

СВЕДЕНИЯ
о педагогических работниках ПОУ «Белгородская школа ДОСААФ России»

I. Сведения о мастерах производственного обучения

Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории ¹	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ²	Оформлен в соответств. с трудовым законодат. (состоит в штате или иное)	Образование, специальность
Категория «А»						
1. Филинович Игорь Иванович	31 12 № 213918	А, В, С, Д, ВЕ, СЕ, ДЕ	Удостоверение Серия НС № 021 от 2014 г.	Удостоверение Регистрационный номер 00034 от 2017 г.	Штат	Челябинское высшее военное автомобильное училище в 1990 году присвоена квалификация инженер-механик
Категория «В»						
1. Антюфеев Сергей Ильич	31 06 № 061707	В, С, Д, Е.	Свидетельство Серия А № 082394	Удостоверение Регистрационный номер 3950 от 2014 г.	Штат	Среднее.
2. Болотов Александр Иванович	31 ВА № 098493	А, В, С, Д, Е.	Свидетельство Серия ПП № 001183	Удостоверение Регистрационный Номер 00001 от 2016 г.	Штат	Орехово-Зуевский индустриально-педагогический техникум. Техник-механик, мастер ПО
3. Бурлуцкий Петр Алексеевич	31 ВА № 060361	В, С, Д.	Свидетельство Серия ПП № 001232	Удостоверение Регистрационный номер 3951 от 2014 г.	Штат	Белгородский строительный техникум. Техник-механик.

4. Ерохин Алексей Евгеньевич	31 ВА № 044967	В, С, Е.	Свидетельство Серия ПМ № 00023	Удостоверение Регистрационный номер 3960 от 2014 г.	Штат	Профессиональное училище № 5 г. Белгорода. Мастер общестроительных работ.
5. Загорельская Марина Викторовна	31 ВА № 037003	В	Свидетельство Серия ПМ № 00058	Удостоверение Регистрационный номер 00002 от 2016 г.	Штат	Белгородский государственный педагогический институт им. М.С. Ольминского в 1981 году по специальности английский и немецкий языки
6. Зекун Олег Юрьевич	31 ВА № 046546	В, С	Свидетельство Серия МП № 116 2015 г.	Удостоверение Регистрационный номер 00031 от 2017 г.	Штат	Современная гуманитарная академия. Менеджмент.
7. Кашпирев Евгений Валерьевич	31 ОМ № 606131	В, С.	Свидетельство Серия ПМ № 00045	Удостоверение Регистрационный Номер 00003 от 2016 г.	Штат	Белгородское среднее профессиональное училище № 6. Слесарь-сантехник. Газосварщик.
8. Лемтюгин Сергей Николаевич	31 16 № 814347	В, С, D	Удостоверение Серия МП № 130	Удостоверение Регистрационный Номер 3641 от 2015 г.	Штат	Белгородский государственный университет. Менеджер.
9. Макаров Руслан Михайлович	31 23 № 529131	В, В1, С, С1	Свидетельство Серия МП № 053 От 2014 г.	Удостоверение Регистрационный номер 00032 от 2017 г.	Штат	Белгородский университет потребительской кооперации. Юриспруденция.
10. Мясников Валерий Николаевич	31 12 № 209461	В, С, Д. Е к В, С, Д.	Свидетельство Серия ПМ № 001233	Удостоверение Регистрационный номер 3969 от 2014 г.	Штат	Среднее.
11. Недригайлов Евгений Валентинович	31 ВА № 084338	А, В, С, Д, Е. Е к С	Свидетельство Серия Я № 0000321	Удостоверение Регистрационный номер 3645 от 2015 г.	Штат	Белгородская государственная сельскохозяйственная академия. Инженер-механик.

12. Петряков Максим Леонидович	31 ЕС № 386609	А, В, С, Д, Е. Е к С	Свидетельство Серия ПП № 001186	Удостоверение Регистрационный Номер 00006 от 2016 г.	Штат	Белгородская государственная технологическая академия строительных материалов. Инженер «Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование»
13. Родивилов Александр Александрович	31 ВА № 060042	А, В, С, Д, Е.	Свидетельство Серия А № 018226	Удостоверение Регистрационный номер 00007 от 2016 г.	Штат	Профессионально-техническое училище 98 г.Северодвинска. Слесарь строительных машин.
14. Сизоненко Анатолий Григорьевич	31 УМ № 012335	А,В,С.	Свидетельство Серия ПМ № 00334	Удостоверение Регистрационный номер 3976 от 2014 г.	Штат	Северо-Кавказский горно-металургический институт. Инженер-механик.
15. Сизоненко Роман Анатольевич	31 16 № 806903	А, В, С,Д,Е Е к В,С,Д.	Свидетельство Серия ПМ № 00263	Удостоверение Регистрационный номер 3649 от 2015 г.	Штат	Белгородский юридический институт (неоконч.)
16. Чуев Максим Олегович	31 07 № 463012	В, С	Удостоверение № 1817 от 2015 г.	Удостоверение Регистрационный номер 00035 от 2017 г.	Штат	.Белгородский государственный технологический институт. Инженер-механик.
17. Лапковский Александр Викторович	31 20 № 220190	В, В1, С, С1, D,D1, СЕ, С1Е, DE, D1Е	Удостоверение Серия МП № 134	Удостоверение Регистрационный Номер 3640 от 2015 г.	Штат	Шебекинское среднее профессионально-техническое училище № 3.Слесарь КИП иА.
1. Григоренко Владимир Николаевич	31 16 № 816085	А, В, С, Д, Е	Свидетельство Серия ПМ № 00241	Удостоверение Регистрационный номер 3955 от 2014 г.	Штат	Корочанский совхоз-техникум. Агроном.

2.	Добрун Анатолий Иванович	31 ЕУ № 811968	В, С, Д, Е. Е к С,Д,	Свидетельство Серия ПМ № 001244	Удостоверение Регистрационный номер 3956 от 2014 г.	Штат	Среднее.
3.	Ильченко Алексей Степанович	31 ВА № 096139	В, С, Д, Е.	Удостоверение № 000006 от 12.12.2009г.	Удостоверение Регистрационный номер 3964 от 2014 г.	Штат	Шебекинское профессионально- техническое училище № 3. Слесарь-сборщик.
4.	Силин Андрей Юрьевич	31 ВА № 027669	А, В, С, Д, Е.	Свидетельство Серия А № 022119	Удостоверение Регистрационный номер 3977 от 2014 г.	Штат	Среднее.
5.	Шипилов Александр Иванович	31 ОЕ № 541419	А, В, С, Д, Е. Е к С	Удостоверение № 000009 от 2009г.	Удостоверение Регистрационный номер 3983 от 2014 г.	Штат	Совхоз-техникум «Павловский». Техник-гидротехник.
6.	Неженцев Александр Николаевич	31 ЕУ № 811973	В, С, Д, Е, Е к С, Д.	Свидетельство Серия ПП № 001223	Удостоверение Регистрационный номер 3970 от 2014 г.	Штат	Белгородское государственное профессионально- техническое училище № 6. Электромонтажник.
7.	Фатхулин Фарид Рахатович	31 ОН № 779180	В, С, Д, ВЕ, СЕ, ДЕ	Свидетельство Серия ПМ №00068 От 2007 г.	Удостоверение Регистрационный номер 3652 от 2015 г.	Штат	Уссурийское высшее командное училище в 1983 году присвоена квалификация инженер по эксплуатации АТ.

Переподготовка «В» на «Д», «С» на «Д»

1.	Астахов Игорь Вадимович	31 ОС № 879212	А, В, С, Д	Свидетельство Серия МП № 013 От 2014 г.	Удостоверение Регистрационный номер 00030 от 2017 г.	Штат	Профессиональный лицей № 17г.Белгорода. Мастер ОСР.
2.	Астахов Иван Вадимович	31 18 № 072088	В, В1, С, С1, Д, Д1, М	Свидетельство Серия МП № 115 От 2015 г.	Удостоверение Регистрационный номер 00029 от 2017 г.	Штат	Профессиональный лицей № 17 г.Белгорода. Слесарь по ремонту автомобилей.

Подготовка «СЕ», «ВЕ»

1. Мельников Александр Васильевич	31 01 № 904667	А, В, С, Д, Е. Е к С	Свидетельство Серия А № 082213	Удостоверение Регистрационный номер 00005 от 2016 г	Штат	Белгородский строительный техникум. Техник-строитель.
-----------------------------------	----------------------	----------------------------	--------------------------------------	--	------	--

Подготовка машинистов автомобильного крана

1. Стеценко Александр Васильевич	31 ОК № 661778	А, В, С, Д, ВЕ, СЕ, ДЕ	Свидетельство Серия МП № 0151 От 2014 г.	Удостоверение о повышении квалификации по программе «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств» регистрационный номер 00033 от 2017 г.	Штат	Харьковский автодорожный институт. Инженер-механик.
----------------------------------	-------------------	------------------------------	---	--	------	--

Ш. 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 ³	Удостоверение о по-вышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ⁴	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Аполевский Александр Владимирович	Основы законодат. Устройство Основы безопасного управления	Харьковское высшее танковое командное училище в 1985 году, присвоена квалификация инженер по эксплуатации колесно-гусеничных машин	Удостоверение о повышении квалификации по программе «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств» регистрационный номер 00008 от .2016 г.	штат
Денисенко Мария Васильевна	Медицинск. подготовка	Ульяновское медицинское училище в 1971 году по специальности фельдшер. Институт последипломного медицинского образования БелГУ Сертификат А № 2482669 от 01.03.2005г.	Свидетельство о повышении квалификации регистрационный номер 3935 от 2014 г.	штат
Загорельская Марина Викторовна	Основы законодат. Устройство Основы	Белгородский государственный педагогический институт им. М.С. Ольминского в 1981 году	Удостоверение о повышении квалификации по программе «Педагогические основы деятельности преподавателя по	внутренний совместитель

	безопасного управления	по специальности английский и немецкий языки	подготовке водителей автотранспортных средств» регистрационный номер 00009 от 2016 г	
Зубарев Юрий Николаевич	Основы законодат. Устройство Основы безопасного управления	Харьковский институт инженеров железнодорожного транспорта им. С.М. Кирова в 1977 году присвоена квалификация инженер-механик	Удостоверение о повышении квалификации по программе «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств» регистрационный номер 00010 от 2016 г	штат
Колган Александр Петрович	Основы законодат. Устройство Основы безопасного управления	Белгородский технологический институт строительных материалов в 1993 году присвоена квалификация инженер-механик	Удостоверение о повышении квалификации по программе «Психолого-педагогические основы профессиональной подготовки водителей автотранспортных средств» регистрационный номер 00039 от 2017 г	внутренний совместитель
Колган Дарья Олеговна	Психофизиологические основы деятельности и водителя	Белгородский государственный национальный исследовательский университет в 2014 году, присвоена квалификация преподаватель психологии	Удостоверение о повышении квалификации по программе «Психолого-педагогические основы профессиональной подготовки водителей автотранспортных средств» регистрационный номер 00041 от 2017 г	договор подряда
Лукьянов Александр Васильевич	Основы законодат. Устройство Основы безопасного управления	Белгородская государственная технологическая академия строительных материалов в 1994 году присвоена квалификация инженер-механик	Удостоверение о повышении квалификации по программе «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств» регистрационный	штат

			номер 00040 от 2017 г	
Мартьянов Дмитрий Александрович	Основы законодат. Устройство Основы безопасного управления	Челябинское высшее военное автомобильное инженерное училище в 1982 году присвоена квалификация инженер по эксплуатации автомобильной техники	Удостоверение о повышении квалификации по программе «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств» регистрационный номер 00011 от 2016 г	внутренний совместитель
Рыбин Анатолий Леонидович	Основы законодат. Устройство Основы безопасного управления	Челябинское высшее военное автомобильное инженерное училище в 1982 году присвоена квалификация инженер по эксплуатации автомобильной техники	Удостоверение о повышении квалификации по программе «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств» регистрационный номер 00013 от 2016 г.	внутренний совместитель
Сизоненко Роман Анатольевич	Основы законодат. Устройство Основы безопасного управления	Средняя общеобразовательная школа № 24 г. Белгорода Согласно протокола НОУ БШ ДОСААФ России от 30.05.2013 г. присвоена квалификация преподаватель-	Удостоверение о повышении квалификации по программе «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств» регистрационный номер 00017 от 2017 г	внутренний совместитель
Стеценко Александр Васильевич	Основы законодат. Устройство Основы безопасного управления	Харьковский автомобильно-дорожный институт в 1983 году присвоена квалификация инженер-механик	Удостоверение о повышении квалификации по программе «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств» регистрационный номер 00014 от 2016 г	штат

Фатхулин Фарид Рахатович	Основы законодат. Устройство Основы безопасного управления	Уссурийское высшее командное училище в 1983 году присвоена квалификация инженер по эксплуатации автомобильного транспорта	Удостоверение о повышении квалификации по программе «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств» регистрационный номер 00018 от 2017 г	внутренний совместитель
Филинович Игорь Иванович	Основы законодат. Устройство Основы безопасного управления	Челябинское высшее военное автомобильное училище в 1990 году присвоена квалификация инженер-механик	Удостоверение о повышении квалификации по программе «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств» регистрационный номер 00019 от 2017 г	внутренний совместитель

Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

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

Учебные корпуса № 1 и № 2 находятся в собственности Центрального Совета ДОСААФ России (свидетельство о государственной регистрации права серия 31 № 5228 от 13.04 1993 года выдано государственным Белгородским областным учреждением технической инвентаризации администрации Белгородской области) и переданы ПОУ» Белгородская школа ДОСААФ России» в оперативное управление.

Количество оборудованных учебных кабинетов 20

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (□В. м)	Количество посадочных мест
1.	Г.Белгород, 2-й Карьерный пер., д.10, уч.корп. № 2 Кабинет подготовки водителей ТС катег. «А1». «М»	1 кабинет – 30 м.кв.	15 человек
2	Г.Белгород, 2-й Карьерный пер., д.10, уч.корп. № 1 Кабинет подготовки водителей ТС категории «А»	1 кабинет – 48 м.кв.	30 человек
3.	Г.Белгород, 2-й Карьерный пер., д.10, уч.корп № 2 Кабинет подготовки водителей ТС категории «В»	Всего – 4 кабинета: 3 - 66 м.кв. 1 - 48 м.кв.	По 30 человек
4.	Г.Белгород, 2-й Карьерный пер., д.10, уч.корп № 1 Кабинет основ законодательства в сфере ДД Психофизиолог. основ деятельности водителя Основ управления транспортными средствами кат. «С»	Всего - 2 кабинета; 2 - 66 м.кв.	По 30 человек
5.	Г.Белгород, 2-й Карьерный пер., д.10, уч.корп. № 1 Кабинет устройства и ТО транспортных средств категории «С»	Всего - 7 кабинетов: 3 – 66м.кв. 2 – 72 м.кв. 2 – 90 м.кв.	По 30 человек
6.	Г.Белгород, 2-й Карьерный пер., д.10, уч.корп. № 2 Кабинет подготовки водителей ТС категории «D»	66 м. кв.	30 чел.
7.	Г.Белгород, 2-й Карьерный пер., д.10, уч.корп. № 2 Кабинет подготовки водителей ТС категории «Е»	72 м.кв.	30 чел.
8.	Г.Белгород, 2-й Карьерный пер., д.10, уч.корп. № 2 Кабинет подготовки водителей ТС категории «М»	1 кабинет – 66 м.кв.	30 человек
9.	Г.Белгород, 2-й Карьерный пер., д.10, уч.корп. № 1 Кабинет первой помощи при ДТП	48 м.кв.	30 человек
10.	Г.Белгород, 2-й Карьерный пер., д.10, уч.корп. № 1 Компьютерный кабинет	72 м. кв.	30 человек

$$Pa1 = (110 \times 16) : (0,75 \times 24,5 \times 12 \times 8) = 1760 : 1764 = \mathbf{0,99}$$

$$Pa = (110 \times 16) : (0,75 \times 24,5 \times 12 \times 8) = 1760 : 1764 = \mathbf{0,99}$$

$$Pb = (134 \times 40) : (0,75 \times 24,5 \times 12 \times 8) = 5360 : 1764 = \mathbf{3,03} \quad Pcb = (34 \times 11) : (0,75 \times 24,5 \times 12 \times 4) = 374 : 882 = \mathbf{0,42}$$

$$\mathbf{Итого : Pb} = 3,03 + 0,42 = \mathbf{3,45}$$

$$Pc = (173 \times 10) : (0,74 \times 24,5 \times 12 \times 4) = 1730 : 882 = \mathbf{1,96} \quad Pcb = (46 \times 5) : (0,75 \times 24,5 \times 12 \times 4) = 230 : 882 = \mathbf{0,3}$$

$$\mathbf{Итого: Pc} = 1,96 + 0,3 = \mathbf{2,26}$$

$$Pbd = (78 \times 5) : (0,75 \times 24,5 \times 12 \times 8) = 390 : 1764 = \mathbf{0,22} \quad Pcd = (74 \times 6) : (0,75 \times 24,5 \times 12 \times 4) = 450 : 882 = \mathbf{0,5}$$

$$\mathbf{Итого : Pd} = 0,22 + 0,5 = \mathbf{0,72}$$

$$Pbe = (16 \times 10) : (0,75 \times 24,5 \times 12 \times 4) = 160 : 882 = \mathbf{0,18} \quad Pce = (16 \times 10) : (0,75 \times 24,5 \times 12 \times 4) = 160 : 882 = \mathbf{0,18}$$

2

$$\mathbf{Итого : Pe} = 0,18 + 0,18 = \mathbf{0,36}$$

$$Pm = (102 \times 6) : (0,75 \times 24,5 \times 12 \times 8) = 612 : 1764 = \mathbf{0,3}$$

$$\mathbf{ВСЕГО :} 0,99 + 0,99 + 3,45 + 2,26 + 0,72 + 0,36 + 0,3 = \mathbf{9,07}$$

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует заявленному (135 групп) количеству общего числа групп⁵.
Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек⁶.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложениями к настоящему Акту соответствует требованиям.

Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план имеется для каждой заявленной программы

Календарный учебный график имеется для каждой заявленной программы

Методические материалы и разработки:

соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке имеется для каждой заявленной программы

образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная начальником ПОУ «Белгородская школа ДОСААФ России» имеется для каждой заявленной программы

⁵ Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год: $n = (0,75 * \Phi_{\text{пом}} * \Pi) / P_{\text{гр}}$

где n – общее число групп в год; 0,75 – постоянный коэффициент (загрузка учебного кабинета принимается равной 75 %); $\Phi_{\text{пом}}$ – фонд времени использования помещения в часах; Π – количество оборудованных учебных кабинетов; $P_{\text{гр}}$ – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах.

⁶ В соответствии с Примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26 декабря 2013 г. № 1408, наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные начальником ПОУ «Белгородская школа ДОСААФ России» имеются для каждой заявленной программы
материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные начальником ПОУ «Белгородская школа ДОСААФ России» имеются
расписание занятий имеются
схемы учебных маршрутов, утвержденных начальником ПОУ «Белгородская школа ДОСААФ России» имеются

Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) имеется в количестве 1 шт.

Марка, модель УПДК-МК автомобильный Производитель ЗАО «Нейроком»

Наличие утвержденных технических условий⁷ имеются

Тренажер (при наличии) 5

Марка, модель нет данных Производитель нет данных

Наличие утвержденных технических условий⁸ нет

Компьютер с соответствующим программным обеспечением 9 штук, установлены в учебных кабинетах.

⁸ Тренажеры, используемые в учебном процессе, должны обеспечивать: первоначальное обучение навыкам вождения; отработку правильной посадки водителя в транспортном средстве и пристегивания ремнем безопасности; ознакомление с органами управления, контрольно-измерительными приборами; отработку приемов управления транспортным средством.