



**Департамент образования, культуры и спорта
Ненецкого автономного округа**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 07 февраля 2024 г. № 138-р
г. Нарьян-Мар

**Об утверждении перечня
спортивного инвентаря и оборудования
(инфраструктурный лист),
закупаемого в рамках реализации мероприятия
«Создание и развитие школьного спортивного клуба»
в части обновления материально-технической базы
для организации учебно-исследовательской,
научно-практической, творческой деятельности,
занятий физической культурой и спортом
в образовательных организациях
в целях достижения показателей и результатов
федерального проекта «Успех каждого ребенка»
национального проекта «Образование» в 2024 году**

В целях достижения показателей и результатов федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование», с целью реализации государственной программы Ненецкого автономного округа «Развитие образования в Ненецком автономном округе», утвержденной постановлением Администрации Ненецкого автономного округа от 13.11.2013 № 411-п, в соответствии с методическими рекомендациями Министерства просвещения Российской Федерации от 08.12.2022 по обновлению материально-технической базы для организации учебно-исследовательской, научно-практической, творческой деятельности, занятий физической культурой и спортом в образовательных организациях в целях достижения показателей и результатов федерального проекта «Успех каждого ребенка», входящего в состав национального проекта «Образование», на основании письма федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный центр организационно-методического обеспечения физического воспитания» от 07.02.2024 № 87:

1. Утвердить перечень спортивного инвентаря и оборудования (инфраструктурный лист), закупаемого в рамках реализации мероприятия «Создание и развитие школьного спортивного клуба» в части обновления материально-технической базы для организации учебно-исследовательской, научно-практической, творческой деятельности, занятий физической культурой и спортом в образовательных организациях в целях достижения показателей и результатов федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование» в 2024 году (далее – инфраструктурный лист) согласно Приложению.

2. Государственному казенному общеобразовательному учреждению Ненецкого автономного округа «Ненецкая специальная (коррекционная) школа-интернат» обеспечить разработку технического задания, проекта контракта, обоснования начальной (максимальной) цены контракта на основании утвержденного инфраструктурного листа, направление заявки на осуществление закупки в Управление государственного заказа Ненецкого автономного округа.

3. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

Исполняющий обязанности
руководителя Департамента
образования, культуры и спорта
Ненецкого автономного округа



Л.А. Храпова

Приложение
к распоряжению Департамента
образования, культуры и спорта
Ненецкого автономного округа
от 07.02.2024 № 138-р
«Об утверждении перечня
спортивного инвентаря и оборудования
(инфраструктурный лист),
закупаемого в рамках реализации мероприятия
«Создание и развитие школьного спортивного
клуба» в части обновления
материально-технической базы
для организации учебно-исследовательской,
научно-практической, творческой
деятельности, занятий физической культурой
и спортом в образовательных организациях
в целях достижения показателей
и результатов федерального проекта «Успех
каждого ребенка» национального проекта
«Образование» в 2024 году»

**Перечень
спортивного инвентаря и оборудования
(инфраструктурный лист),
закупаемого в рамках реализации мероприятия
«Создание и развитие школьного спортивного клуба»
в части обновления материально-технической базы
для организации учебно-исследовательской,
научно-практической, творческой деятельности,**

**занятий физической культурой и спортом
в образовательных организациях
в целях достижения показателей и результатов
федерального проекта «Успех каждого ребенка»
национального проекта «Образование» в 2024 году**

№	Наименование общеобразовательной организации с полным юридическим и фактическим адресом	Наименование оборудования	Технические характеристики оборудования	Единица измерения	Количество	Способ закупки
1	2	3	4	5	6	7
1	Государственное казенное общеобразовательное учреждение Ненецкого автономного округа «Ненецкая специальная (коррекционная) школа-интернат» 166004, Российская Федерация, Ненецкий автономный округ, г. Нарьян-Мар, ул. Студенческая, д. 3	Мяч баскетбольный № 5	Размер: 5 Тип соединения панелей: Клееный Количество панелей: 8 Материал покрышки: синтетическая кожа (полиуретан) Материал камеры: Бутил Материал обмотки камеры: Нейлон	штук	16	Электронный аукцион
2		Мяч баскетбольный № 3	Размер: 3 Тип соединения панелей: Клееный Количество панелей: 8 Материал покрышки: Резина Материал камеры: Бутил Материал обмотки камеры: Нейлон	штук	15	
3		Мяч футбольный № 5 тренировочный	Размер: 5 Тип соединения панелей: Термосшивка Количество панелей: 14	штук	20	

1	2	3	4	5	6	7
			Материал покрышки: Синтетическая кожа (полиуретан) Количество подкладочных слоев: 4 Материал камеры: Резина			
4		Мяч футбольный № 4 тренировочный	Размер: 4 Тип соединения панелей: Ручная сшивка Количество панелей: 32 Материал покрышки: Синтетическая кожа (полиуретан) Количество подкладочных слоев: 4 Материал камеры: Латекс	штук	10	
5		Мяч футзальный № 4 тренировочный	Размер: 4 Тип соединения панелей: Ручная сшивка Количество панелей: 32 Материал покрышки: Синтетическая кожа (полиуретан) Количество подкладочных слоев: 4 Материал камеры: Латекс с наполнителем	штук	16	
6		Мяч волейбольный тренировочный	Размер: 5 Тип соединения панелей: Клееный Количество панелей: 18 Материал покрышки: Синтетическая кожа	штук	25	

1	2	3	4	5	6	7
			(полиуретан) Материал камеры: Бутил Материал обмотки камеры: Синтетическая ткань			
7		Мяч гандбольный № 1	Размер: 1 Тип соединения панелей: Ручная сшивка Количество панелей: 32 Материал покрышки: Синтетическая кожа (полиуретан) Количество подкладочных слоев: 4 Материал камеры: Латекс	штук	2	
8		Компрессор для накачивания мячей	Компрессор электрический. Оборудован мощным, прямоприводным двигателем. Работает от сети 220-240В, 50/60 Гц. Пластиковый корпус, встроенный механический манометр с 2-мя шкалами (одна шкала – показания в кПа, барах (кгс/см ²), другая – psi (фунт/дюйм ²). В комплекте 3 иглы: 1 металлическая и 2 пластиковых разного диаметра и переходник для использования металлической иглы с маленьким диаметром	штук	1	
9		Волан бадминтонный	Материал: Нейлон, пробка Скорость: Средняя	штук	10	

1	2	3	4	5	6	7
10		Жилетка игровая	Материал манишки Taffeta. Окантовка – тесьма трикотажная. Манишка двухсторонняя, может использоваться как с лицевой, так и с изнаночной стороны	штук	30	
11		Тележка для хранения мячей	Стойка-стеллаж предназначен для хранения мячей. Стеллаж цельносварной, 4 металлических полки. Изготовлен из трубы диаметром 20 мм, окрашен методом порошкового напыления. Размеры: длина 1500 мм, высота 1380 мм, глубина 500 мм, полки на расстоянии 330 мм. Колесики для перемещения.	штук	1	
12		Сумка-баул для хранения мячей	Сумка-баул на 15 футбольных мячей. Сетка со вставками из плотного полиэстера, регулируемый ремень для переноски. Шнурок с фиксатором.	штук	2	
13		Конус с втулкой, палкой и флажком	Конус Цвет основной: Оранжевый Материал: Пластик Размер: Высота 32 см Втулка Цвет основной: Оранжевый Материал: Пластик Размер: Внутренний диаметр 2,4 см Палка Цвет основной: Желтый	штук	10	

1	2	3	4	5	6	7
			Материал: Пластик Размер: Длина 150 см			
14		Конус	Конус Цвет основной: Оранжевый Материал: Пластик Размер: Высота 32 см	штук	10	
15		Фишки	Фишки для разметки поля. Форма усеченных конусов. Комплект из 50 штук 5 цветов: синие, белые, оранжевые, желтые, красные. Высота фишки 5 см, диаметр 19,5 см; располагаются фишки на пластиковой подставке без стопора. Изготовлены из мягкого пластика.	Комплект	3	
16		Табло перекидное	Табло выполнено из металла, покрытого порошковой окраской, состоит из двух частей, имеет направляющие для перекидывания цифр по периодам и счету, счет ведется перекидыванием пластиковых карточек с цифрами, счет на две команды до 999, периоды до 9	штук	1	
17		Стойки баскетбольные детские (мобильные)	Детская мобильная баскетбольная стойка. В основание необходимо залить воду или засыпать песок (50 кг). Телескопическая регулировка	Комплект	2	

1	2	3	4	5	6	7
			<p>высоты от 165 до 220 см (по кольцу). Кольцо 38 см, оранжевое. Всепогодная нейлоновая сетка. Общая информация Размер щита 73 x 49 см Высота от 165 до 220 см Кольцо 38 см</p>			
18		Стойки бадминтонные мобильные	<p>Изготовлена из стальной трубы диаметром 48 мм. Т-образная платформа с противовесом 20 кг каждый, снабженная колесами для передвижения. Платформа противовеса изготовлена из трубы профиль 100x100мм. Без механизма натяжения сетки. Вся конструкция покрыта порошковой эмалью. Без сетки. Высота 1500 мм, длина платформы 700 мм.</p>	Комплект	2	
19		Сетка бадминтонная	<p>Размер: 0,76 м x 6,00 м Цвет: черный Ячейка: 16x16мм Диаметр: 1,7 мм Материал: полипропилен Обшивка верх : стропа из ПЭ (полиэстера) ширина 50мм, Цвет белый Трос: шнур ПЭ Ø 3,5 мм, длина – 7,0 м Обшивка низ и бок: оверлок с 3-х сторон Растяжки: 4 шнура</p>	Комплект	2	

1	2	3	4	5	6	7
			для натяжения (по 2 с каждой стороны)			
20		Ракетка бадминтонная	Материал обода: Алюминий Материал стержня: Графит Вес ракетки: 95 гр Жесткость: Средняя	штук	8	
21		Клюшка для флорбола	Материал рукоятки – полиэтиленовая труба крюк прямой без загиба общая длина 100 см длина рукоятки 90 см	штук	20	
22		Мяч	Сертификат: IFF Approved Материал покрышки: Пластик Подходит для любых поверхностей и игры любого уровня. Вес 23 грамма, диаметр 72 мм	штук	10	
23		Бревно гимнастическое напольное постоянной высоты	Предназначено для выполнения гимнастических упражнений. Основные размеры бревна гимнастического: длина бруса – 3000-5000 мм, высота бруса – 160 мм, ширина бруса 130 мм, ширина рабочей поверхности 100 мм. Корпус выполнен из клеёного бруса хвойных пород древесины. Покрыто лаком на водной основе. Металлические нерегулируемые опоры для гимнастического бревна. Высота 0,7 м. Изготовлены из трубы диаметром 57 мм,	Комплект	1	

1	2	3	4	5	6	7
24		Стойки для прыжков в высоту	<p>окрашены порошковой эмалью. Комплект 2 шт.</p> <p>Стойки предназначены для поддержания планки при выполнении прыжков в высоту при проведении тренировок и соревнований на любительском уровне взрослых спортсменов и детей. Представляет собой сборную конструкцию, состоящую из двух Т-образных оснований (профиль 25x25мм) и двух выдвижных стоек (диаметр 20 мм), соединенных крепежными винтами. На выдвижные стойки установлены подвижные кронштейны с полками для планки, фиксируемые с помощью винтов на необходимой высоте. Со шкалой для определения высоты планки. Поверхность стоек окрашена порошковым напылением. Максимальная высота планки – 2200 мм</p>	Комплект	1	
25		Планка для прыжков в высоту	<p>Планка для прыжков в высоту предназначена для установки на полках стоек для прыжков. Длина 4000 мм, диаметр – 23 мм. Изготовлена из алюминиевой трубы d23 мм, синяя разметка. На концах имеются заглушки.</p>	штук	1	

1	2	3	4	5	6	7
			Покрыта порошковой эмалью			
26		Граната спортивная для метания 0,3/0,5/0,7 кг	Предназначена для проведения тренировочных занятий и соревнований. Представляет собой металлический стакан с деревянной ручкой. Ручка изготовлена из твердых пород дерева. Покрытие стакана – нитроэмаль. Наполнитель – металлическая крошка. Вес – 0,3/0,5/0,7кг Длина 252 мм, диаметр 48 мм	штук	3	
27		Мяч для метания	Мяч для метания предназначен для отработки точности/дальности броска. Вес 150 гр., материал каучук. Диаметр 6,0 см	штук	24	
28		Щит для метания в цель навесной	Щит для метания предназначен для развития меткости, точности движений, собранности. Изготовлен из влагостойкой фанеры толщиной 12 мм, с нанесением круговой разметки оракалом. Щит крепится на шведскую стенку при помощи крючков	штук	1	
29		Эстафетная палочка	Эстафетная палочка алюминиевая предназначена для тренировок и проведения соревнований по легкой атлетике. В комплекте 8 штук. Палочки эстафетные изготовлены из алюминиевой	Комплект	4	

1	2	3	4	5	6	7
			трубы. Размеры: длина – 310 мм, диаметр – 19 мм. Торцы закрыты пластиковыми заглушками			
30		Набор для бадминтона (2 ракетки, 6 воланов)	Ракетка Материал обода: Алюминий Материал стержня: Графит Вес ракетки: 95 гр. Жесткость: Средняя	Комплект	8	
31		Обруч гимнастический	Обруч гимнастический предназначен для общефизической подготовки, для тренировок (укрепления мышц спины и брюшного пресса) и спортивных соревнований. Изготовлен из алюминиевой трубы диаметром 16 мм (d-900мм, вес –360 гр.), не окрашен.	штук	12	
32		Канат для перетягивания	Канат для перетягивания используется для общефизической подготовки учащихся общеобразовательных школ, дошкольных учреждений и в других спортивных учреждениях. Длина: 10 м, диаметр: 40 мм, материал: 3-х прядная крученая хлопчатобумажная пряжа. На концах каната закреплены декоративные чехлы	штук	1	
33		Льжи	Длина, см.: 140, 150, 160, 170, 180 Скользящая поверхность:	штук	64	

1	2	3	4	5	6	7
			<p>полиэтилен высокой плотности Клин: сотовый Колодка: высокая Покрытие: лаковое 3D Геометрия: 44-44-44 Льжи должны обеспечивать возможность передвижения по снежному покрову в условиях равнинной и пересеченной местности. Конструкция лыж имеет стабильную форму, обладает повышенной прочностью и упругостью и имеет хорошие ходовые качества. Лыжа состоит из среднего деревянного клина, запрессованного в пластиковый кожух из акрилонитрилбугадиенстирола, который в свою очередь соединен со скользящей поверхностью из полиэтилена высокой плотности. Технология изготовления – САР. Лыжа полностью покрыта пластиком. Скользящая поверхность: экструзионный полиэтилен. На скользящей поверхности лыжи расположен один желоб шириной 5-6 мм и глубиной 0,6 мм, проходящий через ее продольную ось, который сохраняет направление движения</p>			

1	2	3	4	5	6	7
			<p>лыжи по снегу и делает ее более устойчивой, предотвращая скольжение в сторону. Дизайн лыж различный</p>			
34		Крепления для лыж	<p>Лыжные механические крепления NNN Раздвижная направляющая под любой размер ботинка Широкий усиленный флексор Объемные декоративные наклейки Простая и удобная эксплуатация даже для детей Морозостойкая пластмасса Для любой модели ботинка</p>	штук	64	
35		Ботинки для лыж	<p>Цвет: черный Верх: синтетический морозостойкий материал с полиуретановым покрытием Манжета: высококачественный термопластичный полиуретан Утеплитель: капрвелюр Система крепления: совместимая с NNN</p>	штук	64	
36		Лыжные палки	<p>Материал: алюминий AL6061, покрытый лаком Геометрия: верхний диаметр стержня: 16 мм, нижний диаметр – 10 мм Опора: пластиковая с облегченной лапкой Ручки: синтетическая пробка, полипропилен</p>	штук	64	

1	2	3	4	5	6	7
			Темляк: гоночный, конструкция «капкан»			
37		Инвентарь для обработки лыж	Утюг, скребок, щетка, смывка, пробка	Комплект	1	
38		Комплект гантелей обрезиненных	Профессиональные гантели «Классик» для залов с фиксированным весом и вращающейся ручкой. Шаг изменения веса в линейке 1 кг. Используются специально изготовленные стальные обрезиненные диски одинакового диаметра. Вес от 1 до 30 кг	Комплект	1	
39		Мяч для большого тенниса	Сертификат: ITF Approved Тип соединения панелей: Клееный Материал покрышки: Войлок, шерсть, резина	Комплект	2	
40		Мяч для медицинбола 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 кг	Тип соединения панелей: Клееный Материал покрышки: Резина Вес: 1/2 кг Диаметр: 19,5 см, 3/4 кг Диаметр: 21,9 см, 5 кг Диаметр: 23,8 см	Комплект	2	
41		Стойка для медицинболов	Длина, не более, мм – 1400 Ширина, не более, мм – 840 Высота, не более, мм – 1420 Вес, не более, кг – 43 Максимальная нагрузка, не более, кг – 200	штук	1	
42		Утяжелители универсальные 0,5, 1, 1,5, 2, 2,5, 3, 3,5, 4, 4,5, 5 кг	Неопрен, наполнитель металлический песок. В комплекте 2 утяжелителя	Комплект	2	

1	2	3	4	5	6	7
43		Резак для прокладки лыжни	<p>Резак для лыжни предназначен для прокладки классической лыжни в любых снеговых условиях.</p> <p>Шарнирное крепление позволяет переворачивать резак из положения «санки» в «резак», не отцепляя от снегохода; резак может работать в давящем (для рыхлого снега и малоснежья) и в режущем (для плотного снега и наста) режимах, дышло может крепиться с обеих сторон; обратная сторона резака используется для транспортировки без нарезания лыжни; большое снегоотводное отверстие позволяет прокладывать лыжню на мокром, крупнозернистом и липком снегу; жесткое дышло и глубокие направляющие устойчиво держат резак на наклонной поверхности; легкий вес около 34 кг без дышла (утяжелить резак можно грузом), небольшой размер 55х 90см, и съемное дышло позволяют перевозить в багажнике легкового автомобиля; трапецевидная форма профиля</p>	штук	1	

1	2	3	4	5	6	7
			<p>лыжни позволяет лыжнику лучше проходить повороты, не выходя из лыжни; амортизация соединительного кольца позволяет более плавно буксировать резак и гасить ударное воздействие препятствий; порошковая окраска надежно защищает от коррозии и препятствует налипанию снега</p>			
44		Насос для накачивания мячей	Насос двойного действия, длина 20 см, корпус из высокопрочного и легкого алюминиевого сплава, в комплекте игла с диаметром резьбы 5 мм для накачивания мячей (в ручке насоса) и гибкий шланг	штук	1	
45		Комплект для групповых занятий (с подвижным стеллажом)	В комплект для групповых занятий (с подвижным стеллажом) входит: коврик гимнастический однослойный 180х60х0,5 – 30 шт., палка гимнастическая пластик 1000 мм – 30 шт., скакалка резиновая длина 3 м – 30 шт., эспандер боксера/лыжника 30 шт., стеллаж-тележка для хранения ковриков, скакалок, эспандеров и гимнастических палок	Комплект	2	

1	2	3	4	5	6	7
			на колесиках размером В1600хД1000хШ600 мм. Стеллаж-тележка цельносварной			