

**Белгородская региональная общественная организация
«Ассоциация средних медицинских работников»
Специализированное структурное образовательное подразделение**

Утверждаю
Председатель Белгородской региональной
общественной организации
«Ассоциация средних медицинских работников»
А. В. Рудякова
2021г.



**ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ
Специализированного структурного образовательного подразделения
Белгородской региональной общественной организации
«Ассоциация средних медицинских работников»**

г. Белгород

Введение

Самообследование Специализированного структурного образовательного подразделения Белгородской региональной общественной организации «Ассоциация средних медицинских работников» (далее – Учреждение) является необходимым условием для обеспечения доступности и открытости информации о деятельности Учреждения и представляет собой процесс самостоятельного рассмотрения, анализа и оценки результатов деятельности образовательного учреждения, итогом которого является отчет о самообследовании организации.

В соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273 - ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядком проведения самообследования образовательной организацией, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 462, Приказом Минобрнауки России от 10.12.2013 N 1324 "Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию", самообследование Учреждения проводилось в 2021 году, за 2020 год, на основании протокола заседания правления БРОО АСМР от 02.04.2021 года.

Для проведения самообследования была создана комиссия в составе:

Председатель – Гиенко Г.И. – заместитель председателя БРОО СМР

Члены комиссии: Пальчук Е.В.- член правления БРОО АСМР;

Куприянова С.В. – член правления БРОО АСМР

В процессе самообследования проводилась оценка нормативной документации образовательной деятельности, системы управления организации, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования, а также анализ показателей деятельности организации, подлежащей самообследованию, устанавливаемых федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования.

Для самообследования были использованы нормативные акты и распорядительная документация, учебные планы, программы подготовки специалистов, материалы по учебно - методическому и информационному обеспечению образовательной деятельности, материалы по кадровому и материально - техническому обеспечению образовательного процесса, документация по организации учебной работы.

Раздел 1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

1.1 Общая характеристика учреждения:

Белгородская региональная общественная организация «Ассоциация средних медицинских работников» (БРОО АСМР), Специализированное структурное образовательное подразделение БРОО АСМР.

Организационно-правовая форма:

Некоммерческая организация Специализированное структурное образовательное подразделение Белгородской региональной общественной организация «Ассоциация средних медицинских работников».

Полное наименование: Белгородская региональная общественная организация «Ассоциация средних медицинских работников», специализированное структурное образовательное подразделение.

Сокращенное наименование: БРОО АСМР

Дата образования учреждения: 08.04.2016 г.

Учредитель: БРОО АСМР;

Председатель: Рудякова А.В.,

Члены правления: Гиенко Г.И.,

Пальчук Е.В.,

Куприянова С.В.,

Волобуева О.П.,

Климова Е.Н.

Полный юридический адрес образовательной организации: Российская Федерация, 308007, Белгородская область, г. Белгород, ул. Гагарина, д.2, помещение 30

Место нахождения: 308007, Белгородская область, г. Белгород, ул. Гагарина, д.2 помещение 30

Телефон: (472) 2 – 50 -49 -08

E-mail: brasmr.pr@yandex.ru

Режим и график работы: пн. - пт., 8:00 -17:00, обед 12:00–13:00.

Специализированное структурное образовательное подразделение Белгородской региональной общественной организации работает на рынке образовательных услуг дополнительного профессионального образования с 28.10.2019 года. При этом реализуются программы краткосрочного повышения квалификации, повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов.

1.2 Нормативные документы:

Учреждение образованно в соответствии с решением как специализированное структурное образовательное подразделение БРОО АСМР дополнительного

профессионального образования в соответствии, с действующим законодательством Российской Федерации, а также в связи с принятием Федерального закона от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

Решение о государственной регистрации некоммерческой организации при создании, 04 апреля 2016 года Министерством юстиции Российской Федерации по Белгородской области, запись о некоммерческой организации внесена в Единый государственный реестр юридических лиц 08 апреля 2016 года за основным государственным номером 1163100000304.

Учреждение поставлено на учет 08.04.2016 г. в налоговом органе по месту нахождения Инспекцией Федеральной налоговой службы по г. Белгороду, с присвоением ИНН/КПП 3123385469/ 312301001.

Лицензия на осуществление образовательной деятельности №8813 выдана 28 октября 2019 года. Департаментом образования Белгородской области, срок действия лицензии – бессрочно.

1.3 Локальные акты, регламентирующие деятельность образовательной организации

К локальным нормативным актам относятся:

№	Наименование локального документа
01	Устав Белгородской региональной общественной организации «Ассоциация средних медицинских работников»
02	Положение о специализированном структурном образовательном подразделении.
03	Правила внутреннего распорядка обучающихся
04	Правила внутреннего распорядка для работников
05	Правила приема обучающихся на обучение по программам дополнительного профессионального образования
06	Положение по организации образовательного процесса
07	Положение о режиме занятий обучающихся
08	Положение о текущем контроле успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации
09	Положение о педагогическом совете
10	Положение о Наблюдательном совете.
11	Положение о порядке возникновения, приостановления и прекращения отношений между образовательным учреждением и обучающимися Специализированного структурного образовательного подразделения.
12	Приказ об установлении и введение в действие образцов документов
13	Учетная политика
14	Политика в отношении обработки и защиты персональных данных
15	Правила предоставления платных образовательных услуг
16	Положение о заполнении и ведении федеральной информационной системы «Федеральный реестр сведений о документах об образовании (или) о квалификации, документах о образовании»
17	Паспорт доступности объекта социальной инфраструктуры

Раздел 2. Структура и система управления
Структура образовательной организации представлена на рисунке 1



Органами управления учреждения являются:

- Председатель БРОО АСМР;
- Руководитель ССОП;
- Наблюдательный совет;

Высший орган управления Учреждения – Правление.

Раздел 3. Организация учебного процесса

3.1. Перечень реализуемых образовательных программ

дополнительного профессионального образования

Перечень реализуемых программ представлен в таблице 1.

Таблица 1

№	Образовательные программы дополнительного профессионального образования	Срок освоения, час.
1	Программы повышения квалификации	От 72 часов до 288 часов
1.1	Сестринское дело в терапии	144 часа
1.2	Сестринское дело в хирургии	144 часа
1.3	Лабораторное дело в рентгенологии	216 часов
1.4	Медицинский массаж	144 часа

1.5	Первичная медико – профилактическая помощь населению	144 часа
1.6	Современные аспекты сестринского дела в анестезиологии и реаниматологии	144 часа
1.7	Современные аспекты управления, экономики здравоохранения	144 часа
1.8	Современные методы клинических исследований в лабораторной диагностике	144 часа
1.9	Физиотерапия	144 часа
2	Программы профессиональной переподготовки	От 288 часов до 550 часов
2.1	Управление, экономика в здравоохранении	288 часов
2.2	Лечебная физкультура	288 часов
2.3	Рентгенология	432 часа
2.4	Современные аспекты сестринского дела в анестезиологии и реаниматологии	432 часа
2.5	Физиотерапия	288 часов
2.6	Медицинский массаж	288 часов
2.7	Диетология	288 часов
3	Программы краткосрочного повышения квалификации	От 36 часов до 72 часов
3.1	Актуальные вопросы иммунопрофилактики	36 часов
3.2	Туберкулинодиагностика и вакцинация БЦЖ	36 часов
3.3	Организация хранения, учета и отпуска лекарственных препаратов в медицинских организациях, имеющих лицензию на фармацевтическую деятельность;	72 часа
3.4	Организация деятельности, связанной с оборотом наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров	72 часа
3.5	Клиническая трансфузиология	36 часов
3.6	Правила обращения с медицинскими отходами	36 часов
3.7	Медицинская помощь пациентам с новой коронавирусной инфекцией «COVID -19»	36 часов
3.8	Коронавирусная инфекция «COVID -19» особенности работы младшего медицинского персонала	36 часов
4.	Программы профессиональной подготовки	От 72 до 500 часов
4.1	Особенности работы санитаря ЛПУ	72 часа

3.2 Материально – техническое обеспечение образовательного процесса

Перечень материально – технического обеспечения образовательной деятельности представлен в таблице 2.

Таблица 2

СПРАВКА

о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности
 Белгородская региональная общественная организация «Ассоциация средних медицинских работников»
 Профессиональное образование, дополнительное профессиональное образование

Обеспечение образовательной деятельности

N ш/п	Адрес (место нахождения с указанием индекса) здания, строения, сооружения и помещения и территории по каждому из мест осуществления образовательной деятельности	зданиями, строениями, сооружениями, помещениями и территориями							
		Назначение оснащенных зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, автодром, земельный участок, стадион и др.) с указанием площади (кв. м)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение, аренда, субаренда, безвозмездное пользование)	Полное наименование собственника (арендодателя, ссудодателя, объекта недвижимого имущества)	Документ - основание возникновения права (указываются реквизиты и сроки действия)	Кадастровый (или условный) номер объекта недвижимости	Номер записи регистрации в Едином государственном реестре недвижимости	Реквизиты заключенных выданных органами, осуществляющими государственную санитарно-эпидемиологический надзор, государственный пожарный надзор (для образовательной организации), ГИБДД МВД РФ (при наличии образовательных программ подготовки водителей)	
1.	308007, город Белгород, ул. Гагарина, 2, помещение 63	помещение № 63 площадью 71,5 кв.м., (актовый зал) расположенное на 2-м этаже в части здания – кардиохирургического центра общей площадью 12272,2	4	5	6	7	8	9	
		Безвозмездное пользование	ОГБУЗ Белгородская областная клиническая больница «Святителя Иоасафа»	Договор безвозмездного пользования от 18.06.2019г. № 06/2019 между ОГБУЗ Белгородская областная	31:16:01 16 001:0034:0 01594-00/001:100 3/А,	№ 31-31-01/237/2011-887 от 27.12.2011 г.	Санитарно-Эпидемиологическое заключение №31.БО.14.000. М.001017.07.19 от 22.07.2019 г.		

	кв.м.					клиническая больница «Святителя Иоасафа» и БРОО АСМР		
	Всего (кв. м):	71,5 кв.м.						
2	308007, город Белгород, ул. Гагарина, 2, помещение 30	Помещение № 30 площадью 14,2 кв.м. Расположенное на цокольном этаже в части здания кардиохирургического центра общей площадью 12272,2 кв. м	Безвозмездное пользование	ОГБУЗ Белгородская областная клиническая больница «Святителя Иоасафа»	ОГБУЗ Белгородская областная клиническая больница «Святителя Иоасафа» и БРОО АСМР	Договор безвозмездного пользования от 18.06.2019г. № 06/2019 между ОГБУЗ Белгородская областная клиническая больница «Святителя Иоасафа» и БРОО АСМР	31:16:01 16 001:0034:0 01502	№ 31-31-01/118/2009-287 от 10.11.2009 г.

Наличие материально-технического обеспечения образовательной деятельности помещений в соответствии с государственными и местными нормами и требованиями, в том числе в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов, федеральными государственными требованиями по заявленному к лицензированию образовательным программам

Таблица 3

N п/п	Уровень, вид образовательной программы, направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в	Наименование оборудованных зданий, строений, сооружений, помещений и территорий с указанием площади (кв. м) и перечня основного оборудования (автотроном, игровые площадки, стадион и др.)	Адрес (место нахождения с указанием индекса) оборудованных зданий, строений, сооружений, помещений и территорий (с указанием номера помещения)	Собственность или иное вещное право владения оборудованием (оперативное управление, хозяйственное ведение, аренда, субаренда, безвозмездное пользование)	Документ – основание возникновения права (инвентаризационные описи, договоры и иные бухгалтерские документы с указанием реквизитов и сроков действия)

	соответствии с учебным планом	3	4	5	6
1	2	3	4	5	6
1.	<p><i>Профессиональное обучение по должности: «Младшая медицинская сестра по уходу за больными»</i></p> <p><i>Теоретическая часть:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Организация работы лечебных учреждений. Значение общего ухода за больными; - профессиональная этика в работе младшей медицинской сестры; - Основы анатомии, физиологии и патологии; - Основы микробиологии, гигиены и экологии человека; - Мероприятия по обеспечению личной гигиены больного; - Участие в организации безопасной окружающей среды для участников лечебно – 	<p>Актовый зал кардиохирургического отделения - этаж 2, помещение № 63 площадью 71,5 кв.м.:</p> <p>Доска передвижная</p> <p>Трибуна для выступающего</p> <p>Часы настенные</p> <p>Телевизор shagr</p> <p>Стол компьютерный – 2 шт.</p> <p>Полка навесная</p> <p>Кресло п/п -2 шт.</p> <p>Картина -2 шт.</p> <p>Кресло -72 шт.</p> <p>Монитор компьютерный ASTER</p> <p>Системный блок</p> <p>Шкаф комбинированный</p> <p>Шкаф комбинированный</p> <p>Электронные учебники:</p> <p>Стандарты и технологии практической деятельности медицинской сестры.</p> <p>Избранные лекции «Сестринское дело в терапии».</p> <p>Сан ПИН 2.1.3.2630.-10 «Санитарно – эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность.</p> <p>Учебники:</p> <p>Теория и практика сестринского дела в 2-томах. Под редакцией С. В. Лапик; В. А. Ступина; В.А. Саркисова.</p> <p>Общий уход за больными. Авт. Фомина И.Г.</p> <p>Практическое руководство к предмету «Основы сестринского дела» (учебное пособие) авт. С.А. Мухина, И.И. Тарновская.</p> <p>Доврачебная помощь при заболеваниях и отравлениях и уход за больными, авт. Л. А. Николаев.</p> <p>Учебно – методическое пособие по основам сестринского дела под общей редакцией к.м.н. А. И. Шпирна.</p> <p>Хирургия. Авт. В. М. Буянов, Ю.А. Нестеренко</p>	<p>308007, г. Белгород, ул. Гагарина, 2, помещение № 63, этаж 2</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	<p>Договор безвозмездного пользования №06/2019 от 18.06.2019, заключенный между ОГБУЗ «Белгородская областная клиническая больница Святителя Иоасафа» и БРОО АСМР</p> <p>Договор безвозмездного пользования №08/2019 от 19.08.2019 г. заключенный между Деркач Г.В и БРОО АСМР</p>

<p>диагностического процесса; - технология оказания медицинских услуг (несложных медицинских манипуляций); - Питание больных, наблюдение и уход за пациентами с различными профилями заболеваний.</p>	<p>Учебно – методическое пособие по основам сестринского дела (манипуляционная техника), утв. руководителем Департамента образовательных медицинских учреждений и кадровой политики Н. Н. Володин. Медицинская микробиология, гл. редакторы акад. РАМН В. И. Покровский, проф. О. К. Поздеев. Презентации к темам и программам на электронных носителях: Организация работы лечебных учреждений. Значение общего ухода за больными; Профессиональная этика в работе младшей медицинской Основа анатомии, физиологии и патологии Основа микробиологии, гигиены и экологии человека Мероприятия по обеспечению личной гигиены больного Участие в организации безопасной окружающей среды для участников лечебно – диагностического процесса Технология оказания медицинских услуг (несложных медицинских манипуляций) Питание больных</p>	<p>308007, г. Белгород, ул. Гагарина, 2, помещение № 72, этаж 2</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	<p>Договор об организации практической подготовки обучающихся от 07/2019 от 18.06.2019 г., заключенный между ОГБУЗ «Белгородская областная клиническая больница Свяителя Иоасафа» и БРОО АСМР</p>
<p>Практическая часть: - Основы анатомии, физиологии и патологии;</p>	<p>Процедурный кабинет кардиохирургического отделения - этаж 2 помещение № 72 площадью 16,7 кв.м.</p> <p>Инфузионный насос Инфузомат Насос инфузионный (перфузор) комплектация 2 Насос инфузионный (перфузор) комплектация 2 Насос инфузионный (перфузор) комплектация 2 Насос инфузионный (перфузор) комплектация 2 Насос инфузионный (перфузор) комплектация 2 Облучатель Дезар-7УФБ Аппарат для быстрого размораживания, подогрева и хранения плазмы в теплом виде Кухетка медицинская Стол мойка лабораторная Тележка подкатная BL008 (i) Тележка подкатная BL008 (i) Холодильник Саратов Шкаф комбинированный Шкаф комбинированный Электроподогреватель</p>			

	<p>- Мероприятия по обеспечению личной гигиены больного;</p>	<p>Стул изо Часы настенные Зеркало</p>			
	<p>Операционная кардиохирургического отделения - этаж 2 помещения № 77 площадью 27,3 кв. м</p> <p>Аппарат медицинский CS 1 для приготовления фибринового клея Устройство для интервенционной кардиологии и кардиохирургии с принадлежностями Подогреватель клея 8-3150-0 TG Светильник операционный холодного света с 2-мя сателлитами и видеокамерой</p>	<p>Операционная кардиохирургического отделения - этаж 2 помещения № 77 площадью 27,3 кв. м</p> <p>Аппарат медицинский CS 1 для приготовления фибринового клея Устройство для интервенционной кардиологии и кардиохирургии с принадлежностями Подогреватель клея 8-3150-0 TG Светильник операционный холодного света с 2-мя сателлитами и видеокамерой</p>	<p>308007, г. Белгород, ул. Гагарина, 2, помещение № 77, этаж 2</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	
		<p>Аппарат электрохирургический с принадлежностями Forge Стол операционный универсальный Аппарат хирургический для травматологии и ортопедии Аппарат AtriCure Аппарат хирургический аблации AtriCure Стерилизатор STERRAD 100S Прибор для упаковки медицинских изделий методом термосварки hm 800 DC Светильник операционный холодного света с 2-мя сателлитами видеокамерой Стол инструментальный хирургический для Стол инструментальный СИХ-01 «электра» хирургический на стойке операционного блока Комплект принадлежностей для аспирации Тележка анестезиологическая BLG 002 (n) Аппарат медицинский CS-1 для приготовления фибринозного клея Тип аппарата SnuoSed F9 Ta Аппарат электрохирургический с принадлежностями Forge Устройство для интервенционной кардиологии и кардиохирургии с принадлежностями, Контрольсатор внутриаортальный балонный Стол операционный универсальный, SU-03 Принадлежности для аппарата</p>			

		электрохирургического Переключатели педальные биполярные		
<p>- <i>Участие в организации безопасной окружающей среды для участников лечебно – диагностического процесса;</i></p>		<p>Тележка анестезиологическая BLQ 002 (п) Тележка анестезиологическая BLQ 002 (п) Столик подкатной Подставка для сбора клея из комплекта Тележка подкатная Тележка подкатная Стул винтовой Стул изо (6 шт) Аппарат Abri Cule</p>	<p>308007, г. Белгород, ул. Гагарина, 2, Помещение № 78, этаж 2</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>
	<p>- <i>Технология оказания медицинских услуг (несложных медицинских манипуляций)</i></p>	<p>Кабинет фельдшера отделения санавиации - этаж 1 помещения № 1 площадью 31,4 кв.м. Пост дежурной медсестры Диван 3-х местный Монитор компьютерный LG Принтер компьютерный HP LJ Системный блок Стол компьютерный Укладка врача скорой помощи УМСП-01-П Укладка врача скорой помощи УМСП-01-П Укладка врача скорой помощи УМСП-01-П Укладка врача скорой помощи УМСП-01-П Стул полумягкий Стул полумягкий Холодильник Измеритель артериального давления BP AG1-20 (2 шт) Огнетушитель ОП Телефонный аппарат – 4 шт.</p>	<p>308007, г. Белгород, помещение № 1, этаж 1</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>

		<p>Самоспасатель универсальный фильтрующий малогабаритный «шанс-е» Сейф Секундомер Сигнализатор паров Сигнализатор паров Термометр медицинский (10 шт) Термоконтейнер медицинский ТМ-20 с/ч Термоконтейнер медицинский ТМ-8 с/ч Тумба подкатная – 2 шт. Штамп с колодкой автомат - 3 шт. Экспресс тесты на определение 5 видов наркотиков -10 шт.</p>			
	<p><i>- Мероприятия по обеспечению личной гигиены больного;</i></p>	<p>Родовое отделение-родильный зал - этаж 4, помещение № 3 площадью 3,2 кв.м., помещение № 4 площадью 14,9 кв.м. Кресло-кровать акушерская Кровать 2-секционная светильник мобильный для осмотра Merilum XI FM консоль газораспределительная -2 шт. Дозатор настенный локтевой 1 л. -2 шт. Весы электронные В1-15-" САША" Монитор фетальный «Sonicaid Team DUO с модулем печати и анализа IP Trend Стол неонатальный с автоматическим поддержанием температуры обогрева СНО-УОМЗ Столик медицинский инструментальный «Гусь» Стол манипуляционный Стол манипуляционный Стол манипуляционный Тумба подкатная Фолуоуметр -2 шт. Емкость ЕДПО -3шт. Контейнер внутрикюпусный емкость 120 л Шкаф для химических реактивов и лабораторной посуды Контейнер для мусора Контейнер для сбора, хранения. транспортирования, утилизации коллоидно-режущих</p>	<p>308007, г. Белгород, помещение № 3,4, этаж 4</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	

		<p>отходов (одноразовые) Ведро педальное -2 шт. Жгут кровоостанавливающий венозный Сантиметровая лента Механический прибор для измерения артериального давления MicroLife BP Аптечка ВИЧ Письменный стол Стул винтовой Тазомер</p>			
	<p><i>- Основы микробиологии, гигиены и экологии человека;</i></p>	<p>Стоматологический кабинет - этаж 1 помещение № 77 площадью 10,4 кв.м., помещение № 81 площадью 12,5 кв.м. Установка стоматологическая с креслом) SMILE Mini 02-3- Chirana Компрессор стоматологический DK-10 C ул1-Есоm Столик инструментальный 2 полки нержавеющей на колесах Стул для врача стоматолога винтовой Стол однотумбовый Стул полумягкий -3 шт. Тумбочка – 2 шт. Скалер ультразвуковой Шкаф для одежды Шкаф для химических реактивов Шкаф для документов Холодильник Установка бактерицидная – 2 шт. Шкаф ШСВЛ-80 Лампа полимеризационная Стол палатный Контейнер для дезинфекции Емкость-контейнер ЕДЮ-5-02-2 -5 шт. Наконечник -2 шт. Наконечник Набор инструментов для осмотра полости рта (базовый): - лоток медицинский стоматологический, - зеркало стоматологическое,</p>	<p>308007, г. Белгород помещение № 77, 81, этаж 1</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	

		<p>- зонд стоматологический угловой, - пинцет зубоврачебный, - экскаваторы зубные, - гладилка широкая двухсторонняя, - гладилка-штопфер, - шпатель зубоврачебный (10 шт) Аптечка "анти-СПИД"</p> <p>Механический прибор для измерения АД Установка стоматологическая Chirana</p>			
	<i>- Профессиональная этика в работе младшей медицинской сестры</i>	<p>Кабинет ЭКГ отделения функциональной диагностики - этаж 1, помещение № 57 площадью 13,9 кв.м.</p>	308007, г. Белгород помещение № 57, этаж 1	Безвозмездное пользование	
		<p>Электрокардиограф ECG01250 Тумба под аппаратуру Столик инструментальный передвижной 3-х полочный Ширма 3-х секционная Вешалка Стол письменный Зеркало Ведро педальное Телефонный аппарат Шкаф комбинированный Кушетка медицинская Стул ИЗО Кондиционер (сплит-система) Cooper&Hunter</p>			
	<i>- Основы анатомии, физиологии, патологии;</i>	<p>Физиотерапевтический кабинет - этаж 1 помещение № 51 площадью 13,2 кв.м. Аппарат «Милта-Ф-8-01» Аппарат «Матрикс» (2 канала) с изл гол. МЛ-904-80 Аппарат лазерный «Муравей» ММ-2 Стимулятор лазерный сканирующий физиотерапевтический Аппарат для СМТ-терапии «Амплипульс-5» Аппарат низкочастотный</p>	308007, г. Белгород помещение № 51, этаж 1	Безвозмездное пользование	

	<p>физиотерапевтический «Амплипульс-5» Аппарат для СМТ-терапии Амплипульс-5-1 «Маяк» Аппарат для лечения диадинамическими токами ДТ 50-3 Комплект для КВЧ-терапии «Явь» Аппарат для гальванизации «Поток-1» Аппарат для гальванизации и электрофореза «Элфор-Проф» Аппарат для индуктотермии ИКВ-4 коротковолновый Аппарат «Ультратон-АМН 2» Аппарат «Алимп» для магнитотерапии Установка УМТИ-3Ф «Колибри» в комплекте Аппарат магнитотерапевтический «Алмаг-01» Аппарат магнитотерапевтический бегущим импульсным полем «Алмаг-01» Аппарат для магнитотерапии «Алмаг-01» Ингалятор профессиональный компрессорный небулайзер «Омрон» - 2 шт. Небулайзер компрессорный «Бореал» Аппарат «Витафон» Облучатель ультрафиолетовый БОП-01/27 Облучатель ртутно-кварцевый ОУФК-01 Облучатель ртутно-кварцевый УФО-В Аппарат для УВЧ-терапии УВЧ-66 Аппарат для микроволновой терапии портативный Луч-2 Аппарат для ДМВ-терапии ДМВ-01 «Солнышко» Ультрафиолетовый Облучатель воздуха интраоперационный настенный «Дезар» Облучатель УФв-02 (Л) «Солнышко»</p>		
--	---	--	--

<p>2.</p>	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации: «Сестринское дело» Теоретическая часть: - Правовое регулирование охраны здоровья населения Российской Федерации; - Коммуникационное взаимодействие в профессиональной деятельности; - Организация работы по обеспечению безопасной среды; - Медицина катастроф, оказание медицинской помощи при чрезвычайных состояниях, экстренных и неотложных состояниях; - Организация сестринского ухода при различных заболеваниях внутренних органов и систем; - Организация сестринского ухода при заболеваниях сердечно – сосудистой системы; - Организация сестринского ухода при заболеваниях</p>	<p>Актовый зал кардиохирургического отделения – этаж 2, помещение № 63 площадью 71,5 кв.м.: Доска передвижная Трибуна для выступающего Часы настенные Телевизор sharp Стол компьютерный – 2 шт. Полка навесная Кресло п/п -2 шт. Картина -2 шт. Кресло - 72 шт. Монитор компьютерный АСТЕР Системный блок Шкаф комбинированный Шкаф комбинированный Тележка подкатная Тележка подкатная Тумба под телевизор – 2 шт. Электронные учебники: Стандарты и технологии практической деятельности медицинской сестры. Избранные лекции «Сестринское дело в терапии». Сан ПИН 2.1.3.2630.-.10 «Санитарно – эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность». Учебники: Теория и практика сестринского дела в 2 томах. Под редакцией С. В. Лапик; В. А. Ступина; В.А. Саркисова. Общий уход за больными. Авт. Фомина И.Г. Практическое руководство к предмету «Основы сестринского дела» (учебное пособие) авт. С.А. Мухина, И.И. Тарновская. Доврачебная помощь при заболеваниях и отравлениях и уход за больными, авт. Л. А. Николаев. Учебно – методическое пособие по основам сестринского дела под общей редакцией к.м.н. А. И. Шпирна. Хирургия. Авт. В. М. Буянов, Ю.А. Нестеренко Учебно – методическое пособие по основам сестринского дела (манипуляционная техника), утв. руководителем Департамента образовательных</p>	<p>308007, г. Белгород, ул. Гагарина, 2, помещение № 63, этаж 2</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	<p>Договор об организации практической подготовки обучающихся от 06/2019 от 18.06.2019 г, заключенный между ОГБУЗ «Белгородская областная клиническая больница Свяителя Иоваафа» и БРОО АСМР</p> <p>Договор безвозмездного пользования №08/2019 от 19.08.2019 г. заключенный между Деркач Г.В и БРОО АСМР</p>
-----------	--	---	---	----------------------------------	---

<p>органов дыхания; - Организация сестринского ухода при заболеваниях органов ЖКТ; - Организация сестринского ухода при заболеваниях почек; - Организация сестринского ухода при заболеваниях крови; - Организация сестринского ухода при заболеваниях костно – мышечной системы; Организация сестринского ухода при заболеваниях эндокринной системы; - Организация сестринского ухода при аллергических заболеваниях.</p>	<p>медицинских учреждений и кадровой политики Н. Н. Володин. Медицинская микробиология, гл. редакторы акад. РАМН В. И. Покровский, проф. О. К. Поздеев. Презентации к учебному материалу: «Об охране здоровья граждан в Российской Федерации». «Медицинская этика и деонтология». «Анатомия человека». «Основы анатомии, физиологии и патологии». «Профилактика внутрибольничных инфекций». «Профилактика пролежней» «Инфекционная безопасность пациентов и персонала». «Стандартизация в сестринском деле» «Питание больных» «Организация питания в стационаре. Кормление тяжелобольных пациентов» Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов дыхания» «Особенности оказания сестринской помощи при заболеваниях сердечно – сосудистой системы». «Сестринский уход при заболеваниях опорно – двигательного аппарата». «Об охране здоровья граждан в Российской Федерации». «Теория сестринского дела» «Медицинская этика и деонтология» «Профилактика внутрибольничных инфекций». «Инфекционная безопасность пациентов и персонала». «Стандартизация в сестринском деле» «Особенности оказания сестринской помощи при заболеваниях сердечно – сосудистой системы». «Медицина катастроф» «Болезни почек и мочевыводящих путей»; «Болезни почек» «Сестринский уход при заболеваниях опорно – двигательного аппарата».</p>		
--	--	--	--

	<p>Дополнительная профессиональная программа «Сестринское дело»</p> <p>Практическая часть: - <i>Коммуникационное взаимодействие в профессиональной деятельности;</i></p>	<p>Процедурный кабинет кардиохирургического отделения - этаж 2 помещения № 72 площадью 16,7 кв.м.</p> <p>Инфузионный насос Инфузомат</p> <p>Насос инфузионный (перфузор) комплектация 2</p> <p>Насос инфузионный (перфузор) комплектация 2</p> <p>Насос инфузионный (перфузор) комплектация 2</p> <p>Насос инфузионный (перфузор) комплектация 2</p> <p>Насос инфузионный (перфузор) комплектация 2</p> <p>Облучатель Дезар-</p> <p>Аппарат для быстрого размораживания, подогрева и хранения плазмы в теплом виде</p> <p>Кухетка медицинская</p> <p>Стол мойка лабораторная</p> <p>Тележка подкатная VL008 (i)</p> <p>Тележка подкатная VL008 (i)</p> <p>Холодильник Саратов</p> <p>Шкаф комбинированный</p> <p>Шкаф комбинированный</p> <p>Электроводонагреватель</p> <p>Стул изо</p> <p>Сушилка для полотенец</p> <p>Ведро педальное – 2шт.</p> <p>Часы настенные</p> <p>Зеркало</p>	<p>308007, г. Белгород, ул. Гагарина, 2, помещение № 72, этаж 2</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	<p>Договор об организации практической подготовки обучающихся от 07/2019 от 18.06.2019 г, заключенный между ОГБУЗ «Белгородская областная клиническая больница Святителя Иоасафа» и БРОО АСМР</p>
	<p>-Организация работы по обеспечению безопасной болевой среды;</p>	<p>Операционная кардиохирургического отделения - этаж 2 помещения № 77 площадью 27,3 кв.м.</p> <p>Аппарат медицинский CS 1 для приготовления фибринового клея</p> <p>Устройство для интервенционной кардиологии и кардиохирургии с принадлежностями</p> <p>Устройство для интервенционной кардиологии и кардиохирургии с принадлежностями</p> <p>Подогреватель клея 8-3150-0 TG</p> <p>Светильник операционный холодного света с 2-мя сателитами и видеокамерой</p> <p>Светильник операционный холодного света с 2-мя сателитами и видеокамерой</p>	<p>308007, г. Белгород, ул. Гагарина, 2, помещение № 77, этаж 2</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	

		<p>Аппарат электрохирургический с принадлежностями Forge Аппарат электрохирургический с принадлежностями Forge Аппарат электрохирургический с принадлежностями Forge Стол операционный универсальный Стол операционный универсальный Стол операционный универсальный Аппарат хирургический для травматологии и ортопедии Аппарат хирургический для травматологии и ортопедии Аппарат хирургический для травматологии и ортопедии Аппарат хирургический для травматологии и ортопедии Аппарат хирургический для травматологии и ортопедии Аппарат хирургический для травматологии и ортопедии Аппарат AtiCure Аппарат хирургический абляции AtiCure Стерилизатор STERRAD 100S Прибор для упаковки медицинских изделий методом термосварки hm 800 DC</p>		
	<p>- Организация сестринского ухода при заболеваниях сердечно – сосудистой системы;</p>	<p>Операционная 3 кардиохирургического отделения- этаж 2 Помещение № 78 площадью 6,37 кв.м. Светильник операционный холодного света с 2-мя сателлитами видеокамерой Стол инструментальный хирургический для операционного блока Стол инструментальный СИХ-01 «электра» хирургический на стойке Стол инструментальный СИХ-01 «электра» хирургический на стойке Комплект принадлежностей для аспирации Комплект принадлежностей для аспирации Тележка анестезиологическая B.L.G 002 (п) Аппарат медицинский CS-1 для приготовления фибринозного клея Тип аппарата SnuoSed F9 Ta Аппарат электрохирургический с</p>	<p>308007, г. Белгород, ул. Гагарина, 2, Помещение № 78, этаж 2</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>

	<p>принадлежностями Force Устройство для интервенционной кардиологии и кардиохирургии с принадлежностями, Контрольсатор внутриартериальный балонный. Стол операционный универсальный. SU-03 Принадлежности для аппарата электрохирургического Переключатели педальные биполярные Тележка анестезиологическая BLQ 002 (п) Тележка анестезиологическая BLQ 002 (п) Столик подкатной Подставка для сбора клея из комплекта Тележка подкатная Тележка подкатная Стул винтовой Стул изо (6 шт) Аппарат Abri Cule</p>		
<p>Медицина катастроф. Оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, экстренных и неотложных состояниях;</p>	<p>Кабинет фельдшера отделения санавиации - этаж 1 помещение №1 площадью 31,4 кв.м. Пост дежурной медсестры Диван 3-х местный Монитор компьютерный LG Принтер компьютерный HP LJ Системный блок Стол компьютерный Укладка врача скорой помощи УМСП-01-П Укладка врача скорой помощи УМСП-01-П Укладка врача скорой помощи УМСП-01-П Укладка врача скорой помощи УМСП-01-П Стул полумягкий Стул полумягкий Холодильник Измеритель артериального давления ВР АГ1-20 (2 шт) Огнетушитель ОП Телефонный аппарат – 4 шт. Самоспасатель универсальный фильтрующий малогабаритный «шанс-е» Сейф</p>	<p>308007, г. Белгород, помещение № 1, этаж 1</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>

	<p>Секундомер Сигнализатор паров Сигнализатор паров Термометр медицинский (10 шт) Термоконтейнер медицинский TM-20 с/ч Термоконтейнер медицинский TM-8 с/ч Тумба подкатная – 2 шт. Штамп с колодкой автомат - 3 шт. Экспресс тесты на определение 5 видов наркотиков - 10 шт.</p>		
<p>- Организация сестринского ухода при заболеваниях почек;</p>	<p>Родовое отделение-родильный зал - этаж 4, помещение № 3 площадью 3,2 кв.м., помещение № 4 площадью 14,9 кв.м.</p> <p>Кресло-кровать акушерская Кровать 2-секционная светильник мобильный для осмотра Merilum X1 FM консоль газораспределительная -2 шт. Дозатор настенный локтевой 1 л. -2 шт. Весы электронные В1-15-" САША" Монитор фетальный «Sonicaid Team DUO с модулем печати и анализа IP Trend Стол неонатальный с автоматическим поддержанием температуры обогрева СНО-УОМЗ Столик медицинский инструментальный «Гусь» Стол манипуляционный Стол манипуляционный Стол манипуляционный Тумба подкатная Фолуометр -2 шт. Емкость ЕДПО -3шт. Контейнер внутрикорпусный емкость 120 л Шкаф для химических реактивов и лабораторной посуды Контейнер для мусора Контейнер для сбора, хранения, транспортирования, утилизации коллющережущих отходов (одноразовые) Ведро педальное -2 шт.</p>	<p>308007, г. Белгород помещение № 3,4, этаж 4</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>

	<p>Жгут кровоостанавливающий венозный Сантиметровая лента Механический прибор для измерения артериального давления Microlife BP Аптечка ВИЧ Письменный стол Стул винтовой Тазомер</p>		
<p>- Организация работы по обеспечению безопасной среды;</p>	<p>Стоматологический кабинет - этаж I помещение № 77 площадью 10,4 кв.м., помещение № 81 площадью 12,5 кв.м.</p>	<p>308007, г. Белгород помещение № 77, 81, этаж I</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>
	<p>Установка стоматологическая с креслом) SMILE Mini 02-3- Chigana Компрессор стоматологический DK-10 С ул1-Есотп Столик инструментальный 2 полки нержавеющей на колесах Стул для врача стоматолога винтовой Стол однотумбовый Стул полумягкий -3 шт. Тумбочка – 2 шт. Скалер ультразвуковой Шкаф для одежды Шкаф для химических реактивов Шкаф для документов Холодильник Установка бактерицидная – 2 шт. Шкаф ШСВЛ-80 Лампа полимеризационная Стол палатный Контейнер для дезинфекции Емкость-контейнер ЕДПО-5-02-2 -5 шт. Наконечник -2 шт. Наконечник Набор инструментов для осмотра полости рта (базовый): - лоток медицинский стоматологический, - зеркало стоматологическое, - зонд стоматологический угловой, - пинцет зубохирургический,</p>		

		<p>- экскаваторы зубные, - гладилка широкая двухсторонняя, - гладилка-шпонфер, - шпатель зубоврачебный (10 шт) Аптечка "анти-СПИД" Механический прибор для измерения АД Установка стоматологическая Chigana</p>			
<p>- Организация сестринского ухода при гипертонической болезни и хронической сердечной недостаточности. Техника электрокардиографии;</p>	<p>Кабинет ЭКГ отделения функциональной диагностики - этаж 1, помещение № 57 площадью 13,9 кв.м.</p> <p>Электрокардиограф ECG01250 Тумба под аппаратуру Столик инструментальный передвижной 3-х полочный Ширма 3-х секционная Вешалка Стол письменный Зеркало Ведро педальное Телефонный аппарат Шкаф комбинированный Кухетка медицинская Стул ИЗО Кондиционер (сплит-система) Cooper&Hunter</p>	<p>308007, г. Белгород помещение № 57, этаж 1</p>	<p>308007, г. Белгород помещение № 51, этаж 1</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	
<p>- Организация сестринского ухода при заболеваниях костно – мышечной системы;</p>	<p>Физיותרпевтический кабинет - этаж 1 помещение № 51 площадью 13,2 кв.м. Аппарат «Милта-Ф-8-01» Аппарат «Матрикс» (2 канала) с изл гол. МЛ-904- 80 Аппарат лазерный «Муравей» ММ-2 Стимулятор лазерный сканирующий физиотерапевтический Аппарат для СМТ- терапии «Амплипульс-5» Аппарат для СМТ- терапии Амплипульс-5-1 «Маяк»</p>	<p>308007, г. Белгород помещение № 51, этаж 1</p>	<p>308007, г. Белгород помещение № 51, этаж 1</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	

	<p>Аппарат для лечения диадинамическими токами ДТ 50-3</p> <p>Аппарат для лечения диадинамическими токами ДТ 50-3</p> <p>Комплект для КВЧ-терапии «Явь»</p> <p>Аппарат для гальванизации «Поток-1»</p> <p>Аппарат для гальванизации и электрофореза «Элфор-Проф» Аппарат для индуктотермии ИКВ4 коротковолновый</p> <p>Аппарат «Ультратон-АМН 2»</p> <p>Аппарат «Алимп» для магнитотерапии</p> <p>Установка УМТИ-3Ф «Колибри» в комплекте</p> <p>Аппарат магнитотерапевтический бегущим импульсным полем «Алмаг-01»</p> <p>Аппарат магнитотерапевтический бегущим импульсным полем «Алмаг-01»</p> <p>Аппарат магнитотерапевтический бегущим импульсным полем «Алмаг-01»</p> <p>Аппарат магнитотерапевтический «Алмаг-01»</p> <p>Аппарат магнитотерапевтический бегущим импульсным полем «Алмаг-01»</p> <p>Аппарат для магнитотерапии «Алмаг-01»</p> <p>Аппарат для магнитотерапии «Алмаг-01»</p> <p>Ингалятор профессиональный компрессорный небулайзер «Омрон»</p> <p>Ингалятор профессиональный компрессорный небулайзер «Омрон» - 2 шт.</p> <p>Небулайзер компрессорный «Бореал»</p> <p>Аппарат «Витафон»</p> <p>Облучатель ультрафиолетовый БОП-01/27</p> <p>Облучатель ртутно-кварцевый ОУФК-01</p> <p>Облучатель ртутно-кварцевый УФО-В</p> <p>Аппарат для УВЧ-терапии УВЧ-66</p> <p>Аппарат для микроволновой терапии портативный Луч-2</p> <p>Аппарат для ДМВ-терапии ДМВ-01 «Солнышко»</p> <p>Ультрафиолетовый Облучатель воздуха интраоперационный настенный «Дезар»</p> <p>Облучатель УФв-02 (Л) «Солнышко»</p>	
--	--	--

Учреждение обеспечено соответствующими технологическими средствами, обеспечивающими освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся, представленных в таблице 5.

Таблица 4

№ п/п	Критерий	Наименование объекта	Документ - основание возникновения права пользования (указываются реквизиты и сроки действия)
1	2	3	4
1.	Наличие среды электронного обучения	ВКС русский	https://webinar.asmr31.ru/b/3zg-vaj-akh-exj

Учреждение имеет на правах безвозмездной аренды необходимую мебель, оборудование, компьютеры, оргтехнику, специальное оборудование, материалы для проведения лекционных и практических занятий в том числе реализацию технологий дистанционного обучения. На всех персональных компьютерах подключен Интернет, работает бесплатный Wi-Fi.

Реализация образовательных программ подкреплена необходимым учебно- методическим и информационным обеспечением. Источниками учебной информации, наряду с учебно- методической литературой являются так же видео и программно- информационные материалы.

3.3 Кадровое обеспечение образовательного процесса

Коллектив учреждения – это высококвалифицированные преподаватели, специалисты, имеющие большой педагогический стаж и значительный опыт работы, обладающие достаточным потенциалом для качественной подготовки слушателей. Характеристика кадрового обеспечения представлена в таблице 5.

Показатель		Количество
Всего преподавателей учебных предметов		12
из них штатных		0
Преподавателей работающих по договорам ГПХ		9
Образовательный уровень педагогических работников	с высшим образованием в области, соответствующей преподаваемому предмету, ученой степенью, ученым званием	9
	с высшим образованием в области и педагогическим стажем	0
Прошли курсы повышения квалификации за последние 3 года в области, соответствующей преподаваемому предмету		9

Численность преподавателей, участвующих в учебном процессе по программам повышения квалификации на постоянной основе – 0 человек, в том числе 0 штатных и 9 преподавателей, работающих по ГПХ на условиях почасовой оплаты.

3.4 Условия питания и охраны здоровья обучающихся

Расписание занятий предусматривают перерывы достаточной продолжительности для отдыха и питания обучающихся. На первом этаже здания, в котором располагается учреждение, имеется буфет, обеспечивающий горячим питанием слушателей учреждения.

В учреждении ведется проведение санитарно-гигиенических, профилактических и оздоровительных мероприятий, пропаганда здорового образа жизни, организован пункт первичной доврачебной медико-санитарной помощи обучающимся.

Раздел 4. Качество обучения

За год реализовано 30 программ повышения квалификации и 2 программы профессиональной переподготовки.

По всем реализуемым программам за 2020 год подготовлено 1574 человек, из них:

- по программам профессиональной переподготовки прошли обучение 96 человек;
- по программам повышения квалификации 827 человек;
- по программам краткосрочного повышения квалификации 651 человек

Качеству обучения уделяется большое внимания на всех этапах образовательного процесса. Осуществляется входной и текущий контроль, а также промежуточная и итоговая аттестация специалистов. Качество преподаваемых программ высокое, о чем свидетельствуют повышение результатов итогового тестирования и успешная аттестация 100% слушателей.

Раздел 5. Финансово-хозяйственная деятельность образовательного учреждения

Образовательное учреждение не является получателем субсидий на выполнение государственного (муниципального) задания, целевых субсидий, а также бюджетных инвестиций. В связи с этим, источниками формирования имущественных и финансовых результатов являются денежные средства, поступающие от оказания платных образовательных услуг, научно-исследовательской работы и другой деятельности, в соответствии с Уставом.

Общая балансовая стоимость недвижимого имущества на дату проведения самообследования: на балансе отсутствует.

Особо ценное имущество, балансовая стоимость которого составляет более 500 тыс. рублей: на балансе отсутствует.

Раздел 6. Показатели деятельности организации дополнительного профессионального образования, подлежащей самообследованию

Показатели деятельности представлены в таблице 6:

Таблица 6

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значения показателя
1	Образовательная деятельность		
1.1	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	человек/%	1478/93.9%
1.2	Численность/удельный вес численности слушателей, обучающихся по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	человек/%	96/6,1%
1.3	Численность/удельный вес численности слушателей, направленных на обучение службами занятости, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации за отчетный период	человек/%	0/0
1.4	Количество реализуемых дополнительных профессиональных программ (общее число /реализованных в этом году), в том числе:	Единиц	20/20
1.4.1	Программ повышения квалификации (общее число /реализованных в этом году)	единиц	9/9
1.4.2	Программ профессиональной переподготовки (общее число /реализованных в этом году)	единиц	1/1
1.5	Количество разработанных дополнительных профессиональных программ за отчетный период	единиц	11
1.5.1	Программ повышения квалификации	единиц	10
1.5.2	Программ профессиональной переподготовки	единиц	1
1.6	Удельный вес дополнительных профессиональных программ по приоритетным направлениям развития науки, техники и технологий в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	%	0
1.7	Удельный вес дополнительных профессиональных программ, прошедших профессионально-общественную аккредитацию, в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	%	0
1.8	Численность/удельный вес численности научно - педагогических работников, имеющих ученые степени и (или) ученые звания, в общей численности научно -педагогических работников образовательной организации	человек/%	7/41.2%
1.9	Численность/удельный вес численности научно -педагогических работников, прошедших за отчетный период повышение квалификации или профессиональную переподготовку, в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	9/53%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	0/0
1.10.1	Высшая	человек/%	0/0
1.10.2	Первая	человек/%	0/0
1.11	Средний возраст штатных научно-педагогических работников образовательной организации дополнительного профессионального образования	лет	50
1.12	Результативность выполнения образовательной организацией государственного задания в части реализации дополнительных профессиональных программ	%	0
2	Научно-исследовательская деятельность	0	0

2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
2.3	Количество цитирований в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
2.7	Общий объем НИОКР	тыс. руб.	0
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	0
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	0
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	0
2.11	Количество подготовленных печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия), методических и периодических изданий, количество изданных за отчетный период	единиц	0
2.12	Количество проведенных международных и всероссийских (межрегиональных) научных семинаров и конференций	единиц	0
2.13	Количество подготовленных научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации за отчетный период	человек	0
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	чел./%	0
2.15	Число научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	0
3	Финансово-экономическая деятельность		
3.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	4266,0
3.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	250,9
3.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	250,9
4	Инфраструктура		
4.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного слушателя, в том числе:	кв.м.	245,00
4.2	Имеющихся у образовательной организации на праве собственности	кв.м.	0

4.3	Закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	кв.м.	0
4.4	Предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв.м.	245,00
4.5	Количество экземпляров печатных учебных изданий(включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного слушателя	единиц	0
4.6	Количество электронных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия)	единиц	0
4.7	Численность/удельный вес численности слушателей, проживающих в общежитиях, в общей численности слушателей, нуждающихся в общежитиях	%	0

Раздел 7. Выводы и поставленные по результатам самообследования задачи

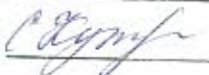
По итогам самообследования содержания и качества подготовки слушателей ССОП БРОО АСМР можно сделать выводы, что содержание и уровень подготовки соответствует требованиям Министерства образования и науки РФ. Квалифицированный коллектив обеспечивает качественную подготовку специалистов по заявленным программам обучения, условия ведения образовательного процесса соответствуют требованиям государственного образовательного стандарта дополнительного профессионального образования.

Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности соответствует требованиям законодательства РФ, уставу, внутренним нормативным документам.

Состояние материально-технической базы, в том числе программно-информационного обеспечения соответствует требованиям, предъявляемым современному научно-образовательному комплексу, дополнительным профессиональным программам.

Председатель комиссии  Г.И.Гиенко

Члены комиссии  Е. В. Пальчук

 С.В. Куприянова