

Отчет по результатам самообследования

учебно-материальной базы подготовки водителей транспортных средств

Государственного бюджетного профессионального образовательного
учреждения Архангельской области

«Онежский индустриальный техникум»

1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Архангельской области «Онежский индустриальный техникум» 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. Оценка системы управления организации

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Архангельской области «Онежский индустриальный техникум»

3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за 2014-2015 уч.год

Количество обучающихся	Отчислено в процессе обучения		Допущено к квалификационному экзамену	Сдали квалификационный экзамен			Не сдали квалификационный экзамен	Сдали экзамен в ГИБДД с первого раза
	Всего	В том числе по неуспеваемости		Всего	Из них с оценками			
					отлично	хорошо		

	ваемос ти		у															
	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%		
136	7	5			12 9	95	12 9		6		70		53		-		89	79

4. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям профессиональной

подготовки : - «Водитель автомобиля категории «В»;

- «Водитель автомобиля категории «С»;

- «Водитель категории «С,Е»

Переподготовки: -категории «В» на категорию «С»

-категории «С» на категорию «В»;

Примерных программ, методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий.

5. Оценка качества кадрового обеспечения

Педагогические работники, реализующие программу профессионального обучения водителей транспортных средств, в том числе преподаватели учебных предметов, мастера производственного обучения, удовлетворяют квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям.

6. Оценка качества учебно-методического обеспечения

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательные программы профессионального обучения водителей транспортных средств в полном объеме и представлены:

- примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;

- программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся.

7. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить профессиональную подготовку :

- «Водитель автомобиля категории «В»;
- «Водитель автомобиля категории «С»;
- «Водитель категории «С,Е»

в полном объеме.

8. Оценка материально-технической базы

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств

Сведения	Номер по порядку							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Марка, модель	л/а Рено-Логан	л/а ВАЗ-21053	л/а ВАЗ-2114	г/а КАМАЗ 53215	г/а МАЗ 5551	л/а ВАЗ-211440	Прицеп-сортиментово з 831900	г/а САЗ 3507-01
Тип транспортного средства	легковое	легковое	легковое	грузовое	грузовое	легковое	грузовое	грузовое
Категория транспортного средства	В	В	В	С	С	В	Е	С

(автоматическая или механическая)	МКП							
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	–	Установлены
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	–	Установлены
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	установлен	установлен	установлен	установлен	установлен	установлен	установлен	установлен
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	–	–	–	–	–	–	–	–
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС. №0329181435 06.02.15г	ССС №0329184278 22.04.15г 21.04.16г	ССС. №0329184276. 07.05.15г	ЕЕЕ № 0360212896 03.12.15г. 02.12.16г. Росгосстрах	ССС №0329165875 31.12.14г	ССС № 0329184249 22.04.15 – 21.04.16. Росгосстр	–	ССС № 0329165839 31.12.14- 30.12.15 Росгосстрах

	0502.16г Росгосстрах	Росгосстрах	06.05.1 6г Росгосстрах.		30.12.15г. Росгосстрах	ах		
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	15.04.15г - 15.04.16г	19.05.15г - 19.05.16г	06.05.1 5г - 06.05.1 6г	16.04.15г - 16.04.16г	16.04.15г - 16.04.16г	22.04.15г. - 21.04.16г.	16.04.15г - 16.04.16г	31.12.14г. - 30.12.15г.
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ²								

Примечание: в наличии имеется обучающая программа «Стимулятор цифрового тахографа»

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Механических: 7 , прицепов: 1

Категория «В» :

$$N_{тс} = 56 * 75 / 7,2 * 24,5 * 12 + 1$$

$$N_{тс} = 3,0$$

Данное количество механических транспортных средств соответствует количеству обучающихся в год⁷ – 75 человек (один мастер производственного обучения на одно транспортное средство).

Категория «С» :

$$N_{тс} = 72 * 30 / 7,2 * 24,5 * 12 + 1$$

Нтс = 2,0

Данное количество механических транспортных средств соответствует количеству обучающихся в год⁷ – 30 человек (один мастер производственного обучения на одно транспортное средство).

Категория «С,Е» :

Нтс = 24*30/7,2 *24,5*12+1

Нтс = 1,3

Данное количество механических транспортных средств соответствует количеству обучающихся в год⁷ – 30 человек (один мастер производственного обучения на одно транспортное средство).

9. Сведения о мастерах производственного обучения

Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории ³	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ⁴	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Кругликов Александр Сергеевич	29 ОА 975482 19.06.08г.	В С Е	Св-во. №000149 Выдано 22.10.05 Вельским ПУ №29. Обучение по 90 часовой программе в ГБПОУ АООИТ Св-во №00002 от 20.02.2015г.	Стажировка приказ по ОИТ от 26.10.14 №222-к ООО ПЛО «Онегалес» с 27.10 – 09.11.14 г. (36 часов)	Штатный
Богданов Виктор Сергеевич	29 УЕ 906525 17.06.10г.	В С Е	Св-во. №000271 выдано 29.10.10г Вельским с/х.техн. Обучение по 90 часовой программе в	Стажировка приказ по ОИТ от 26.10.14 №222-к ГБУ «СКОШИ» с 27.10 – 09.11.14 г.	Штатный

			ГБПОУ АООИТ Св-во №00003 от 20.02.2015г.	(36 часов)	
Приклонов Алексей Владимирович	29 УЕ 906618 08.07.10г.	А В С Е	Св-во. №000110 выдано 11.01.2003г. Вельским ПУ№29. Обучение по 90 часовой программе в ГБПОУ АООИТ Св-во №00001 от 20.02.2015г.	Стажировка приказ по ОИТ от 26.10.14 №222-к ИП «Сабковский »с 27.10- 09.11.14г. (36 часов)	Штатный
Антипин Михаил Леонидович	29 00 912423. 09.06.09г.	А В С Е	Св-во. №100832 выдано 21.03.90г. ДОСААФ г.Архангельск. Обучение по 90 часовой программе в ГБПОУ АООИТ Св-во №00004 от 20.02.2015г.	Стажировка приказ ОИТ от 28.07.15 № 302-к ООО ПЛО «Онегалес» с 8.06-16.06	Штатный

10. Сведения о преподавателях учебных предметов

Ф. И. О.	Учебный предмет	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 ⁵	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ⁶	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Казайкин Владимир Николаевич	<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения.</p> <p>Основы безопасного управления транспортным средством</p>	<p>Высшее, диплом по направлению «Образование и педагогика», 1992 г., Архангельский им. М.В.Ломоносова Государственный педагогический институт. Учитель трудового обучения и общетехнических дисциплин, мастер производственного обучения.</p> <p>ПГУ, 2004 г., ведение профессиональной деятельности в сфере: «Менеджмент в образовании»</p>	<p>Стажировка в 2015 г., с 08.06-16.06.15г. ООО ПЛО «Онегалес», 36 часов.</p> <p>Курсы повышения квалификации в АО ГАОУ «ИОО», «Разработка и экспертиза основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС 3-го поколения», 72 часа</p>	Штатный
Гусев Виктор Афанасьевич	<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения.</p> <p>Основы безопасного управления</p>	<p>Высшее, диплом по направлению «Образование и педагогика», 1987 г., Архангельский им. М.В.Ломоносова Государственный</p>	<p>Стажировка в 2015 г., с 12.08-19.08.15г. ООО «Автосервис-Контакт», 36 часов.</p> <p>Курсы повышения квалификации в</p>	Штатный

	транспортным средством	педагогический институт, преподаватель военного обучения и физического воспитания.	АО ГАОУ «ИОО» «Разработка и экспертиза основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС 3-го поколения», 72 часа	
Жуков Николай Алексеевич	Устройство и техническое обслуживание автомобилей Перевозка грузов и пассажиров.	Архангельский лесотехнический техникум, 1984г. среднее-специальное, диплом по специальности «Техник –механик», «Машины и механизмы лесной промышленности»	Стажировка в 2015 г., с 08.06-16.06.15г. ООО ПЛО «Онегалес», 36 часов. Курсы повышения квалификации в АО ГАОУ «ИОО», «Разработка и экспертиза основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС 3-го поколения»72 часа	Штатный
Казайкина Светлана Анатольевна	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Диплом ЖТ № 717475, 1985 год, Маймаксанское медицинское училище, квалификация- медицинская сестра	Сертификат от 17.04.2015 г. ГАОУ АО «Архангельский медицинский колледж» о допуске к осуществлению медицинской или фармацевтической деятельности специалиста	Договор с ГБПОУ АО «ОИТ»

<p>Казайкин Владимир Николаевич</p>	<p>Психофизиологические основы деятельности водителя</p>	<p>Высшее, диплом по направлению «Образование и педагогика», 1992 г., Архангельский им. М.В.Ломоносова Государственный педагогический институт. Учитель трудового обучения и общетехнических дисциплин, мастер производственного обучения. ПГУ, 2004 г., ведение профессиональной деятельности в сфере: «Менеджмент в образовании»</p>	<p>Курсы повышения квалификации в АО ГАОУ «ИОО», «Разработка и экспертиза основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС 3-го поколения» 72ч</p>	<p>штатный</p>
---	--	--	---	----------------

11. Сведения о закрытой площадке или автодроме⁷

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: Свидетельство о государственной регистрации права 29-АК 774040 от 06.02.2015 года. (кадастровый № 29:27:060415:113) Выдано Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Архангельской области и Ненецкому автономному округу, Вид права: Оперативное управление, постоянное (бессрочное) пользование.

Размеры закрытой площадки или автодрома⁸ : в соответствии с правоустанавливающими документами закрытая площадка имеет размеры 5,057 Га, фактические размеры закрытой площадки составляют 0,24002 Га.

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий: закрытая площадка для обучения вождению имеет однородное цементно-бетонное покрытие. Размеры зон обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения одновременно.

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения - ограждение установлено по всему периметру площадки.

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%⁹ : в наличии , продольный уклон наклонного участка (эстакады) составляет: въезд- 13% ; выезд 11,5%

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения - границы контрольных заданий обозначены конусами разметочными и стойками.

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием составляет : 0,422

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий : оборудование (конуса разметочные, стойки), позволяющее разметить границы соответствующих практических заданий имеется в достаточном количестве.

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод : водоотвод обеспечен, поперечный уклон составляет – 15,0 %_Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100‰ – продольный уклон составляет – 5,0 %

Наличие освещенности¹⁰ - нет. Обучение осуществляется в светлое время суток. Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) : имеется в наличии комплект переносных дорожных знаков для обустройства нерегулируемого перекрестка.

Наличие пешеходного перехода – имеется комплект переносных дорожных знаков.

Наличие дорожных знаков (для автодромов)- имеются комплект дорожных знаков.

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) : имеется комплект переносных дорожных знаков.

Наличие технических средств, позволяющих осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме (для автоматизированных автодромов) – отсутствуют.

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) : отсутствуют.

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

12. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов : Свидетельство о государственной регистрации права 29-АК 774045 от 06.02.2015 года, Свидетельство о государственной регистрации права 29-АК 774041 от 06.02.2015 года, выданы Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Архангельской области и Ненецкому автономному округу. Вид права: Оперативное управление, постоянное (бессрочное) пользование.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов – 3, автолабораторий-1

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1.	Кабинет: Основы законодательства в сфере дорожного движения по адресу г.Онега, ул.Архангельская, д.19	65,6	30
2.	Кабинет: Устройство и техническое обслуживание автомобилей, по адресу : г. Онега, ул. Архангельская, д.19	79,4	30
3.	Кабинет профессиональной подготовки и переподготовки водителей категории «В», «С», «С,Е», с «В» на «С», с «С» на «В» по адресу г.Онега, ул.Архангельская, д.19	65,6	30
4.	Автолаборатория : устройство и техническое обслуживание автомобилей категорий «В,С» по адресу: г.Онега, ул.Архангельская, д.19-а	141,4	30

Общий фонд учебного времени за учебный год составляет :

Количество часов* количество дней в неделю*количество недель = 9*6*50=2700

Расчетная формула для определения числа учебных групп: $n=(0,75*Фпом*П) / Pгр$, где

n-общее число групп в год; 0,75-постоянный коэффициент(загрузка учебного кабинета принимается равной 75%); Фпом -фонд времени использования помещения в часах; П-количество оборудованных учебных кабинетов; Pгр- расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу в часах.

1. Категория «В»

$$n = 0,75 * 336 * 4 / 176 = 6$$

Данное количество учебных кабинетов соответствует шести группам.

2. Категория «С»

$$n = 0,75 * 432 * 4 / 214 = 6$$

Данное количество учебных кабинетов соответствует шести группам.

3. Категория с «В» на «С»

$$n = 0,75 * 144 * 4 / 94 = 5$$

Данное количество учебных кабинетов соответствует шести группам.

4. Категория с «С» на «В»

$$n = 0,75 * 96 * 4 / 38 = 7$$

Данное количество учебных кабинетов соответствует семи группам.

1

5. Категория «С,Е»

$$n = 0,75 * 96 * 4 / 46 = 6$$

Данное количество учебных кабинетов соответствует шести группам. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек¹¹.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением(ями) к настоящему Акту Приложения №1,2,3

13. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план –категории «В», «С», «С,Е», переподготовки с «В» на «С», с «С» на «В» в наличии.

Календарный учебный график – категории «В», «С». «С.Е», переподготовки с «В» на «С», с «С» на «В» - в наличии.

Методические материалы и разработки:

соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке – в наличии.

образовательные программы подготовки (переподготовки) водителей, согласованные с Госавтоинспекцией и утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность¹² : в наличии, согласованные 16.01.2015 года с УГИБДД УМВД России по Архангельской области программы подготовки водителей транспортных средств категорий : «В», «С», «С,Е», переподготовки с категории «В» на категорию«С», с категории «С» на категорию «В».

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность – в наличии.

материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность – в наличии.

расписание занятий – в наличии.

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1») – в наличии.

14. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) :отсутствует. Имеется обучающая программа(интерактивная мультимедийная система обучения) – электронное учебно-наглядное пособие «Психофизиологические основы деятельности водителя»(Автошкола МААШ) 2014 г., в соответствии с Примерными программами профессионального обучения водителей т.с. соответствующих категорий и подкатегорий, утв. Приказом Минобрнауки РФ от 26.12.2013 г. № 1408.

Марка, модель _____ Производитель _____

Наличие утвержденных технических условий¹³ _____

Тренажер (при наличии) – в наличии

Марка, модель – «SimTT GarMaster», легковой, 3 монитора, пассивный руль . Производитель ООО «Центр симуляторных и тренажерных технологий», г. Москва

Наличие утвержденных технических условий¹⁴- в наличии.

Компьютер с соответствующим программным обеспечением – в наличии.

Вывод о результатах самообследования:

1. Техникум *имеет* в наличии все необходимые организационно-правовые документы, позволяющие вести образовательную деятельность в соответствии с требованиями, предъявляемыми к образовательным учреждениям среднего профессионального образования.
2. Система управления и сформированная собственная нормативно-распорядительная документация *соответствуют* Уставу и обеспечивают реализацию профессиональных образовательных программ.
3. Структура подготовки рабочих *соответствует* имеющейся лицензии и *отражает* кадровую потребность региона.
4. Профессиональные образовательные программы и учебно-методическая документация, организация учебного процесса *соответствуют* действующим нормативным правовым документам и требованиям (Ф)ГОС СПО.
5. Качество подготовки выпускников соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта СПО и оценивается как *достаточное*.
6. Кадровое обеспечение образовательного процесса *соответствует* лицензионным требованиям и критериальным значениям основных показателей государственной аккредитации.
7. Укомплектованность образовательного процесса источниками учебной информации *соответствует* лицензионным требованиям;
8. Материально-техническая база и социально-бытовые условия в техникуме *позволяют* вести подготовку рабочих в соответствии с требованиями (Ф)ГОС СПО.

Председатель комиссии по самообследованию:

Директор техникума

Лицевич С.В.

Члены комиссии:

Зам. директора по УПР

Казайкин В.Н.

Пом. директора по АХЧ

Самойлова О.В.

Методист техникума

Гусев В.А.

Механик техникума

Антипин М.Л.