

Отчет о результатах самообследования

Автошколы Государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Казанский нефтехимический колледж имени В.П. Лушникова».

г. Казань

20 сентября 2024 г.

Раздел 1. Аналитическая часть

1. Организационно-правовое обеспечение деятельности

1.1 Организационно-правовая форма: Автономное учреждение.

1.2 Устав ГАПОУ «КНХК им. В.П. Лушникова» утвержден Приказом Министерства образования и науки Республики Татарстан № 3467/ 14. 30.06.2014г.

протокол № 3467/14 «30» 06 2014 г. Зарегистрирован в МФНС России № 18 по РТ за основным государственным регистрационным номером 2141690612150

1.3 Адрес осуществления образовательной деятельности:

420085.г. Казань. ул. Гудованцева д. 23.

1.4 Обособленные структурные подразделения (филиалы): нет.

1.5 Учредители: **Министерство образования и науки Республики Татарстан.**

1.6 Директор ГАПОУ «КНХК им. В.П. Лушникова»

Шамсутдинэв Ильдар Гилязетдинович: телефон (843) 571-80-10.

1.7 Наличие свидетельств, лицензий:

а) Лицензия на право ведения образовательной деятельности: **Серия 16ЛО1 № 0001399 Регистративный № 5705 от 15.08.2014 г. Срок действия лицензии «бессрочно».**

б) Заключение о соответствии установленным требованиям учебно-материальной базы для образовательной программы подготовки водителей автотранспортных средств категории «В» № 16-113-21 от 28.01.2021 г. Срок действия заключения до 28.01.2026 г.

в) Свидетельство: серия 16 № 002303244 «О государственной регистрации юридического лица» («О внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц»), за основным государственным регистрационным номером 1021603278916.

Дата внесения записи -15.07.2014, за государственным регистрационным номером 2141600612150.

Наименование регистрирующего органа – Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 18 по РТ.

в) Свидетельство: серия 16 № 007075360 «О постановке на учет Российской организации в налоговом органе по месту нахождения на территории Российской Федерации» и присвоении ему Идентификационного номера налогоплательщика 1658019940/ 165801001 Поставлен на учет 14.07.1995 года.

Наименование регистрирующего органа – Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 18 по РТ.

1.8 Лицензия на право ведения образовательной деятельности:

Серия 16ЛО1 № 0001399 от 15.08.2014 г, выданная Министерством образования и науки
РТ
действительна – бессрочно.

1. Право на осуществление образовательной деятельности по образовательным программам:

- **Водитель автомобиля категории «В».**

Обеспечение образовательной деятельности объектами и помещениями социально-бытового назначения:

Учебный корпус ул. Гудованцева 23.

Общая площадь-4613,5 кв/м.

Инвентарный № 33

Кадастровый № 16/50;310501;933

- **Автодром (площадка для обучения первоначальным навыкам вождения) РТ г. Казань ул. Гудованцева, д.23, Площадь-0,2500 га.**

1.9 Банковские реквизиты:

ИНН 1658019940

КПП 165801001

БИК 0019205400

УФК по Республике Татарстан г.Казань

Р/счет 03224643920000001146

к/с 4010281044537000079

1.10 Телефон/факс:(843) 571-80-10

1.11 Сайт: pl-019@bk.ru

1.12 ФИО руководителя: Шамсутдинов Ильдар Гилязетдинович. тел. (843) 571-80-10

1.13 ФИО заместителей: Габдрахманова Елена Александровна. тел. 571-80-20.

2. Сведения о зданиях и помещениях для ведения образовательной деятельности и ресурсном обеспечении образовательного процесса.

2.1. Форма владения зданиями и помещениями, реквизиты соответствующих документов: Оперативное управление.

2.2. Общая площадь используемых зданий и помещений: **4613,5 кв/м.**

2.3. Учебная площадь: **56 кв/м** .

2.4. Заключение Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека на используемые здания и помещения (№, дата выдачи): № 16.11.12.000.М 000666.07.15 от 01.07.2015 г.

2.5. Заключение Министерства РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий Отдел надзорной деятельности по г.Казани УНД и ПР ГУ МЧС России по РТ.(№, дата выдачи): № 173/1 от 02.09.2015 г.

2.6. Форма владения зданиями и помещениями, реквизиты соответствующих документов: Оперативное управление.

2.7. Оснащение учебных и специализированных помещений, используемых для реализации образовательных программ. В соответствии требованиям образовательных программ подготовки водителей транспортных средств категорий «В».

3. Сведения об учебно-методическом, библиотечном обеспечении и материально-технической базе

3.1. Оборудование и технические средства обучения

Тренажер - нет
АПК - нет
Детское удерживающее устройство- имеется
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)- имеется
Тягово-сцепное устройство- имеется
Компьютер с соответствующим программным обеспечением - имеется
Мультимедийный проектор - имеется
Экран (монитор, электронная доска) - имеется
Магнитная доска со схемой населенного пункта - имеется
Мотоциклетный шлем - имеется

3.2 Учебно-наглядные пособия; Учебно-наглядные пособия представлены в виде печатных изданий, плакатов, электронных учебных материалов, тематических фильмов, стендов, макетов, планшетов, моделей, схем, кинофильмов, видеофильмов, мультимедийных слайдов.

Наименование учебного оборудования	Вид учебного оборудования (наглядное пособие, демонстрационные материалы или электронное учебное пособие)	Единица измерения (если в виде наглядного пособия или демонстрационных материалов)	Количество
Оборудование и технические средства обучения			
Детское удерживающее устройство	Демонстрационный материал	комплект	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	Демонстрационный материал	комплект	1
Тягово-сцепное устройство	Демонстрационный материал	комплект	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	Электронное учебное пособие	комплект	15
Мультимедийный проектор	Демонстрационный материал	комплект	1
Экран (монитор, электронная доска)	Электронное учебное пособие	комплект	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта	Демонстрационный материал	комплект	1
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	стенд	комплект	1
Дорожная разметка	стенд	комплект	1
Опознавательные и регистрационные знаки	плакат	шт	1
Средства реулирования дорожного движения	стенд	шт	1

Сигналы регулировщика	стенд	шт	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	плакат	шт	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	плакат	шт	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	плакат	шт	1
Скорость движения	плакат	шт	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	плакат	шт	1
Остановка и стоянка	плакат	шт	1
Проезд перекрестков	плакат	шт	1
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	плакат	шт	1
Движение через железнодорожные пути	плакат	шт	1
Движение по автомагистралям	плакат	шт	1
Движение в жилых зонах	плакат	шт	1
Перевозка пассажиров	плакат	шт	1
Перевозка грузов	плакат	шт	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	Учебное пособие	шт	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	Учебное пособие	шт	1
Страхование автогражданской ответственности	Учебное пособие	шт	1
Последовательность действий при ДТП	Учебное пособие	шт	1
Психофизиологические основы деятельности водителя	Учебное пособие	шт	1
Психофизиологические особенности деятельности водителя	Учебное пособие	шт	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	Учебное пособие	шт	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении	плакат	шт	1
Факторы риска при вождении автомобиля	плакат	шт	1
Основы управления транспортными средствами	плакат	шт	1
Сложные дорожные условия	плакат	шт	1
Виды и причины ДТП	плакат	шт	1
Типичные опасные ситуации	плакат	шт	1
Сложные метеоусловия	плакат	шт	1
Движение в темное время суток	плакат	шт	1
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	плакат	шт	1
Способы торможения	плакат	шт	1
Тормозной и остановочный путь	плакат	шт	1
Действия водителя в критических ситуациях	плакат	шт	1
Силы, действующие на транспортное средство	плакат	шт	1
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	плакат	шт	1
Профессиональная надежность водителя	Учебное пособие	шт	1
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	плакат	шт	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	плакат	шт	1
Безопасное прохождение поворотов	плакат	шт	1

Безопасность пассажиров транспортных средств	Учебное пособие	шт	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	Учебное пособие	шт	1
Типичные ошибки пешеходов	плакат	шт	1
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	Учебное пособие	шт	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления			
Классификация автомобилей	Учебное пособие	шт	1
Общее устройство автомобиля	плакат	шт	1
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	Плакат	шт	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	плакат	шт	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	Учебное пособие	шт	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	плакат	шт	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	плакат	шт	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	плакат	шт	1
Передняя и задняя подвески	плакат	шт	1
Конструкции и маркировка автомобильных шин	плакат	шт	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	плакат	шт	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	плакат	шт	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	плакат	шт	1
Общее устройство и принцип работы генератора	плакат	шт	1
Общее устройство и принцип работы стартера	плакат	шт	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	плакат	шт	1
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	плакат	шт	1
Классификация прицепов	Учебное пособие	шт	1
Общее устройство прицепа	плакат	шт	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	плакат	шт	1
Электрооборудование прицепа	плакат	шт	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	плакат	шт	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	Учебное пособие	шт	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	Учебное пособие	шт	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Учебное пособие		
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Учебное пособие	шт	1
Информационные материалы			

Информационный стенд	Демонстрационный материал	шт	1
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	Демонстрационный материал	шт	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	Демонстрационный материал	шт	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "B"	Демонстрационный материал	шт	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "B", согласованная с Госавтоинспекцией	Демонстрационный материал	шт	1
Учебный план	Демонстрационный материал	шт	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	Демонстрационный материал	шт	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	Демонстрационный материал	шт	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	Демонстрационный материал	шт	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	Демонстрационный материал	шт	1
Книга жалоб и предложений	Демонстрационный материал	шт	1
Адрес официального сайта в сети "Интернет"	http://pl-19.ru		

Перечень материалов по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии"

Наименование учебных материалов	Вид учебного оборудования (наглядное пособие, демонстрационные материалы или электронное учебное пособие)	Единица измерения	Количество (указать, имеется в наличии или используется по договору)
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	Демонстрационный материал	комплект	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	Демонстрационный материал	комплект	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	Демонстрационный материал	комплект	1
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	Демонстрационный материал	комплект	20
Мотоциклетный шлем	Демонстрационный материал	штук	1
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	Демонстрационный материал	комплект	8
Табельные средства для оказания первой помощи. Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения - жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)	Демонстрационный материал	комплект	1
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	Демонстрационный материал	комплект	1
Учебно-наглядные пособия <1>			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	плакаты	комплект	18
Учебные фильмы по первой помощи	электронное	комплект	1

пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	учебное пособие		
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	плакаты	комплект	1
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	Электронное учебное пособие	комплект	15
Мультимедийный проектор	Демонстрационный материал	комплект	1
Экран (электронная доска)	Электронное учебное пособие	комплект	1

3.3 Наличие оборудованных учебных транспортных средств

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Механических- 2, прицепов- 1.

Данное количество механических транспортных средств соответствует 76 количеству обучающихся в год.

3.2. Состояние библиотечного фонда. Имеющееся в наличии учебная литература, учебно – наглядные пособия позволяют выполнение программ подготовки водителей транспортных средств категорий «В».

	Количество наименований	Количество экземпляров
Правила дорожного движения	1	33
Первая медицинская помощь при ДТП.	1	18
Справочная литература	10	12
Новые поступления за 5 лет	1	15

4. Педагогический состав и контингент обучающихся образовательного учреждения.

4.1. Контингент обучающихся образовательного учреждения (за последние 3 года)

Программы подготовки по категориям	Количество обучающихся		
	2021	2022	2023
«В»	46	52	49

4.2. Сведения о педагогических работниках

	человек	% от общего количества педагогов
Всего педагогических работников	6	
<i>Образовательный ценз</i>		
– высшее профессиональное образование	5	82,4
– среднее профессиональное образование	1	17,6
– начальное профессиональное образование	-	-
<i>Стаж преподавания дисциплины</i>		
– до 3 лет	-	-
– от 3 до 5 лет	1	17,6
– более 5 лет	5	82,4
<i>Почетные звания; Нагрудной знак «За заслуги в образовании Р.Т» -1, Почётный работник НПО Р.Ф.- 1</i>		
Прошли курсы повышения квалификации (общее количество за последние 3 года)	6	100
<i>Укомплектованность штатов</i>		
– на штатной основе	4	
– совместители	2	
– по договорам подряда	-	

Раздел 2. Анализ показателей деятельности ГАПОУ «КНХК им. В.П. Лушникова»

1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность: Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Казанский нефтехимический колледж имени В.П. Лушникова».

соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных

средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 года, регистрационный № 33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292.

2. Результаты освоения реализуемых образовательных программ и качества знаний

Год	Программа	Кол-во обучаемых	Кол-во сдавших теорет.экзамен с 1 раза	Кол-во сдавших практ.экзамен с 1 раза	Среднее кол-во попыток сдачи теоретического экзамена	Среднее кол-во попыток сдачи практического экзамена	Место в рейтинге автошкол
2021	В	46	80%	7	2	3	Нет инф.
2022	В	52	83%	8	2	3	Нет инф.
2023	В	49	86%	9	1	2	Нет инф..

Место в рейтинге автошкол за 2017г.—нет информации.

3. Участие в конкурсах, фестивалях

№ п/п	Ф.И.О.	Занимаемая должность	Конкурс, фестиваль	Результат
1.	-	-	-	-

4. Оценка системы управления организации

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом Государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Казанский нефтехимический колледж им.з.и В.П. Лушников».

Организация учебного процесса соответствует графику учебного процесса и учебным планам.

Форма обучения очная (вечерняя).

Расписание занятий на каждую группу, на информационной доске.

Организация промежуточных аттестаций проводится в виде зачетов.

Практические занятия осуществляются на оборудованном автодроме и на утвержденных маршрутах.

Внутренний экзамен по теории проходит в учебном классе.

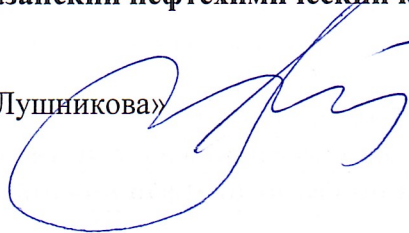
Проведение практического экзамена осуществляет экзаменационная комиссия на учебном автомобиле.

Автошкола располагает необходимой материально-технической базой.

Результаты проведенного самообследования Автошколы **Государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Казанский нефтехимический колледж имени В.П. Лушникова»**. по всем направлениям в деятельности показали, что содержание, учебная база, условия ведения образовательного процесса соответствуют государственным требованиям.

Содержание отчета о результатах самообследования обсуждено и принято коллективом на Общем собрании **Государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Казанский нефтехимический колледж имени В.П. Лушникова»**.

Директор ГАПОУ «КНХК им. В.П.Лушникова»



И.Г.Шамсутдинов