

Общество с ограниченной ответственностью

«ГЕОТЕК-СЕРВИС»

Научно – технический центр «ГЕОТЕК»

УТВЕРЖДАЮ

Единственный участник

ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС»



В.А. Воробьев

10 «апреля» 2024 г.

Отчет о результатах самообследования

СОГЛАСОВАНО

Генеральный директор

ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС»

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'В.А. Воробьев', written over a horizontal line.

В.А. Воробьев

г. Саратов, 2024

Пояснительная записка

Самообследование представляет собой процесс самостоятельного изучения, анализа и оценки результатов образовательной деятельности структурного подразделения ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС» - научно-технического центра «ГЕОТЕК».

Самообследование структурного подразделения ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС» - научно-технического центра «ГЕОТЕК» проведено с учетом требований Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и Положения о самообследовании научно-технического центра «ГЕОТЕК» ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС».

Цель самообследования: получение объективной информации о состоянии образовательного процесса по основным и дополнительным образовательным программам; установление степени соответствия содержания, уровня и качества подготовки обучающихся государственным требованиям в сфере профессионального обучения и дополнительного образования.

Самообследование проводилось на основании приказа генерального директора ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС» в период с 01.01.2023 г. по 31.12.2023 комиссией в составе:

Председатель: Воробьев В.А. - генеральный директор ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС»

Члены комиссии: Мартынов А.С. - начальник учебной части НТЦ «ГЕОТЕК» ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС»

Гречкин С.В. - преподаватель

Мартынов А.С. - преподаватель

Митина О.С. – преподаватель

В ходе самообследования были исследованы: нормативно-правовая документация, учебные планы и программы, учебно-методическое и информационное обеспечение, сведения о кадровом и материально-техническом оснащении образовательного процесса.

В отчете приведены результаты анализа организационно-правового обеспечения образовательной деятельности, организации образовательного процесса, условий реализации образовательных программ.

Содержание отчета:

1. Общие сведения об ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС»

2. Организационно - правовое обеспечение образовательной деятельности.

3. Система управления ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС»

4. Организация образовательного процесса:

- структура обучения;

- содержание обучения;

- качество обучения.

5. Условия реализации образовательных программ:

- кадровое обеспечение;

- материально-техническое обеспечение.

6. Выводы по результатам самообследования.

7. Показатели деятельности Научно-технического центра «ГЕОТЕК» ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС».

Отчет о самообследовании рассмотрен на заседании Педагогического совета структурного подразделения ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС» - научно-технического центра «ГЕОТЕК-СЕРВИС» 10 апреля 2024 года (протокол 1).

Результаты самообследования (отчет) размещены на официальном сайте НТЦ «ГЕОТЕК» ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС» в информационно-телекоммуникационной сети «ИНТЕРНЕТ»: <http://нтц-геотек.рф/>

Раздел 1. Общие сведения об ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС»

- 1.1. Полное и сокращенное наименование:
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГЕОТЕК-СЕРВИС»,
(ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС»)
- 1.2. Организационно-правовая форма: общество с ограниченной ответственностью
- 1.3. Место нахождения (юридический адрес):
410019, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 248, пом. 20, ком. 15 «а»
Телефон: (845-2) 27-13-80
Факс: (845-2) 29-02-87
Электронный адрес: geotekserv@bk.ru
Адрес официального сайта НТЦ «ГЕОТЕК» ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС» в сети «Интернет»: <http://нтц-геотек.рф/>
- 1.4. Участник ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС»: Воробьев Владимир Анатольевич
- 1.5. Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1146450008220
- 1.6. Данные свидетельства о государственной регистрации юридического лица (ЕГРЮЛ): Свидетельство серии 64 № 003439278 от 30.09.2014г.
Орган государственной регистрации: Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №8 по Саратовской области
- 1.7. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 6450085012
- 1.8. Свидетельство о постановке на налоговый учет юридического лица в налоговом органе: (КПП) 645201001
- 1.9. Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности: лицензия № ЛО35-01279-64/00198286 от 07.10.2015, выдана Министерством образования по Саратовской области.
- 1.10. НТЦ «ГЕОТЕК» ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС» реализует программы дополнительного образования:
- «Оператор станции геолого-технологического контроля»;
 - «Инженер по буровым растворам»;
 - «Контроль скважины. Управление скважиной при ГНВП»;
 - «Промышленная безопасность опасных производственных объектов»;
 - «Супервайзинг в бурении, капитальном ремонте и освоении скважин»;
 - «Охрана труда для работников организаций».
 - «Охрана труда для работников организаций (А)».
 - «Охрана труда для работников организаций (Б)».
 - «Охрана труда для работников организаций (В)».
- 1.11. Адрес места осуществления образовательной деятельности: 410000, Саратовская обл., г. Саратов, ул. им Горького А.М., зд. 63 стр. 1.
- 1.12. Генеральный директор ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС»: Воробьев Владимир Анатольевич
- Анализ правоустанавливающих документов ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС» позволяет сделать вывод о его соответствии законодательным требованиям и лицензионным нормативам.

Раздел 2. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности.

Для организационно-правового обеспечения образовательной деятельности ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС» располагает комплектом учредительной, нормативно-правовой и организационно-распорядительной документации, которая соответствует предъявляемым лицензионным требованиям и законодательным нормативам. В ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС» имеются следующие нормативно-распорядительные документы:

2.1. Устав ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС», со всеми изменениями.

2.2. Положение о научно-техническом центре «ГЕОТЕК» ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС»

2.3. Локальные акты, регламентирующие образовательную деятельность в НТЦ «ГЕОТЕК» ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС»:

- Правила внутреннего трудового распорядка для работников;
- Положение об официальном сайте образовательной организации;
- Положение о формах обучения по дополнительным образовательным программам профессионального обучения;
- Правила приема слушателей на обучение по программам дополнительного профессионального образования;
- Положение о режиме занятий обучающихся;
- Положение о Комиссии по урегулированию споров между участниками образовательных отношений;
- Порядок оформления, возникновения, приостановления и прекращения отношений между ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС» и обучающимися;
- Положение о защите персональных данных обучающихся;
- Положение о проведении самообследования;
- Должностные инструкции работников.

2.4 Организационно-распорядительная документация:

- Договоры на обучение
- Приказы (прием, выпуск, отчисление)
- Приказы по основной деятельности (тарификация и закрепление за группами, проведение итоговой аттестации, о составе аттестационной комиссии и др.).
- Учебная планирующая документация (учебные планы, рабочие программы, календарные учебные графики, расписания занятий, материалы для промежуточной и итоговой аттестации, методические материалы и разработки, перечень учебно-методической литературы и др.).
- Личные дела обучающихся (заявления, договоры на оказание платных образовательных услуг, акты выполненных работ (услуг), копии паспортов, копии выданных свидетельств о профессиональном обучении).

Анализ организационно-правового обеспечения образовательной деятельности ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС» позволяет сделать вывод о ее соответствии действующему законодательству и требованиям нормативных документов Министерства образования и науки Российской Федерации.

Раздел 3. Система управления ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС»

3.1. Управление НТЦ «ГЕОТЕК» ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС» строится на принципах единоначалия и самоуправления, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Положением о структурном подразделении НТЦ «ГЕОТЕК» «ГЕОТЕК-СЕРВИС»

3.2. Органами управления ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС» является Генеральный директор ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС», исполнительное руководство осуществляет начальник учебной части НТЦ.

3.3. Высшим органом управления ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС» является Участник (решение единственного участника).

В целом организация управления ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС» соответствует Федеральному закону от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», уставу ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС» и Положению о научно-техническом центре «ГЕОТЕК» ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС».

Раздел 4. Организация образовательного процесса:

4.1. Структура обучения

Основные образовательные программы:

- Оператор станции геолого-технологического контроля;
- Инженер по буровым растворам;
- Контроль скважины. Управление скважиной при ГНВП;
- Промышленная безопасность опасных производственных объектов;
- Супервайзинг в бурении, капитальном ремонте и освоении скважин;
- Охрана труда для работников организаций.

Контингент обучающихся за период с 01.01.2023 по 31.12.2023 представлен следующим образом:

п/п	Программа обучения	Количество обученных
1	Оператор станции геолого-технологического контроля	51
2	Инженер по буровым растворам	0
3	Контроль скважины. Управление скважиной при ГНВП	119
4	Промышленная безопасность опасных производственных объектов.	133
5	Супервайзинг в бурении, капитальном ремонте и освоении скважин	0
6	Охрана труда для работников организаций.	0
7	Охрана труда для работников организаций (А).	0
8	Охрана труда для работников организаций (Б).	0
9	Охрана труда для работников организаций (В).	7

Контингент обучающихся формируется путем заключения договоров на обучение с физическими и юридическими лицами на платной основе.

Анализ структуры образовательной деятельности НТЦ «ГЕОТЕК» ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС» позволяет сделать вывод о ее соответствии лицензионным нормативам.

4.2. Содержание обучения

В НТЦ «ГЕОТЕК» ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС» имеется вся учебно-программная документация, необходимая для осуществления образовательного процесса: имеется в наличии программы профессиональной подготовки, разработаны рабочие учебные планы и программы, расписание учебных занятий, разработаны материалы промежуточной и итоговой аттестации, методические разработки, дидактические материалы.

Реализуемые образовательные программы разработаны в соответствии с локальными актами, регламентирующими данный порядок, соответствуют типу образовательной организации, прошли процедуру согласования и утверждения в соответствии с Положением о лицензировании образовательной деятельности, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 28 октября 2013 № 966 «О лицензировании образовательной деятельности».

Структура основных и дополнительных образовательных программ, перечень и последовательность изучения дисциплин, соотношение между теоретической и практической подготовкой, формы и количество промежуточной аттестации, вид итоговой аттестации соответствуют программам.

Выполнены требования к структуре по минимальному количеству учебных часов по каждому учебному предмету и разделу, определены требования к результатам освоения основных и дополнительных образовательных программ, определены требования к

условиям реализации основных и дополнительных образовательных программ.

Образовательные программы соответствуют установленным требованиям по всем циклам и компонентам с учетом содержания и объема часов, предусмотренного программами. Рабочие учебные планы по структуре, срокам обучения, распределению обязательной учебной нагрузке в часах, видам учебных занятий, соотношению между теоретической и практической подготовкой, формам и количеству промежуточных аттестаций, формам и порядку итоговой аттестации соответствуют требованиям программ. Сроки освоения программ в пределах нормы. Рабочие программы дисциплин соответствуют требованиям к содержанию подготовки выпускников, определенным программами.

Организация практического обучения обеспечивает выполнение требований, предъявляемых к проведению практического обучения.

4.3. Качество обучения

Качество подготовки в НТЦ «ГЕОТЕК» ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС» характеризуется такими показателями, как качество теоретического и практического обучения, качество итоговой аттестации выпускников, высокий уровень их готовности к профессиональной деятельности. Качество подготовки определяется уровнями усвоения учебного материала и системой контроля. Система контроля в НТЦ «ГЕОТЕК» ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС» по формам, объемам и содержанию соответствует сложившейся системе профессионального обучения и дополнительного образования и обеспечивает контроль за усвоением содержания образовательного стандарта в части государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников. НТЦ «ГЕОТЕК» ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС», используются виды контроля: текущий и итоговый.

Текущий контроль является одним из основных видов проверки знаний, умений и навыков обучающихся. Текущий контроль - это органическая часть всего учебного процесса, он тесно связан с изложением, закреплением, повторением и применением учебного материала. Основные методы текущего контроля: устный опрос, практическая проверка. В период изучения дисциплины преподаватель ведет таблицу мониторинга качества знаний по всем обучающимся, используя варианты компоновки зачетных билетов по пройденным темам, чтобы иметь возможность соотнести улучшение или ухудшение качества знаний индивидуально по каждому обучающемуся и принять решение о выставлении оценки текущей успеваемости.

Профессиональная подготовка завершается итоговой аттестацией в форме зачета или тестирования. Зачет включает в себя практическую квалификационную работу и проверку теоретических знаний. Итоговая аттестация проводится экзаменационной комиссией, состав которой определяется и утверждается приказом генерального директора. Результаты зачета или тестирования оформляются протоколом.

Итоговый контроль направлен на проверку конечных результатов обучения.

Индивидуальный учет результатов освоения обучающимися образовательных программ, а также хранение в архивах информации об этих результатах осуществляются в НТЦ «ГЕОТЕК» ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС» на бумажных или электронных носителях.

Результаты обучения в учебных группах за период с 01.01.2023 по 31.12.2023г.:

п/п	Программа обучения	Количество обучающихся	Сдали зачет с первого раза
1	Оператор станции геолого-технологического контроля	51	48
2	Инженер по буровым растворам	0	0

3	Контроль скважины. Управление скважиной при ГНВП	119	100
4	Промышленная безопасность опасных производственных объектов.	133	98
5	Супервайзинг в бурении, капитальном ремонте и освоении скважин	0	0
6	Охрана труда для работников организаций.	0	0
7	Охрана труда для работников организаций (А).	0	0
8	Охрана труда для работников организаций (Б).	0	0
9	Охрана труда для работников организаций (В).	7	7

При оценке качества подготовки по дополнительным программам учитываются: уровень результатов успеваемости в процессе обучения, результаты тестирования знаний обучающихся, результаты итоговой аттестации.

Раздел 5. Условия реализации образовательных программ

5.1. Кадровое обеспечение

Кадровая политика НТЦ «ГЕОТЕК» ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС» направлена на обеспечение образовательного процесса компетентными педагогическими работниками, осуществляющими свою деятельность на основе соответствующего образования, подготовки, мастерства и опыта. Деятельность по управлению кадровым составом, влияющим на качество образовательного процесса в НТЦ «ГЕОТЕК» ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС» включает: процесс управления педагогическими работниками и процесс повышения квалификации педагогических работников.

Номенклатура должностей педагогических работников в НТЦ «ГЕОТЕК» ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС» соответствует номенклатуре, утвержденной Постановлением Правительства РФ от 8 августа 2013 г. №678 «Об утверждении номенклатуры должностей педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность, должностей руководителей образовательных организаций».

Педагогические работники, реализующие основные и дополнительные образовательные программы, удовлетворяют квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям.

Требования к квалификации преподавателей: высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование по направлению подготовки «Образование и педагогика» или в области, соответствующей преподаваемому предмету, без предъявления требований к стажу работы, либо высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности в образовательном учреждении без предъявления требований к стажу работы.

Ф.И.О.	Программа обучения	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки "Образование и педагогика" или в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Мартынов Алексей Сергеевич	Оператор станции геолого-технологического контроля. Контроль скважины. Управление скважиной при ГНВП. Супервайзинг в бурении, капитальном ремонте и освоении скважин.	Диплом о высшем образовании, СГАУ им. Н.И. Вавилова, «Мелиорация рекультивация и охрана земель», ВСГ № 2728683 от 2009 г.	Диплом о проф.перепод-ке по программе «Педагог дополнительного образования» № 18-04111 от 17.07.2018	штатный работник
Гречкин Сергей Владимирович	Инженер по буровым растворам. Промышленная безопасность опасных производственных объектов. Управление скважиной при ГНВП.	СГУ, «Физика», БВС № 0506896 от 1998 г. Диплом о высшем образовании СГТУ «Нефтегазовое дело» №0573095 от 2017г	Удостоверение о повышении квалификации по программе «Педагогика и методика доп.образования» № 18-03644 от мая 2018	по совместительству

Митина Оксана Викторовна	Промышленная безопасность опасных производственных объектов. Охрана труда для работников организаций.	Саратовский техникум электронных приборов им. П.Н. Яблочкова, Производство электро-вакуумных приборов, ЛТ № 741799 от 1990 г. Поволжская академия государственной службы, Государственное и муниципальное управление, АВС № 0387886 от 1999 г.	Удостоверение о повышении квалификации по программе «Педагогика дополнительного образования» № 20-14754 от 9 апреля 2020	по совместительству
--------------------------	---	--	--	---------------------

5.2. Материально-техническое обеспечение

Научно – технический центр «ГЕОТЕК» обеспечен учебными и вспомогательными площадями. Помещения располагаются в здании офисного типа в центре города.

В целях охраны здоровья в научно – техническом центре «ГЕОТЕК» используются рециркуляторы, которые предназначены для обезоруживания воздуха во время неблагоприятных санитарно-эпидемиологических обстановках. В учреждении имеются кулеры с питьевой водой. Питание обучающихся (при желании) организуется из собственных средств, и может быть осуществлено в комнате приёма пищи.

Условиями, обеспечивающими охрану и укрепление здоровья обучающихся в учреждении, являются:

- соответствие состояния помещений, а также системы водоснабжения, теплоснабжения, канализации, освещения требованиям санитарных правил, требованиям пожарной безопасности;
- оснащение учебных кабинетов необходимым оборудованием и инвентарем для освоения образовательных программ;
- обеспечение помещений для пребывания обучающихся естественной и искусственной освещенностью, воздушно-тепловым режимом.

Имеется заключение Роспотребнадзора о готовности к ведению образовательной деятельности. В здании установлена автоматическая пожарная сигнализация.

В учебном процессе широко используются компьютерные обучающие программы, пособия и электронные тренажёры.

При подготовке слушателей по наиболее востребованным программам активно используется система дистанционного обучения через программу «SberJazz» для наиболее удобного обхвата аудитории слушателей. В распоряжении слушателей и педагогических работников имеется информационный ресурс в т.ч. в электронном виде в сети «Облако mail.ru», что позволяет в любое время обучающимся им воспользоваться. Аудитории оснащены современными средствами обучения - имеют наглядные примеры оборудования, тренажорами маникенами и т.д.

Учебные кабинеты, оборудованные:

- посадочными местами по количеству обучающихся;
- компьютером;
- интерактивной доской или мультимедийным лицензионным программным обеспечением;
- нормативными документами в области реализуемых программ;
- методической литературой в области реализуемых программ;
- учебно- наглядными пособиями
- тренажер-макет сердечно-легочной реанимации «Максим I-01»

- плакаты по образовательным программам охраны труда.

Раздел 6. Выводы по результатам самообследования.

Всесторонне проанализировав условия образовательной деятельности, оснащенность образовательного процесса, образовательный ценз педагогических кадров, комиссия по самообследованию считает, что специализированное образовательный ценз педагогических кадров, комиссия по самообследованию считает, что НТЦ «ГЕОТЕК» ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС» имеет достаточный потенциал для реализации подготовки по всем лицензированным направлениям.

На основании результатов проведенного самообследования деятельности НТЦ «ГЕОТЕК» ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС» можно сделать следующие выводы:

1. За 2023 год НТЦ «ГЕОТЕК» ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС» осуществлены конкретные меры по развитию дополнительного профессионального образования. Отмечаются положительные тенденции в вопросах повышения кадрового потенциала, обновлении содержания и улучшении качества профессиональной подготовки обучающихся, укреплении материально-технической базы.

2. Содержание и уровень реализуемых основных и дополнительных образовательных программ соответствуют государственным требованиям, предусмотренным Примерными и Типовыми программами.

3. Результаты промежуточного контроля знаний, итоговой аттестации выпускников указывают на то, что качество подготовки специалистов соответствует требованиям, указанным в профессиональных образовательных программах.

4. Условия реализации дополнительных образовательных программ соответствуют заявленному уровню подготовки специалистов.

5. Оборудование учебных помещений, оснащенность учебного процесса, кадровое, материально-техническое и социально-бытовое обеспечение образовательного процесса соответствуют лицензионным требованиям и нормативам, предъявляемым к образовательным учреждениям дополнительного профессионального образования

6. По результатам проведения мероприятий в рамках внутренней оценки качества реализации дополнительных профессиональных программ и их результатов осуществляется анализ собранной информации, на основе этого анализа:

- при необходимости осуществляется устранение выявленных нарушений и недостатков для совершенствования качества образовательного процесса,

- работы по внедрению в учебный процесс инновационных педагогических технологий и охватыванию новых областей квалификаций.

**Раздел 7. Показатели деятельности Научно-технического центра «ГЕОТЕК»
ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС»**

№ п/п	Показатели	Единица измерения
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	310/100%
1.2	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	0/0%
1.3	Численность/удельный вес численности слушателей, направленных на обучение службами занятости, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации за отчетный период	0/0%
1.4	Количество реализуемых дополнительных профессиональных программ, в том числе:	9
1.4.1	Программ повышения квалификации	8
1.4.2	Программ профессиональной переподготовки	1
1.5	Количество разработанных дополнительных профессиональных программ за отчетный период	0
1.5.1	Программ повышения квалификации	0
1.5.2	Программ профессиональной переподготовки	0
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	0/0%
1.9	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, прошедших за отчетный период повышение квалификации или профессиональную переподготовку, в общей численности научно-педагогических работников	0/0%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	0/0%

Научно-технический центр «ГЕОТЕК» ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС»

1.10.1	Высшая	0/0%
1.10.2	Первая	0/0%
1.11	Средний возраст штатных научно-педагогических работников организации дополнительного профессионального образования	39 лет
1.12	Результативность выполнения образовательной организацией государственного задания в части реализации дополнительных профессиональных программ	0/0%
2.	Научно-исследовательская деятельность	
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 научной периодике, индексируемой в 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.	Финансово-экономическая деятельность	
3.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	2167,020 тыс. руб. (в

Научно-технический центр «ГЕОТЕК» ООО «ГЕОТЕК-СЕРВИС»

		т.ч.НДС)
3.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	722,34 тыс. руб. (в т.ч. НДС)
4.	Инфраструктура	
4.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного слушателя, в том числе:	2,03 кв. м
4.1.1	Имеющихся у образовательной организации на праве собственности	0 кв. м
4.1.2	Закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	0 кв. м
4.1.3	Предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	39,2 кв. м
4.2	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	0 единица
4.3	Количество электронных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия)	28 единица
4.4	Численность/удельный вес численности слушателей, проживающих в общежитиях, в общей численности слушателей, нуждающихся в общежитиях	0/0%