

СОГЛАСОВАНО

(достоверность сведений, указанных в отчете, подтверждается)

Начальник МКУ «Управление образованием МОЗ»

(наименование должности руководителя органа, осуществляющего полномочия учредителя в отношении образовательной организации – базовой площадки ГАНУО СО «Дворец молодёжи»)



Соловьев / И.Т. Соловьев
(подпись) (Ф.И.О.)

Отчет об использовании в 2025 году оборудования (средств обучения и воспитания), полученного (полученных) в безвозмездное пользование с целью осуществления образовательной организацией – базовой площадкой ГАНУО СО «Дворец молодёжи» образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам (в соответствии с образовательным проектом)

Раздел 1. Сведения об образовательной организации – базовой площадке ГАНУО СО «Дворец молодёжи»

№ строки	Наименование показателя	Информация по показателю
1	2	3
1.	Наименование муниципального образования, расположенного на территории Свердловской области	МО Заречный
2.	Наименование образовательной организации – базовой площадки ГАНУО СО «Дворец молодёжи» (по Уставу)	МБОУ ДО МО Заречный «ЦДТ»
3.	Юридический адрес образовательной организации – базовой площадки ГАНУО СО «Дворец молодёжи»	624250, Свердловская область, г. Заречный, ул. Островского, 4 (индекс, область, район, населенный пункт, улица, дом, корпус)
4.	Фактический (фактические) адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной организацией – базовой площадкой ГАНУО СО «Дворец молодёжи» образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам (в соответствии с образовательным проектом) с использованием оборудования (средств обучения и воспитания), полученного (полученных) в безвозмездное пользование (далее – фактический адрес) ¹	624250, Свердловская область, г. Заречный, ул. Островского, 4 (индекс, область, район, населенный пункт, улица, дом, корпус) (далее – г. Заречный, ул. Островского, 4) населенный пункт, улица, дом, корпус)

¹Указываемые в таблице в строке 4 в графе 3 данные не должны противоречить данным лицензии на осуществление образовательной деятельности, имеющейся у образовательной организации – базовой площадки ГАНУО СО «Дворец молодёжи» и подтверждающей возможность осуществления следующего вида деятельности: дополнительное образование, подвида: дополнительное образование детей и взрослых. В случае если образовательная организация – базовая площадка ГАНУО СО «Дворец молодёжи» осуществляет образовательную деятельность по нескольким адресам, то в строке 4 в графе 3 указывается несколько адресов.

5.	Год присвоения образовательной организации статуса базовой площадки ГАНОУ СО «Дворец молодёжи»	2015
6.	Наименование проектного направления образовательной организации – базовой площадки ГАНОУ СО «Дворец молодёжи»	Робототехника и инновационное техническое творчество
7.	Наименование образовательного проекта, в рамках которого образовательная организация – базовая площадка ГАНОУ СО «Дворец молодёжи» осуществляет образовательную деятельность по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам с использованием оборудования (средств обучения и воспитания), полученного (полученных) в безвозмездное пользование	Образовательный проект «ТехноЗар»

Раздел 2. Сведения об использовании образовательной организацией – базовой площадкой ГАНОУ СО «Дворец молодёжи» оборудования (средств обучения и воспитания), полученного (полученных) в безвозмездное пользование с целью осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам (в соответствии с образовательным проектом)²

№ строки	Наименование оборудования (средства обучения и воспитания) ³	Сведения о месте использования оборудования (средства обучения и воспитания)				Сведения о дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программах (далее – программы), для реализации которых использовалось оборудование (средство обучения и воспитания)			Наименование мероприятия (мероприятий), для проведения которого (которых) использовалось оборудование (средство обучения и воспитания)		Сведения о проведении ремонтных работ или осуществлении замены отсутствующих/пришедших в негодность деталей/частей оборудования (средства обучения и воспитания)	Степень сохранности оборудования (средства обучения и воспитания) по состоянию на 31 декабря 2025 года: полная/не полная ⁵
		фактический адрес ⁶	наименование кабинета	фактический номер кабинета	инвентарный номер кабинета (согласно поэтажному плану здания)	наименование программы	количество педагогов, реализующих программу (человек)	количество обучающихся по программе (человек)	наименование мероприятия, дата проведения мероприятия (ДД.ММ.ГГГГ)	количество участников мероприятия (человек)		

²Заполняется по каждому виду/комплекту оборудования (средства обучения и воспитания) в соответствии с условиями договора о передаче оборудования (средств обучения и воспитания) в безвозмездное пользование, заключенного между ГАНОУ СО «Дворец молодёжи» и образовательной организацией – базовой площадкой ГАНОУ СО «Дворец молодёжи».

³Наименование оборудования (средства обучения и воспитания) указывается в соответствии с данными, приведенными в номенклатуре оборудования (средств обучения и воспитания), являющейся приложением к договору о передаче оборудования (средств обучения и воспитания) в безвозмездное пользование, заключенному между ГАНОУ СО «Дворец молодёжи» и образовательной организацией – базовой площадкой ГАНОУ СО «Дворец молодёжи».

⁵При указании степени сохранности оборудования (средства обучения и воспитания) – не полная – также указываются сведения о количестве и наименованиях отсутствующих или пришедших в негодность деталей/частей оборудования (средства обучения и воспитания) и о планируемых действиях по восстановлению работоспособности оборудования (средства обучения и воспитания).

⁶Заполняется в соответствии с сокращениями, введенными в таблице (в строке 4 в графе 3), приведенной в разделе 1 отчета.

											в течение 2025 года ⁴	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Мультимедийный комплект Dialog (Epson-проектор, доска Attache, ноутбук Lenovo)	г. Заречный, ул. Островского, 4	«Робототехника»	207	-	«Эврикум. Робототехника+» «Эврикум. Программирование. Питон. Начало.» «Эврикум. Программирование. Питон. Приложения» «Эврикум. С++»	1	36 12 12 Итого: 72			Диагностика ноутбука Lenovo	Не полная. Ноутбук Lenovo вышел из строя вследствие физического износа компонентов и морального устаревания системы.
2.	МФУ Xerox WC 3025 NI	г. Заречный, ул. Островского, 4	«3D моделирование»	201	-	«3D моделирование»	1	60				Полная
3.	3D- принтер Wanhao Duplicator4S	г. Заречный, ул. Островского, 4	«Робототехника»	207	-	«Эврикум. Робототехника+»	1	36	1. Фестиваль III конкурса научно-технического творчества детей и молодежи "Код атома" им. И.В. Курчатова	1.5		Полная

⁴Указываются следующие данные: 1) дата проведения ремонтных работ или замены отсутствующих/пришедших в негодность деталей/частей оборудования (средства обучения и воспитания); 2) вид действия, осуществленного в отношении оборудования (средства обучения и воспитания) с целью восстановления его работоспособности (ремонт или замена деталей/частей оборудования (средства обучения и воспитания)).

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4.	3D- сканер Sense	г. Заречный, ул. Островского, 4	«3D моделирование»	201	-	«3D моделирование»	1	60				Полная
5.	Конструктор Первые механизмы на класс с книгой для учителя	г. Заречный, ул. Островского, 4	«ЛегоМир»	107	-	«ЛегоМир»	1	60	1. Муниципальный этап "Фестиваль детского анимационного творчества "Снежные Мультярики" в рамках проекта "Школа Росатома". 2. Конкурс-выставка "ТехноНовый год"	1.5 2.10		Полная
6.	Конструктор Простые механизмы на класс с комплектом заданий, книгой	г. Заречный, ул. Островского, 4	«Конструирование и моделирование. Лего»	208	-	«Конструирование и моделирование. Лего»	1	48	1. Конкурс-выставка "ТехноНовый год"	1.10	Приобретены: 4544151 (приводной ремень) – 40 шт, 4528334 (шнур с шипами) – 25 шт, 73843 (груз) – 4 шт, 302228 (пластина 2*2 зеленая) – 10 шт, 302028 (пластина 2*4 зеленая) – 10 шт, 370626 (ось на 6) – 10 шт,	Полная

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
											4560177 (ось с ограничителем) – 6 шт, 4211434 (коронное зубчатое колесо) – 8 шт, 4514558 (зубчатое колесо) – 8 шт, 4121715 (штифт) – 40 шт, 42 11807 (штифт) – 20 шт.	
7.	Конструктор ПервоРобот тип 1 Wedo на класс с ресурсным набором	г. Заречный, ул. Островского, 4	«Конструирование и моделирование. Лего»	208	-	«Конструирование и моделирование. Лего»	1	48				Полная
8.	Конструктор Технология и физика на класс с материалами для учителя	г. Заречный, ул. Островского, 4	«Начальная робототехника»	106	-	«Начальная робототехника»	1	72			Приобретены: Кардан серый арт. 4525904 - 7 шт. ремень красный 24мм, арт 4544143 - 14 шт. ремень жёлтый 33мм, арт 4544151- 14 шт. зубчатая рейка 1x8 с отверстиями, черный - 7 шт. коннектор с отверстием под ось, красный, арт 32039 - 50 шт.	Полная

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
											коннектор угловой 180градусов, черный - 20 шт. коннектор угловой, серый - 20 шт. коннектор осевой, серый - 20 шт. коннектор перпендикулярный 3L - 30 шт.	
9.	Конструктор Пневматика. Набор дополнительных элементов к конструктору Технология и физика на класс с комплектом заданий	г. Заречный, ул. Островского, 4	«Начальная робототехника»	106	-	«Начальная робототехника»	1	72				Полная
10.	Конструктор Возобновляемый источник энергии Набор дополнительных элементов к конструктору Технология и физика на класс с книгой для учителя	г. Заречный, ул. Островского, 4	«Начальная робототехника»	106	-	«Начальная робототехника»	1	72				Не полная. Мультиметры работают некорректно, 7 шт. Запланирована диагностика
11.	Учебный комплект для изучения программирования и робототехники на класс LEGO	г. Заречный, ул. Островского, 4	«Робототехника»	207	-	«Эврикум. Робототехника+»	1	36				Не полная. Сломались LEGO 45500 Микрокомпьютер EV3 - 3 штуки, 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	NXT Education EV3											больших мотора LEGO Education Mindstorms EV3 45502, пришли в негодность Набор кабелей MINDSTOR MS EV3 45514 - 10 комплектов
12.	Конструктор ПервоРобот NXT: Экоград с комплектом заданий и книгой для учителя	г. Заречный, ул. Островского, 4	«Робототехника», «Начальная робототехника», «Конструирование и моделирование. Лего»	207, 106, 208	-	«Эврикум. Робототехника+», «Начальная робототехника», «Конструирование и моделирование. Лего»	3	36 72 48 Итого: 156				Полная
13.	Поля для соревнований роботов NXT 101	г. Заречный, ул. Островского, 4	«Робототехника»	207	-	«Эврикум. Робототехника+»	1	36				Полная
14.	Конструктор Аврора Роботикс Олимп	г. Заречный, ул. Островского, 4	«Начальная робототехника», «Конструирование и моделирование. Лего»	106, 208	-	«Начальная робототехника», «Конструирование и моделирование. Лего»	2	72 48 Итого: 120	1. Областной конкурс технического творчества "Мечтай и твори"	1. 1		Не полная Двигатели при нагрузке работают некорректно.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
15.	Ноутбук ПЭВМ ICL RA Уbook модели SI511 GIR	г. Заречны й, ул. Островс кого, 4	Начальн ая робототе хника», «Констр уирован ие и моделир ование. Лего»	106, 208	-	«Начальна я робототех ника», «Студия «Анимаш ки», «Инженер ия будущего »	2	72 12 12 Итого: 96	1. Муниципальн ый этап "Фестиваль детского анимационно го творчества "Снежные Мультярики" в рамках проекта "Школа Росатома". 2. Всероссийски й конкурс научно- исследовател ьских и творческих работ "Первые шаги в науке".	1. 5 2. 1		Полная
16.	Интерактивная панель в комплекте с вычислительны м блоком и мобильной стойкой FlfaDispLay ADLEB -65	г. Заречны й, ул. Островс кого, 4	«3D моделир ование»	201	-	«3D моделиро вание»	1	60				Полная
17.	3D принтер Maestro Solo	г. Заречны й, ул. Островс кого, 4	«3D моделир ование»	201	-	«3D моделиро вание»	1	60	1. Всероссийски й конкурс "ШУСТРИК" 2. Социальная акция «ЗАСВЕТИС Ь СО «ШКОЛОЙ	1. 1 2. 1 3. 2 4. 2 5. 1 6. 2 7. 7 8. 3		Полная

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									<p>РОСАТОМА ». Онлайн. 3. Чемпионат по 3D- моделирован ию «Моделируй! », проводимый в рамках марафона конкурсов «Победы науки» Всероссийско го фестиваля популяризации и науки «Вектор победы» (НИЯУ МИФИ). Онлайн. 4. Выставка творческих работ среди обучающихся ЦДТ "Осеннее преображени е". 5. Областной конкурс изобразитель ного искусства "Дорогами добра". 6. Всероссийски й конкурс детско- юношеского творчества по</p>			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									пожарной безопасности "Неопалимая купина". Муниципальный этап. 7. Муниципальный конкурс технического творчества "Энергия атома". 8. Конкурс-выставка "ТехноНовый год"			
18.	Машина портативная ПЭВ (ноутбук) Aquarius CMP NS685U R11 (Исп.3) (АМПР.466539.066/Операционная система MS Windows 11 Pro)	г. Заречный, ул. Островского, 4	«Робототехника»	207	-	«Эврикум. Робототехника+», «Эврикум. Программирование. Питон. Начало.», «Эврикум. Программирование. Питон. Приложения», «Эврикум. С++»	1	36 12 12 12 Итого: 72	1. Фестиваль III конкурса технического творчества детей и молодежи "Код атома" им. И.В. Курчатова 2. Профориентационное занятие "АЭС и роботы"	1.5 2.5		Полная

Директор МБОУ ДО МО Заречный «ЦДТ»



(подпись)

М.П.

/ Г.Ф. Петунина
(Ф.И.О.)