

СОГЛАСОВАНО

(достоверность сведений, указанных в отчете, подтверждается)

И.О. начальника Управления образования

Администрации Североуральского

муниципального округа

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

/В. П. Репина

(подпись)

(Ф.И.О.)

М.П.



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

Раздел 1. Сведения об образовательной организации – базовой площадке ГАНОУ СО «Дворец молодежи»

№ строки	Наименование показателя	Информация по показателю
1	2	3
1.	Наименование муниципального образования, расположенного на территории Свердловской области	Североуральский муниципальный округ
2.	Наименование образовательной организации – базовой площадки ГАНОУ СО «Дворец молодежи» (по Уставу)	Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «Центр внешкольной работы»
3.	Юридический адрес образовательной организации – базовой площадки ГАНОУ СО «Дворец молодежи»	624480, Свердловская обл., гор. Североуральск, ул. Каржавина, д. 27. (индекс, область, район, населенный пункт, улица, дом, корпус)
4.	Фактический (фактические) адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной организацией – базовой площадкой ГАНОУ СО «Дворец молодежи» 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	624480, Свердловская обл., гор. Североуральск, ул. Каржавина, д. 27. (индекс, область, район, населенный пункт, улица, дом, корпус) (далее – г. Североуральск, Каржавина, 27. _____) 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 ГАНОУ СО «Дворец молодежи» и подтверждающей возможность осуществления следующего вида деятельности: дополнительное образование, подвиды: дополнительное образование детей и взрослых. В случае если образовательная организация – базовая площадка ГАНОУ СО «Дворец молодежи» осуществляет образовательную деятельность по нескольким адресам, то в строке 4 в графе 3 указывается несколько адресов.

5.	Год присвоения образовательной организации статуса базовой площадки ГАНΟΥ СО «Дворец молодёжи»	2016
6.	Наименование проектного направления образовательной организации – базовой площадки ГАНΟΥ СО «Дворец молодёжи»	по профориентационной деятельности и техническому творчеству
7.	Наименование образовательного проекта, в рамках которого образовательная организация – базовая площадка ГАНΟΥ СО «Дворец молодёжи» осуществляет образовательную деятельность по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам с использованием оборудования (средств обучения и воспитания), полученного (полученных) в безвозмездное пользование	«Мы из будущего»

Раздел 2. Сведения об использовании образовательной организацией – базовой площадкой ГАНΟΥ 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 ГАНΟΥ СО «Дворец молодёжи» и образовательной организацией – базовой площадкой ГАНΟΥ 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 ГАНΟΥ СО «Дворец молодёжи» и образовательной организацией – базовой площадкой ГАНΟΥ 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.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Станок токарный с ЧПУ Optimum TU2506 CNC	г. Североуральск, Каржавина, 27.	Электроника, 3Д моделирование	№ 3	№ 21	«Робототехника – конструирование, прототипирование»	1	10				Полная
2.	Учебный комплект для изучения программирования и робототехники LEGO Education EV3 (на класс)	г. Североуральск, Каржавина, 27.	Робототехника , Программирование, Технология и физика, Лего-конструирование	№ 4, № 2	№ 20, № 22	«Робототехника – конструирование, прототипирование», «Программирование» «Технология и Физика 2»	3	10 10 34	Технофест (муниципальный уровень) 10.02.2025	4	Ремонту не подлежат. Отдельно не продаются.	Не полная. Вышли из строя 3 из 6 блока управления. Рабочие три блока управления работают нестабильно
3.	Станок учебный вертикально-сверлильный РТВ-16В	г. Североуральск, Каржавина, 27.	Электроника, 3Д моделирование	№ 3	№ 21	«Технология и Физика 2»	1	34				Полная
4.	Станок обдирочно-шлифовальный станок DKL-1500	г. Североуральск, Каржавина, 27.	Электроника, 3Д моделирование	№ 3	№ 21	«Технология и Физика 2»	1	34				Полная
5.	Ленточнопильный станок по дереву Proma PP-350 E	г. Североуральск, Каржавина, 27.	Электроника, 3Д моделирование	№ 3	№ 21	«Технология и Физика 2»	1	34				Полная
6.	Конструктор Технология и физика на класс с материалами для учителя	г. Североуральск, Каржавина, 27.	Технология и физика, Лего-конструирование	№ 2	№ 22	«Технология и Физика 2», «Лего-конструирование и безопасное движение»	1 1	34 22	Защита проектов 02.07.2025, Технофест (муниципальный уровень) 10.02.2025, Технофест (областной уровень) 10.03.2025	4 2	Штифты заменены, Все моторы были в ремонте.	Не полная. Износ на 90%. Соединение большинства деталей функционируют плохо.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7.	Конструктор Пневматика. Набор дополнительны х элементов к конструктору Технология и физика на класс с комплект заданий	г. Североу ральск, Каржави на, 27.	Техноло гия и физика, Лего- констру ировани е	№ 2	№ 22	«Технолог ия и Физика 2», «Лего- конструир ование и БД»	2	34 22	Технофест (муниципальн ый уровень) 10.02.2025	1	Ремонту не подлежат	Не полная Сломаны два больших насоса. С отклонения ми работают два манометра.
8.	Конструктор электротехниче ский "Знатор"	г. Североу ральск, Каржави на, 27.	Электро ника, 3Д моделир ование	№ 3	№ 21	«Технолог ия и Физика 2»	1	34			Некоторые детали ремонтнрвали сь, некоторые ремонту не подлежат	Не полная, работают на 80%
9.	Конструктор электротехниче ский "Знатор"	г. Североу ральск, Каржави на, 27.	Электро ника, 3Д моделир ование	№ 3	№ 21	«Технолог ия и Физика 2»	1	34			Некоторые детали ремонтнрвали сь, некоторые ремонту не подлежат	Не полная, работают на 80%
10.	Конструктор электротехниче ский "Знатор"	г. Североу ральск, Каржави на, 27.	Электро ника, 3Д моделир ование	№ 3	№ 21	«Технолог ия и Физика 2»	1	34			Некоторые детали ремонтнрвали сь, некоторые ремонту не подлежат	Не полная, работают на 80%
11.	Конструктор электротехниче ский "Знатор"	г. Североу ральск, Каржави на, 27.	Электро ника, 3Д моделир ование	№ 3	№ 21	«Технолог ия и Физика 2»	1	34			Некоторые детали ремонтнрвали сь, некоторые ремонту не подлежат	Не полная, работают на 80%
12.	Цифровой настольный осциллограф DSO-5072P	г. Североу ральск, Каржави на, 27.	Роботот ехника, Програм мирован ие	№ 4	№ 20	«Робототе хника – конструир ование, прототипи рование»	1	10				Полная
13.	Проектор интерактивный	г. Североу ральск,	Электро ника, 3Д	№ 3	№ 21	«Робототе хника – конструир	2	10				Полная

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Epson EB-536 WI	Каржавина, 27.	моделирование			ование, прототипирование», «Технология и Физика 2»		34				
14.	Доска магнитно-маркерная Attache	г. Североуральск, Каржавина, 27.	Технология и физика, Лего-конструирование	№ 2	№ 22	«Технология и Физика 2», «Лего-конструирование и БД»	2	34 22			Запланировано приобрести новую.	Не полная, пришла в негодность стиральная губка.
15.	Машина швейно-вышивальная с компьютерным управлением Brother INNOV-IS 950	г. Североуральск, Каржавина, 27.	Моделирование и пошив одежды	№ 8	№ 42	Моделирование, конструирование и пошив одежды	1	27			Ремонт не производился за отсутствием специалистов.	Не полная. Швейная машина не используется, так как сломан передвижной механизм.
16.	Машина швейно-вышивальная с компьютерным управлением Brother INNOV-IS 950	г. Североуральск, Каржавина, 27.	Моделирование и пошив одежды	№ 8	№ 42	Моделирование, конструирование и пошив одежды	1	27			Ремонт не осуществлялся за отсутствием специалистов	Не полная. Машина используется, но во время работы сильно шумит.
17.	Машина швейно-вышивальная с компьютерным управлением Brother INNOV-IS 950	г. Североуральск, Каржавина, 27.	Моделирование и пошив одежды	№ 8	№ 42	Моделирование, конструирование и пошив одежды	1	27			Ремонт не осуществлялся за отсутствием специалистов	Не полная. Машина работает, но не работает механизм вставления нитки в иглу
18.	Машина швейно-вышивальная с компьютерным управлением	г. Североуральск, Каржавина, 27.	Моделирование и пошив одежды	№ 8	№ 42	Моделирование, конструирование и	1	27			Ремонт не осуществлялся за отсутствием специалистов	Не полная. Машина работает, но не работает механизм

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Brother INNOV-IS 950					пошив одежды						вставления нити в иглу
19.	Швейная машина для обработки краев (оверлок) Janome My Lock 714D	г. Североу ральск, Каржави на, 27.	Моделир ование и пошив одежды	№ 8	№ 42	Моделиро вание, конструир ование и пошив одежды	1	27				Полная
20.	3-D- сканер 3D Systems Sense Next Gen	г. Североу ральск, Каржави на, 27.	Роботот ехника, Програм мирован ие	№ 4	№ 20	«Робототе хника – конструир ование, прототипи рование», «Програм мировани е»	1	10 10				Полная
21.	Шкаф инструменталь ный ВЛ-052-08	г. Североу ральск, Каржави на, 27.	Роботот ехника, Програм мирован ие	№ 4	№ 20	«Робототе хника – конструир ование, прототипи рование»	1	10				Полная
22.	Верстак комбинирован ный ВК-1 рс	г. Североу ральск, Каржави на, 27.	Электро ника, 3Д моделир ование	№ 3	№ 21	«Технолог ия и Физика 2»	1	34				Полная
23.	Верстак комбинирован ный ВК-1 рс	г. Североу ральск, Каржави на, 27.	Электро ника, 3Д моделир ование	№ 3	№ 21	«Технолог ия и Физика 2»	1	34				Полная
24.	Верстак комбинирован ный ВК-1 рс	г. Североу ральск, Каржави на, 27.	Электро ника, 3Д моделир ование	№ 3	№ 21	«Технолог ия и Физика 2»	1	34				Полная
25.	Верстак комбинирован ный ВК-1 рс	г. Североу ральск,	Электро ника, 3Д	№ 3	№ 21	«Технолог ия и Физика 2»	1	34				Полная

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Каржавина, 27.	моделирование									
26.	Верстак комбинированный ВК-1 рс	г. Североуральск, Каржавина, 27.	Электроника, 3Д моделирование	№ 3	№ 21	«Технология и Физика 2»	1	34				Полная
27.	Верстак комбинированный ВК-1 рс	г. Североуральск, Каржавина, 27.	Электроника, 3Д моделирование	№ 3	№ 21	«Технология и Физика 2»	1	34				Полная
28.	Учебный комплект "Старт в автоматизацию" (на класс)	г. Североуральск, Каржавина, 27.	Робототехника, Программирование	№ 4	№ 20	«Робототехника – конструирование, прототипирование»	1	10				Полная
29.	Учебный комплект "Старт в автоматизацию" (на класс)	г. Североуральск, Каржавина, 27.	Робототехника, Программирование	№ 4	№ 20	«Робототехника – конструирование, прототипирование»	1	10				Полная
30.	Учебный комплект "Старт в автоматизацию" (на класс)	г. Североуральск, Каржавина, 27.	Робототехника, Программирование	№ 4	№ 20	«Робототехника – конструирование, прототипирование»	1	10				Полная
31.	Учебный комплект "Старт в автоматизацию" (на класс)	г. Североуральск, Каржавина, 27.	Робототехника, Программирование	№ 4	№ 20	«Робототехника – конструирование, прототипирование»	1	10				Полная
32.	Компьютерное рабочее место для станка с ЧПУ. Мат. плата, процессор, вентилятор3	г. Североуральск, Каржавина, 27.	Электроника, 3Д моделирование	№ 3	№ 21	«Технология и Физика 2»	1	34				Полная

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
33.	Ноутбук 80T7003VRK Lenovo IdeaPad 110-15IBR 15.6"(1366x768) /Intel Pentium3	г. Североу ральск, Каржави на, 27.	Роботот ехника, Програм мирован ие	№ 4	№ 20	«Робототе хника – конструир ование, прототипи рование»	1	10			Ремонтировали	Полная
34.	Мультиметр Mastech MY62	г. Североу ральск, Каржави на, 27.	Электро ника, 3Д моделир ование	№ 3	№ 21	«Технолог ия и Физика 2»	1	34				Полная
35.	Мультиметр Mastech MY62	г. Североу ральск, Каржави на, 27.	Электро ника, 3Д моделир ование	№ 3	№ 21	«Технолог ия и Физика 2»	1	34				Полная
36.	Мультиметр Mastech MY62	г. Североу ральск, Каржави на, 27.	Роботот ехника, Програм мирован ие	№ 4	№ 20	«Робототе хника – конструир ование, прототипи рование»	1	10				Полная
37.	Мультиметр Mastech MY62	г. Североу ральск, Каржави на, 27.	Роботот ехника, Програм мирован ие	№ 4	№ 20	«Робототе хника – конструир ование, прототипи рование»	1	10				Полная

--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<p align="center">Раздел 3. Сведения об использовании образовательной организацией – базовой площадкой ГАНОУ СО «Дворец молодёжи» нового оборудования, полученного в безвозмездное пользование с целью осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам (в соответствии с образовательным проектом по естественнонаучной направленности «Я познаю мир»)</p>												
38.	Настольная лаборатория анализа воды НКВ-12.1ПФк	г. Североуральск, Каржавина, 27.	Я познаю мир	№ 10	№ 40	«Я познаю мир»	1	12				Полная
39.	Интерактивная панель (комплекс) торговой марки EXELLTECH модель EXEKK EXID-752C-RU	г. Североуральск, Каржавина, 27.	Актный зал	№ 15	№ 28	«Лего-конструирование и БД», «Моделирование, конструирование и пошив одежды», «Программирование», «Робототехника – конструирование, прототипирование», «Технология и Физика 2» «Я познаю мир»	6	22 27 10 10 34 12	Защита проектов 02.07.2025, Муниципальный Green-Team – экологическая кейс-игра март 2025, Муниципальный конкурс проектов технического творчества «Инженеры наших побед» 23.04.2025	7 5 12		Полная

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
40.	Ноутбук обучающегося ICL (11 шт.)	г. Североуральск, Каржавина, 27.	Я познаю мир	№ 10	№ 40	«Я познаю мир»	1	12				Полная
41.	Микроскоп стерео Микромед МС-2-ZOOM (5 шт.)	г. Североуральск, Каржавина, 27.	Я познаю мир	№ 10	№ 40	«Я познаю мир»	1	12	Муниципальный Green-Team – экологическая кейс-игра март 2025	5		Полная
42.	Цифровой микроскоп МИКМЕД WiFi 1000X 2.0 (5 шт.)	г. Североуральск, Каржавина, 27.	Я познаю мир	№ 10	№ 40	«Я познаю мир»	1	12				Полная
43.	Набор посуды для химического анализа многофункциональный	г. Североуральск, Каржавина, 27.	Я познаю мир	№ 10	№ 40	«Я познаю мир»	1	12	Муниципальный Green-Team – экологическая кейс-игра март 2025	5		Полная

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
44.	Набор для оценки усвоения тяжелых металлов из почвы овощными культурами	г. Североуральск, Каржавина, 27.	Я познаю мир	№ 10	№ 40	«Я познаю мир»	1	12				Полная
45.	Тест-комплект "Хлориды"	г. Североуральск, Каржавина, 27.	Я познаю мир	№ 10	№ 40	«Я познаю мир»	1	12	Муниципальный Green-Team – экологическая кейс-игра март 2025	5		Полная
46.	Тест-комплект "Карбонаты, щелочность"	г. Североуральск, Каржавина, 27.	Я познаю мир	№ 10	№ 40	«Я познаю мир»	1	12	Муниципальный Green-Team – экологическая кейс-игра март 2025	5		Полная
47.	Тест-комплекс "Железо общее"	г. Североуральск, Каржавина, 27.	Я познаю мир	№ 10	№ 40	«Я познаю мир»	1	12				Полная
48.	Тест-комплект "Кальций"	г. Североуральск, Каржавина, 27.	Я познаю мир	№ 10	№ 40	«Я познаю мир»	1	12				Полная
49.	Тест-комплект "Нитраты"	г. Североуральск, Каржавина, 27.	Я познаю мир	№ 10	№ 40	«Я познаю мир»	1	12				Полная

Руководитель образовательной организации – базовой площадки ГАНБОУ СО «Дворец молодежи»


(подпись)

/Василевич М. В.