

**Отчет о расходах, источником финансового обеспечения которых является Субсидия
на 01 апреля 2026 г.**

Наименование Учредителя:
Наименование Учреждения:

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "БРЯНСКИЙ ТЕХНИКУМ
ЭНЕРГОМАШИНОСТРОЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ ИМЕНИ
ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА М.А.АФАНАСЬЕВА"

Единица измерения:

рублей (с точностью до второго знака после запятой)

Субсидия		КБК расходов	Остаток на начало текущего финансового года		Поступления			Выплаты		Остаток Субсидии на конец отчетного периода			
наименование	аналитический код субсидии		всего	из них: разрешенный к использованию	всего	в том числе:		всего	из них: возвращено в областной бюджет	всего	требуется в направлении и на те же цели	подлежит возврату	
						из областного бюджета	возврат дебиторской задолженности						всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Государственные учреждениями реализованы мероприятия по организации	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	816.0704. 16403106 50.622			358 805.0 0	358 80 5.00	0.00		358 805.0 0		0.00		

**Отчет о достижении значений результатов предоставления Субсидии
на 01 апреля 2026 г.**

Наименование Учредителя:
Наименование Учреждения:

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "БРЯНСКИЙ ТЕХНИКУМ
ЭНЕРГОМАШИНОСТРОЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ ИМЕНИ
ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА М.А.АФАНАСЬЕВА"

Единица измерения:

рублей (с точностью до второго знака после запятой)

Номер строки	Направление расходов	Аналитический код Субсидии	Результат предоставления Субсидии	Единица измерения		Размер Субсидии, предусмотренный Соглашением	Плановые значения результатов предоставления Субсидии	Фактические значения результатов предоставления Субсидии	Отклонение от планового значения	Причина отклонения	Объем обязательств, принятых в целях достижения результатов предоставления Субсидии		Неиспользованный объем финансового обеспечения (гр.7 – гр.12)
				наименование	код по ОКЕИ						обязательств	денежных обязательств	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.1	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Газовая сопло линза №11 Газовая линза №11СОПЛО (Г/Л) Ø11.0 (TS 17- 18- 26) IGS0089	Штука	796	358 805,00	5,00	5,00	0,00		358 805,00	358 805,00	0,00
1.2	10650		Газовое сопло для горелки 141	Штука	796		5,00	5,00	0,00				

		02.000 30- 0.0 0000- 0 26	процесса №6 Газовое сопло Ø9.5 (TS 17- 18- 26) №6 IGS0009			358 805,0 0					358 805, 00	358 805, 00	0,00
1.3	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Держатель наконечника 135 процесса согл требований горелки MIG/MAG Сварог TECH MS 36	Штука	796		1,00	1,00	0,00				
1.4	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Держатель наконечника 135 процесса Согласно требований горелки MIG/MAG Сварог TECH MS 36 Вставка под наконечник M8×28 ICU0019 Артикул 00000087448	Штука	796		5,00	5,00	0,00				
1.5	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Диск абразивный отрезной по алюминию для УШМ, размеры	Штука	796		10,00	10,00	0,00				

			Ø125x2, посадочное отверстие 22,2мм, максимальны е обороты 12250 об/мин			358 805,0 0					358 805, 00	358 805, 00	0,00
1.6	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Диск абразивный отрезной по нержавеюще й стали, размеры Ø125x2, посадочное отверстие 22,2мм, максимальны е обороты 12250 об/мин	Штука	796		10,00	10,00	0,00				
1.7	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Диск абразивный отрезной по углеродистой стали125x1, 6x22,2 макс. 10000 об. /мин	Штука	796		20,00	20,00	0,00				
1.8	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Диск абразивный шлифовальн ый по углеродистой стали125x6x 22,2 макс. 10000 об. /мин	Штука	796		20,00	20,00	0,00				
1.9	10650		Диск	Штука	796		20,00	20,00	0,00				

		02.000 30- 0.0 0000- 0 26	лепестковый для УШМ 125x22,2 Р40 макс.10000 об. /мин			358 805,0 0					358 805, 00	358 805, 00	0,00
1.10	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Диффузор керамически й 135 процесса Согласно требований горелки MIG/MAG Сварог TECH MS 36 Артикул 10 шт.упаковка 00000097102	Упаков ка	778		1,00	1,00	0,00				
1.11	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Колпачок для W- электрода длинный ЗАГЛУШКА ДЛИННАЯ (TS 17- 18- 26) INJ0011	Штука	796		5,00	5,00	0,00				
1.12	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Комплект деталей "Модуль Е" нержавеющая сталь AISI 304	Штука	796		1,00	1,00	0,00				
1.13	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Корпус цанги (линза) под электрод	Штука	796		10,00	10,00	0,00				

			Ø2,4мм Адаптер для газовой линзы ДЕРЖАТЕЛЬ ЦАНГИ (Г/Л) (TS 17- 18- 26)			358 805,0 0					358 805, 00	358 805, 00	0,00
1.14	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Корпус цанги под электрод Ø2,4мм для 141 процесса(TS 17- 18- 26)	Штука	796		5,00	5,00	0,00				
1.15	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Лист алюминиевы й АМГ 3М 3,0x1200x300 0 ГОСТ	Штука	796		2,00	2,00	0,00				
1.16	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Лист г/к 10x1500x600 0 ст3пс/сп5 ГОСТ	Тонна; ^метр ическа я тонна (1000 кг)	168		1,42	1,42	0,00				
1.17	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Лист г/к 4x1500x6000 ст3пс/сп5 ГОСТ	Тонна; ^метр ическа я тонна (1000 кг)	168		0,28	0,28	0,00				
1.18	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Местный источник освещения не менее 300 лк	Штука	796		6,00	6,00	0,00				
1.19	10650		Набор фрез	Штука	796		1,00	1,00	0,00				

		02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Для ПШИМ, 3 типоразмера			358 805,0 0					358 805, 00	358 805, 00	0,00
1.20	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Обезжириват ель Ацетон или аналог, емкость пластиковая, объем не менее 500мл	Штука	796		5,00	5,00	0,00				
1.21	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Пачка электродов ф2,5 покрытие рутиловое (Э50А- МР- 3)5кг	Упаков ка	778		1,00	1,00	0,00				
1.22	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Пачка электродов ф4 покрытие рутиловое (Э50А- МР- 3)5кг	Упаков ка	778		1,00	1,00	0,00				
1.23	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Пачка электроды 2,5 покрытие основное Электроды для сварки юнии 13/55 ф 2,5x350мм (4,5кг) Esab	Упаков ка	778		3,00	3,00	0,00				
1.24	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Пачка электроды ф2.5 покрытие	Упаков ка	778		3,00	3,00	0,00				

			рутиловое (Э50А- МР- 3)(5кг)			358 805,0 0					358 805, 00	358 805, 00	0,00
1.25	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Пачка электроды ф4 покрытие рутиловое (Э50А- МР- 3)(5кг)	Упаков ка	778		3,00	3,00	0,00				
1.26	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Пачка электроды 4 покрытие основное Электроды для сварки юнии 13/55 ф 4x450мм (6кг) Esab	Упаков ка	778		3,00	3,00	0,00				
1.27	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Пачка электроды ф3 покрытие рутиловое (Э50А- МР- 3) (5кг)	Упаков ка	778		3,00	3,00	0,00				
1.28	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Присадочные прутки 1.6x1000 mm TIG проволока для алюминиевы й сплав 5кг ESAB OK Tigrod 5356	Упаков ка	778		1,00	1,00	0,00				
1.29	10650		Присадочные прутки 1.6x1000 mm	Упаков ка	778		1,00	1,00	0,00				

		02.000 30- 0.0 0000- 0 26	TIG проволока для нержавеюща я сталь 5кг OK TIGROD 308LSI			358 805,0 0					358 805, 00	358 805, 00	0,00
1.30	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Присадочные прутки 1.6x1000 mm TIG проволока для углеродистых сталей 5кг OK TIGROD 12.64	Упаков ка	778		1,00	1,00	0,00				
1.31	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Присадочные прутки 2.4x1000 mm TIG проволока для алюминиевы й сплав 5кг ESAB OK Tigrod 5356	Упаков ка	778		1,00	1,00	0,00				
1.32	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Присадочные прутки 2.4x1000 mm TIG проволока для нержавеюща я сталь5кг OK TIGROD 308LSI	Упаков ка	778		1,00	1,00	0,00				
1.33	10650		Присадочные		778		1,00	1,00	0,00				

		02.000 30- 0.0 0000- 0 26	прутки 2.4x1000 mm TIG проволока для углеродистых сталей 5кг OK TIGROD 12.64	Упаков ка		358 805,0 0					358 805, 00	358 805, 00	0,00
1.34	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Присадочные прутки 3.2x1000 mm TIG проволока для алюминиевы й сплав 5кг ESAB OK Tigrod 5356	Упаков ка	778		1,00	1,00	0,00				
1.35	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Присадочные прутки 3.2x1000 mm TIG проволока для углеродистых сталей 5кг OK TIGROD 12.64	Упаков ка	778		1,00	1,00	0,00				
1.36	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Груба Ø38x2 Материал сталь марки 12X18H10T	Погонн ый мет р	018		2,00	2,00	0,00				
1.37	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Груба эл.св. ГОСТ 89х4,0	Тонна; ^метр ическа я тонна (1000	168		0,50	0,50	0,00				

				кг)		358 805,0 0					358 805, 00	358 805, 00	0,00
1.38	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Универсальн ый вольфрамовы й электрод WL- 20 2,4x175 mm	Штука	796		30,00	30,00	0,00				
1.39	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Уплотнитель ное кольцо для газовой линзы для(TS 17- 18- 26)	Штука	796		5,00	5,00	0,00				
1.40	10650	02.000 30- 0.0 0000- 0 26	Цанга 2.4мм для(TS 17- 18- 26)	Штука	796		45,00	45,00	0,00				

Учредитель:	Учреждение:
Подписано ЭП Андреева Алевтина Александровна	Подписано ЭП Сидоренко Андрей Александрович

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 00aef52554eeb6f6f198caa4bceeb9a7b8
Владелец: Сидоренко Андрей Александрович
Действителен: 27.01.2026 05:47:52 - 22.04.2027 05:47:52
Дата подписи: 02:04:2026

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 5946ae5ba18ee65efe76f8299ac25be0
Владелец: Андреева Алевтина Александровна
Действителен: 26.02.2026 07:23:19 - 22.05.2027 07:23:19
Дата подписи: 06:04:2026