

# ОТЧЕТ

## о самообследовании деятельности АНО ДПО «Промбезопасность» за 2023 год

Самообследование АНО ДПО «Промбезопасность» проводится в целях обеспечения доступности и открытости информации о деятельности организации.

### НОРМАТИВНАЯ БАЗА ПРОЦЕДУРЫ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

Самообследование проводится в соответствии:

- со статьями 28, 29, 97 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 05.08.2013 № 662 «Об осуществлении мониторинга системы образования»;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27.06.2013 № 462 (ред. от 14.12.2017) «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организацией»;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 № 1324 (ред. от 15.02.2017, с изм. от 03.11.2022) «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию».

### ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

**Полное и сокращенное наименование образовательного учреждения в соответствии с уставом:**

Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Промбезопасность»; АНО ДПО «Промбезопасность»

**Место нахождения:**

Юридический адрес: 350080, Краснодар, ул. Уральская, 144 л.Р, п.12

Фактический адрес: 350080, Краснодар, ул. Уральская, 144 л.Р, п.12

Телефоны: (861) 260-44-49, 260-47-29, 260-46-93

Электронная почта: [prombezopasnost@mail.ru](mailto:prombezopasnost@mail.ru)

Сайт: <https://prombezopasnost23.ru>

**Данные документа, подтверждающего факт внесения сведений о юридическом лице в Единый государственный реестр юридических лиц:**

Свидетельство серия 23 № 007917797 выдано УФНС по Краснодарскому краю 01.06.2011г.

**Данные документа, подтверждающего факт постановки юридического лица на учет в налоговом органе**

Свидетельство серия 23 № 007917798 выдано УФНС по Краснодарскому краю 01.06.2011г.  
ОГРН 1112300002320; ИНН 2312980038; КПП 231201001

Данные документа, подтверждающего факт регистрации некоммерческой организации

Свидетельство учетный № 2214050469 выдано 01 июня 2011 года Управлением Министерства юстиции Российской Федерации по Краснодарскому краю.

**Учредители - физические лица.**

Структурных подразделений и филиалов не имеется.

**Лицензия на право ведения образовательной деятельности**

Регистрационный № 09565 выдана 13 февраля 2020 года Министерством образования, науки и молодежной политики Краснодарского края, срок действия лицензии - бессрочно, бланк серии 23Л01 № 0006984.

Приложения к лицензии на право ведения образовательной деятельности бланки серии 23П01 № 0011290, 23П01 № 0014698.

## ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Организация образовательного процесса регламентируется разрабатываемыми АНО ДПО «Промбезопасность» самостоятельно:

- локальными нормативными актами и организационно-распорядительными документами;
- образовательными программами, учебными планами и календарными учебными графиками;
- расписанием и режимом занятий, иными документами.

Сведения о локальных нормативных актах АНО ДПО «Промбезопасность» размещены на официальном сайте по ссылке: <https://prombezopasnost23.ru/dokumenty/>

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 24 декабря 2021 г. № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» и Постановлением Правительства РФ от 16 декабря 2021 г. № 2334 «Об утверждении Правил аккредитации организаций, индивидуальных предпринимателей, оказывающих услуги в области охраны труда, и требований к организациям и индивидуальным предпринимателям, оказывающим услуги в области охраны труда» АНО ДПО «Промбезопасность» Реестра организаций, оказывающих услуги в области охраны труда.

### ОЦЕНКА СОДЕРЖАНИЯ И КАЧЕСТВА ПОДОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Содержание реализуемых образовательных программ определяется АНО ДПО «Промбезопасность» самостоятельно с учетом направлений деятельности, закрепленных в Уставе. Разработанные образовательные программы утверждаются руководителем АНО ДПО «Промбезопасность» в порядке, определенном в Уставе и локальных нормативных актах АНО ДПО «Промбезопасность».

Утвержденные образовательные программы размещаются на официальном сайте АНО ДПО «Промбезопасность».

Образовательные программы обновляются с учетом развития науки, техники, культуры, экономики, технологий и социальной сферы ежегодно.

Освоение программ завершается итоговой аттестацией слушателя в форме зачета/экзамена.

Лицам, успешно освоившим программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации (свидетельство).

В 2023 году в учебном центре было разработано 56 образовательных программ и 20 программ обучения и проверки знаний требований охраны труда.

### Перечень программ, разработанных в 2023 году:

пп	Наименование программы	Количество часов обучения
	<b>Программа обучения и проверки знаний требований охраны труда</b>	
1	Использование (применение) средств индивидуальной защиты	16
2	Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда	16
3	Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков	16
4	Оказание первой помощи пострадавшим	16
5	Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда	
5.1	Модуль: «Безопасные методы и приемы выполнения работ при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования (включая технологическое оборудование)»	16
5.2	Модуль: «Безопасные методы и приемы выполнения строительных работ, в том числе: окрасочные работы, электросварочные и газосварочные»	16

5.3	Модуль: «Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией сосудов, работающих под избыточным давлением»	16
5.4	Модуль: «Безопасные методы и приемы выполнения огневых работ»	16
5.5	Модуль: «Безопасные методы и приемы выполнения работ газоопасных работы»	16
5.6	Модуль: «Безопасные методы и приемы выполнения работ в электроустановках»	16
5.7	Модуль: «Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией подъемных сооружений»	16
5.8	Модуль: «Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией тепловых энергоустановок»	16
5.9	Модуль: «Безопасные методы и приемы работ по перемещению тяжеловесных и крупногабаритных грузов при отсутствии машин соответствующей грузоподъемности»	16
5.10	Модуль: «Безопасные методы и приемы работ с ручным инструментом, в том числе пиротехническим»	16
5.11	Модуль: «Безопасные методы и приемы выполнения земляных работ»	16
5.12	Модуль: «Безопасные методы и приемы выполнения пожароопасных работ»	16
5.13	Модуль: «Безопасные методы и приемы выполнения работ в непосредственной близости от полотна или проезжей части эксплуатируемых автомобильных и железных дорог»	16
5.14	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1-2 группа)	32
5.15	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа)	32
5.16	«Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте с применением инвентарных средств подмащивания, а также на площадках с защитными ограждениями высотой 1,1 и выше»	32
	<b>Программа дополнительного образования</b>	
1	Ежегодные занятия с водителями автотранспортных организаций	20
	<b>Программы профессиональной переподготовки</b>	
1	Контролер технического состояния автотранспортных средств	256
2	Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения	256
3	Пожарная безопасность. Квалификация: Специалист по пожарной профилактике»	256
4	Обслуживание водозаборного оборудования	256
5	Специалист по эксплуатации водозаборных сооружений	256
	<b>Дополнительные профессиональные программы (программы повышения квалификации)</b>	
1	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами	112
2	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления	72
3	Эксплуатация химически опасных производственных объектов (Б 1.1)	24
4	Эксплуатация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств (Б 1.2)	24
5	Техническое содержание и безопасная эксплуатация аттракционов и развлекательного оборудования	32
6	Производство с полным металлургическим циклом (Б 3.8)	24
7	Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности (Б 3.9)	24
8	Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении работ, связанных с пользованием недрами и их проектированием (Б 6.1)	24
9	Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при	24

	осуществлении разработки месторождений полезных ископаемых открытым способом (Бб.4)	
10	Эксплуатация электроустановок (Г 1.1)	24
11	Обучение руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности	24
12	Обучение руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности	24
13	Обучение ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности	16-32
14	Обучение лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа	16-36
15	Оперативно-техническое управление в электрических сетях	72
16	Контроль технического состояния электроустановок	72
17	Ответственный за обеспечение радиационной безопасности и радиационный контроль на предприятии	72
18	Ответственный за производственный контроль за радиационной безопасностью на предприятии с правом работы с источниками ионизирующего излучения	72
19	Подготовка лиц, ответственных за выполнение монтажных соединений на болтах с контролируемым натяжением	20
20	Охрана труда на автомобильном транспорте	16
	<b>Профессиональное обучение (подготовка, повышение квалификации)</b>	
1	Арматурщик (2-6 разряд)	160/80
2	Бетонщик (2-5 разряд)	160/80
3	Оператор аттракционов	40
4	Машинист автовышки и автогидроподъемника	128
5	Оператор крана – манипулятора	120
6	Оператор грузоподъемных механизмов, управляемых с пола	40
7	Рабочий люльки	34
8	Машинист башенного крана	280
9	Электромонтер оперативно – выездной бригады и оперативно – ремонтного персонала	160/80
10	Оператор крана, управляемого с пола	80
11	Наладчик электронного оборудования подъемных сооружений	96
12	Слесарь по ремонту и обслуживанию аттракционной техники	80
13	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	160/80
14	Электромонтер по ремонту и монтажу воздушных линий электропередачи	160/80
15	Машинист автобензонасоса	160/80
16	Машинист крана, оснащенного дистанционным управлением (радиоуправлением)	160
17	Машинист строительного подъемника	200
18	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию (3-6 разряда)	160/80
19	Вальщик леса	160
20	Выполнение монтажных соединений на болтах с контролируемым натяжением	20

21	Монтажник электрических подъёмников (лифтов) 3 разряда	160
22	Монтажник технологических трубопроводов	160/80
23	Машинист компрессорных установок»	160/80
24	Оператор линии в производстве пищевой продукции	320/160
25	Наладчик оборудования в производстве пищевой продукции	320/160
26	Машинист размольного оборудования	320/160
27	Кабельщик – спайщик	160/80
28	Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей	160/80
29	Монтажник подъемно – транспортного оборудования прерывного действия	120
30	Водитель электропогрузчика с мощностью электродвигателя не более 4 кВт	160

#### Данные о контингенте обучающихся (слушателей)

Показатель	Количество	% от общего количества
<b>Всего обученных:</b>	<b>6051</b>	<b>100</b>
В том числе:		
По основным программам профессионального обучения	<b>569</b>	<b>9</b>
По программам дополнительного образования	<b>4493</b>	<b>74</b>
По программам дополнительного профессионального образования	<b>989</b>	<b>17</b>
<b>Обученные, получившие образование по формам:</b>		
Очная	<b>2742</b>	<b>46</b>
Заочная	–	–
Очно – заочная	<b>3280</b>	<b>54</b>

**Режим работы АНО ДПО «Промбезопасность»:**

**Продолжительность рабочей недели:** 5-ти дневная рабочая неделя.

**Количество учебных часов в день:** 1 смена – 8 учебных часов; 2 смена – 8 учебных часов.

**Продолжительность учебного часа:** 45 минут.

#### **СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЕЙ**

Управление АНО ДПО «Промбезопасность» осуществляется в соответствии с действующим законодательством, Уставом АНО ДПО «Промбезопасность».

Коллегиальные органы управления:

- Общее собрание (конференция) работников АНО ДПО «Промбезопасность»;
- Педагогический совет АНО ДПО «Промбезопасность».

#### Сведения о руководящих работниках

Должность	ФИО	Образование, квалификация по диплому	Общий трудовой стаж (лет)	Стаж руководящей работы (лет)
Директор	Смушко Олег Альбертович	Ростовский государственный университет путей сообщения, инженер путей сообщения	46	20
Ведущий бухгалтер	Романовская Юлия Александровна	Кубанский государственный аграрный университет, экономист	26	22

## Сведения о педагогических работниках

Показатель		Количество	% от общего количества
Укомплектованность штата педагогических работников		13,25	100
Всего педагогических работников, из них:			
Внутренние совместители		3	23
Штатные педагогические работники		4	31
Внешние совместители		6,25	46
Образовательный ценз	С высшим образованием	13,25	100
	Со средним техническим образованием	—	
Соответствие уровня квалификации педагогических работников требованиям квалификационной характеристики по преподаваемым дисциплинам (модулям) учебных программ		соответствует	
Педагогические работники, имеющие ученую степень		—	
Педагогические работники, повышающие квалификацию не реже 1 раза в пять лет		13,25	100
Состав педагогического коллектива	Преподаватель	10,25	77
	Мастер производственного обучения	2,5	19
	Методист	1	4
Состав педагогического коллектива по стажу	1 - 5 лет	—	
	5 - 10 лет	2	15
	Свыше 10 лет	11,25	85
Педагогические работники, имеющие государственные и ведомственные награды, почетные звания.		—	

## МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

Наименование показателя	Фактический показатель
Наличие заключений Госпожнадзора и Роспотребнадзора о готовности образовательного учреждения к ведению образовательной деятельности	имеются
Наличие учебных классов	4
Оснащение учебных классов наглядными пособиями (информационные стенды, учебные приборы (оборудование))	оснащены
Оснащение учебных классов компьютерами (ноутбуками), проекторами	оснащены
Наличие учебных пособий (библиотеки)	имеется
Доступ к информационным ресурсам Интернета	имеется
Коллекция медиа-ресурсов на электронных носителях	имеется
Наличие/отсутствие внутренней локальной сети	имеется

Перечень  
материально-технических средств,  
используемых при организации образовательной деятельности  
в АНО ДПО "Промбезопасность"

№	Наименование	ед.изм.	КОЛ-ВО
1	Доска RAUBERG 90*120 см	шт	2
2	Вешалка	шт	5
3	Доска ауд.Зеленая	шт	1
4	Доска RAUBERG 90*180 см	шт	1
5	Доска магн-марк. 120*150	шт	1
6	Доска магн-марк. 60*90	шт	1

7	Доска ученическая	шт	1
8	Компьютер (*системник) в сборе	шт	4
9	Парта ученическая	шт	50
10	Проектор	шт	2
11	Стол письменный 120*67*75	шт	1
12	Стол 04 орех	шт	3
13	Стол А 0016	шт	1
14	Стол А 008	шт	2
15	Стол ученический	шт	38
16	Стул ученический	шт	76
17	Тумба выкатная 42*52*62 темн.орех	шт	2
18	Тумба выкатная АТ-03	шт	3
19	Шкаф книжный	шт	2
20	Шкаф 321	шт	1
21	Шкаф для книг мал. откр.	шт	2
22	Полки настенные стенды	шт	1
23	Плакаты Безопасность работ на высоте -4 листа	компл	1
24	Плакаты-схемы по охране труда	компл	1
25	Комплект плакатов "Первая медицинская помощь"	компл	1
26	Плакат Вводный инструктаж по Без. Труда	компл	1
27	Плакат Инструктаж по охране труда на рабочем мест	компл	1
28	Плакат "Грузоподъемные работы."	компл	1
29	Плакат "Ручные слес. инстр."	компл	1
30	Плакат "Сварочные работы."	компл	1
31	Плакат по охране труда	компл	1
32	Плакат средства индивидуальной защиты от поражения	компл	1
33	Плакаты по ОТ-грузозахватные приспособления	компл	1
34	Плакаты по ОТ-основы электробезопасности	компл	1
35	Плакаты по ОТ-погрузочно-разгрузочные работы	компл	1
36	Плакаты по ОТ-складирование грузов	компл	1
37	Плакаты по ОТ-схемы строповки грузов	компл	1
38	Плакаты по ОТ-Электробезопасность, компл. 10. шт.ф	компл	1
39	Ноутбук	шт	5
40	Т2 МАКСИМ III Тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации с индексацией и настенным табло (ТОРС)	шт	1
41	Тренажер Т10 Максим 1-01 тренажер сердечно-легочный и мозговой реанимации	шт	1
42	Учебно-тренировочный полигон "Альпинист-2-0 (2.7)" Габариты (В*Ш*Д) 2,7*1,2*3,0 м. Вес 221 кг.	шт	1
43	Блокирующее страховочное устройство с втяжным ленточным стропом Camp Cobra 2	шт	1
44	Сиденье для промышленного альпинизма Подиум vnt 254 Vento	шт	1
45	Страховочная привязь для промышленного альпинизма Профи Мастер	шт	2
46	Аптечка для оказания первой помощи работникам	шт	4
47	Противогаз ГП-5	шт	1
48	Фильтр для полнолицевой маски АВЕК1	шт	1
49	Маска полнолицевая ППМ	шт	1

## Основные принципы формирования образовательных программ

Наименование показателя	Фактический показатель
Образовательные программы реализуются Учреждением самостоятельно или посредством сетевых форм их реализации	самостоятельно
Реализуемые программы соответствуют/не соответствуют виду образовательного учреждения	соответствуют
Образовательные программы прошли/не прошли процедуру согласования и утверждения в установленном порядке	прошли
Структура образовательных программ соответствует/не соответствует требованиям формирования учебных программ дополнительного профессионального образования	соответствует
Выполнение/невыполнение требований к структуре образовательной программы по каждому квалификационному разряду	выполнение
Определены/не определены требования к результатам освоения образовательных программ	определены
Определены/не определены требования к условиям реализации образовательных программ (кадровые, финансовые, материально-технические)	определены
Учтены/не учтены потребности участников образовательного процесса	учтены

### ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

АНО ДПО «Промбезопасность», подлежащие самообследованию в соответствии с приложением № 6 к приказу Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 года № 1324

№ п/п	Показатели	Единица измерения
<b>1</b>	<b>Образовательная деятельность</b>	
1.1	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	—
1.2	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам переподготовки, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	—
1.3	Численность/удельный вес численности слушателей, направленных на обучение службами занятости, в прошедших обучение в образовательной организации за отчетный период	—
1.4	Количество реализуемых дополнительных программ, в том числе:	<b>21 ед.</b>
1.4.1	Программа повышения квалификации	—
1.4.2	Программа дополнительного образования	21 ед.
1.5	Количество разработанных дополнительных профессиональных программ за отчетный период	<b>25 ед.</b>
1.5.1	Программы повышения квалификации	20 ед.
1.5.2	Программы профессиональной переподготовки	5 ед.
1.6	Количество разработанных программ профессионального обучения за отчетный период	<b>30 ед.</b>
1.6.1	Программы повышения квалификации	1 ед.
1.6.2	Программы профессиональной подготовки	29 ед.
1.7	Удельный вес дополнительных профессиональных программ по приоритетным направлениям развития науки, техники и технологий в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	—
1.8	Удельный вес дополнительных профессиональных программ,	—



	прошедших профессионально-общественную аккредитацию, в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	
1.9	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученые степени и (или) ученые звания, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	—
1.10	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, прошедших за отчетный период повышение квалификации или профессиональную переподготовку, в общей численности научно-педагогических работников	—
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	—
1.11.1	Высшая	—
1.11.2	Первая	—
1.12	Средний возраст штатных научно-педагогических работников организации дополнительного профессионального образования	47 лет
1.13	Результативность выполнения образовательной организацией государственного задания в части реализации дополнительных профессиональных программ	—
<b>2</b>	<b>Научно-исследовательская деятельность</b>	
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	—
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	—
2.3	Количество цитирований в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	—
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	—
2.5	Количество статей в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	—
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	—
2.7	Общий объем НИОКР	—
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	—
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	—
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	—
2.11	Количество подготовленных печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия), методических и периодических изданий, количество изданных за отчетный период	—
2.12	Количество проведенных международных и всероссийских (межрегиональных) научных семинаров и конференций	—
2.13	Количество подготовленных научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации за отчетный период	—
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	
2.15	Число научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	—
3	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>	
3.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	16 853 тыс. руб.
3.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	1 271,92 тыс. руб.
3.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	1 271,92 тыс. руб.
4	<b>Инфраструктура</b>	
4.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного слушателя, в том числе:	2,3 кв.м
4.1.1	Имеющихся у образовательной организации на праве собственности	—
4.1.2	Закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	—
4.1.3	Предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	2,3 кв.м
4.2	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного слушателя	5 ед.
4.3.	Количество электронных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия)	25 ед.
4.4	Численность/удельный вес численности слушателей, проживающих в общежитиях, в общей численности слушателей, нуждающихся в общежитиях	—

Директор

АНО ДПО «Промбезопасность»



Смушко О.А.