Документы, представленные за пределами сроков, не рассматриваются. В случае выявления несоответствия содержания документации и материалов требованиям они возвращаются на доработку.

При этом в процессе подготовки и сбора документов целесообразно вести дополнительные внутренние проверки содержания и обоснования документов. Это позволит снизить вероятность или избежать дополнительных затрат времени на корректировки в случае возврата документов после проверки.

Рекомендуется для осуществления планирования мероприятий в системе LS Fusion (ИСОД) внимательно изучить соответствующие инструкции, с которыми можно ознакомиться на сайте <a href="http://portal.gkuoa.ru/manual">http://portal.gkuoa.ru/manual</a>.

Для повышения эффективности мероприятий планирования информационных возможно посещение семинаров, проводимых специалистами СПб ГКУ «Центр архивных документов, методических материалов и статистической отчетности в сфере образования». Анонс семинаров размещается В новостной ленте на сайте http://gkuoa.ru/news/.

### Форма О-5

## Расчет и обоснование расходов на оснащение немонтируемым оборудованием (инвентарем) вводных объектов социального назначения

Г					,								
	вный распорядитель б	оюджетных средств											
	дел/подраздел												
-	евая статья												
	расходов												
Еди	ница измерения: тыс.	руб.											
	Источник				Мощность				Расчет	стоимости			
№ п/п	приобретения объекта недвижимости *, **	Адрес объекта недвижимости, подлежащего оснащению	Функциональное назначение***	Дата ввода в эксплуатацию (месяц, год)	(мест, посещений в смену)	затраты, зависящие от кол-ва мест в объекте	затраты, не зависящие от кол-ва мест в объекте	затраты на бассейн 7х3 метров	затраты на бассейн 12,5х6 метров	затраты на бассейн 10х6 метров	затраты на бассейн 25х11 метров	затраты, определяемые ИОГВ***	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	* АИП, выкуп, без	возмездная передача, капита	альный ремонт										
	** по выкупу и без	звозмездной передаче указы	вается также наимен	ование инвестора									
		иника, кабинет врача общей		_									
		для объектов здравоохранен											
Pvkc	оводитель												
-	олномоченное лицо)	(должность) (под	цпись) (расшифр	овка подписи)									
	олнитель	(долиность) (под	цинев) (расшифр	овка подписи)									
FICIE	OTHALCTP	(7077770077)	(ФИО) (теле	do)									
		(должность)	(ФИО) (теле	фон)									

#### Форма консолидированной адресной программы по капитальному ремонту

Консолидированная адресная программа капитального ремонта государственных образовательных учреждений Санкт-Петербурга по целевой статье расходов 0250020940 "Расходы на капитальный ремонт учреждений образования" на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 гг. Информация о проектно-сметной документации Объём расходов на разработку Объём расходов на капитальный ПСД, тыс.руб. Реквизиты документов по ФИО и должность Номер в Реестр экспертизе ПСД, ЛС, Наименование подлежащего лица, утвердившег тверждения Статус учреждения псд утверлившей экспертное 2024 2025 2026 2024 2025 2026 2024 2025 2026 акта приемки от выполнения Петербурга заключение абот (20\_ - 20\_ проектной псл. ЛС/проект ПСД 23 8 10 11 12 13 14 15 19 20 21 22 района 0701 612 0701 612 2 Итого 0701 612 0701 612 0701 612 0701 612 Итого по 0701 ВР 612 0701 622 0701 622 0701 622 Итого 0701 622 0701 622 0701 622 0701 622 Итого по 0701 ВР 622 0701 Итого по 0701 0702 612 0702 612 0702 612 0702 612 0702 612 Итого 0702 612 0702 612 Итого по 0702 ВР 612 622 0702 622 0702 622 0702 622 0702 622 0702 622 0702 622 Итого по 0702 ВР 622 0702 Итого по 0702 Администрация \_ 0701 612 Итого по 0701 ВР 612 Итого по 0701 ВР 622 0701 622 0701 Итого по 0701 0702 612 Итого по 0702 ВР 612 0702 622 Итого по 0702 ВР 622 0702 Итого по 0702 Итого 0701 ВР 612 Итого 0701 ВР 622 Итого 0702 ВР 612

Ітого 0702 ВР 622

#### Форма консолидированного адресного перечня по оборудованию

Консолидированный адресный перечень учреждений образования Санкт-Петербурга на приобретение оборудования для пищеблоков по целевой статье 0250021450 "Расходы на приобретение оборудования, кухонного инвентаря, мебели для пищеблоков, столовых и буфетов в государственных образовательных учреждениях, подведомственных Комитету по образованию и администрациям районов Санкт-Петербурга" на 2024 год

	· · ·			дополните	льная информация
№ п/п	Наименование учреждения	Адрес объекта	Объем расходов на 2024 год, тыс.руб.	ID	Статус
1	2	3	4	5	6
	Администрация района				
1	ИНН и наименование учреждения				
2	ИНН и наименование учреждения				
	ИНН и наименование учреждения				
	Итого 0701 612 Администрация района				
	ИНН и наименование учреждения				
	ИНН и наименование учреждения				
	ИНН и наименование учреждения				
	Итого 0701 622 Администрация района				
	Итого по 0701 Администрация района				
	ИНН и наименование учреждения				
	ИНН и наименование учреждения				
	ИНН и наименование учреждения				
	Итого 0702 612 Администрация района				
	ИНН и наименование учреждения				
	ИНН и наименование учреждения				
	ИНН и наименование учреждения				
	Итого 0702 622 Администрация района				
	Итого по 0702 Администрация района				
	Итого по Администрация района				
	Администрация района				
	Итого 0701 ВР 612				
	Итого 0701 ВР 622				
	Итого 0702 ВР 612				
	Итого 0702 ВР 622				
	Итого				

<sup>\*</sup>формируется отдельно на каждый финансовый год планового периода

#### Форма адресной программы по капитальному ремонту

Адресная программа капитального ремонта государственных образовательных учреждений Администрация \_\_\_\_\_\_ района Санкт-Петербурга по целевой статье расходов 0250020940 "Расходы на капитальный ремонт учреждений образования" на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 гг.

								Информация о проев	тно-сметной документан смете (ЛС)	ции (ПСД) локальной		_		ём расход ьный рем руб.	ов на юнт, тыс.		м расходо ку ПСД, т		Итого объ	ем расход руб.	цов, тыс.
№ п/п	Раздел/ подразде л	Вид расходов	<b>ИНН</b> учреждения	Наименование учреждения	Юридический адрес	Адрес здания, подлежащего капитальному ремонту	Виды работ	Дата утверждения ПСД (корректировки ПСД), ЛС/проект ПСД	ФИО и должиость лица, утвердившего ПСД (подписавшего акта приемки от проектной организации), ЛС/проект ПСД	Срок выполнения работ (20 20_)	Номер в Реестре собственности Санкт- Петербурга	Реквизиты документов по экспертизе ПСД, ЛС, Наименование организации, утвердившей экспертное заключение	2024	2025	2026	2024	2025	2026	2024	2025	2026
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1	0701	612																			$\neg$
	0701	612																			
			Итого																		لــــــا
2	0701	612																			
	0701	612											1								
<u> </u>	0701	(12	Итого								-		-		-						
	0701 0701	612 612			-						-		1		-						-
h	0701	012	Итого										1							-	-
	0701	622																			$\overline{}$
	0701	622																			$\neg$
			Итого																		
	0701	622																			
	0701	622																			
			Итого																		
	0701		Итого по 0701 ВІ																		
	0701	_	Итого по 0701 ВІ	622																	
	0701		Итого по 0701																		
	0701 0701	612 612																			-
$\vdash$	0/01	012	Итого																		-
<b></b>	0701	612	111010																		-
F	0701	612																			$\neg \neg$
			Итого																		
	0701	612																			
	0701	612																			$\Box$
<u></u>			Итого										1								
	0701	622											1								$\vdash$
$\vdash$	0701	622	Итого								1		+		<del>                                     </del>					+	
<u> </u>	0701	622	111010								1		+	-					-		
	0701	622											1								=
			Итого																		$\neg \neg$
	0702	612	Итого по 0702 ВІ	612																	
	0702		Итого по 0702 BI																		$\neg$
	0702		Итого по 0702																		$\neg \neg$
			Итого 0701 ВР 61	2																	
			Итого 0701 BP 62	2									İ								$\neg \neg$
			Итого 0702 BP 61	2																	
			Итого 0702 BP 62	2																	
			Итого																		

#### Форма адресного перечня по оборудованию

Адресный перечень учреждений образования Санкт-Петербурга на приобретение оборудования для пищеблоков по целевой статье 0250021450 "Расходы на приобретение оборудования, кухонного инвентаря, мебели для пищеблоков, столовых и буфетов в государственных образовательных учреждениях, подведомственных Комитету по образованию и администрациям районов Санкт-Петербурга"на 2024 год

<b>№</b> п/п	Наименование учреждения (с ИНН)	Адрес объекта	Объем расходов на 2024 год, тыс.руб.
1	2	3	4
1			
2			
	Итого 0701 612		
	Итого 0701 622		
	Итого по 0701		
	11010 110 0701		
	Итого 0702 612		
	11010 0702 012		
			+
			+
	H 0702 (22		
	Итого 0702 622		
	Итого по 0702		
	Итого		

Схема взаимодействия по формированию (изменению) консолидированных адресной программы по капитальному ремонту и адресного перечня по оборудованию с использованием программных средств

