

## ДОПОЛНЕНИЕ К АКТУ

обследования учебно-материальной базы Учреждения дополнительного профессионального образования «Энергетический институт повышения квалификации Публичного акционерного общества энергетики и электрификации Кубани», (УДПО «Энергетический институт повышения квалификации ПАО «Кубаньэнерго») от 25 ноября 2014г. № 23-285 и от 24 июня 2016 № 23-1135

№ 23-1176

«04» августа 2016г.

Наименование организации Учреждение дополнительного профессионального образования «Энергетический институт повышения квалификации Публичного акционерного общества энергетики и электрификации Кубани», (УДПО «Энергетический институт повышения квалификации ПАО «Кубаньэнерго»)

(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма УЧРЕЖДЕНИЕ

Место нахождения 350911, г. Краснодар, ул. Трамвайная, д. 25;

(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

350911, г. Краснодар, ул. Трамвайная, д. 88; 350911, г. Краснодар, ул. Трамвайная, д. 25;

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

Карасунский внутригородской округ города Краснодара ул. Трамвайная, 17/6 (автодром);

Карасунский внутригородской округ города Краснодара ул. Трамвайная, 17/9 (автодром);

Карасунский внутригородской округ города Краснодара ул. Трамвайная, 17/7 (автодром);

Карасунский внутригородской округ города Краснодара ул. Трамвайная, 17/8 (автодром)

(адрес закрытой площадки)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» www.uk-kubenergo.ru ; www.avtodrom23.ru

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1042307171565

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 2312113740

Код причины постановки на учет (КПП) 231201001

Дата регистрации 10 сентября 2004 г.

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии) \_\_\_\_\_

Серия 23Л01 № 0004455, № 07604, выдана Министерством образования, науки и молодежной политики Краснодарского края 22.01.2016г., бессрочно

(серия, номер, дата выдачи, наименование лицензирующего органа, выдавшего лицензию, срок действия)

Основания для обследования заявление Ректора УДПО «Энергетический институт повышения квалификации ПАО «Кубаньэнерго» от 08.07.2016г. (вх. УГИБДД ГУ МВД России по Краснодарскому краю № 6569)

(указываются данные заявления организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Обследование проведено государственным инспектором безопасности дорожного движения ООТН и РЭР УГИБДД ГУ МВД России по Краснодарскому краю капитаном полиции Костюкевич А.В.;

(должность, специальное звание, подразделение, фамилия, инициалы лица (лиц), проводившего (их) обследование)

в присутствии: первого проректора УДПО «Энергетический институт повышения квалификации ПАО «Кубаньэнерго» Черных Л.П.

(должность, фамилия, инициалы руководителя организации (уполномоченного представителя))

## Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: постановления главы администрации МО г.Краснодар от 02.07.2010г. №4905, от 30.06.2010г. №4833, от 02.07.2010г. №4907, от 02.07.2010г. №4906. Договора аренды земельного участка №4300016586 от 04.08.2010г., №4300016584 от 04.08.2010г., 4300016588 от 04.08.2010г., 4300016585 от 04.08.2010г., между администрацией МО г.Краснодар и НОУ «УЦ «Кубаньэнерго», срок действия: до 02.07.2016г., до 30.06.2016г., до 02.07.2016г., до 02.07.2016г. .Согласно представленных писем (от.04.07.2016г. №20060.26, 04.07.2016г. №2059.26, 04.07.2016г. №20058.26, 04.07.2016г. №20061.26) из департамента муниципальной собственности и городских земель администрации МО г. Краснодара, данные участки считаются возобновленными на тех же условиях.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома<sup>1</sup> 3703кв.м

(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 соответствует

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения соответствует

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%<sup>2</sup> соответствует

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения соответствует

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4<sup>3</sup> Соответствует.

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий<sup>4</sup> соответствует

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод соответствует

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100‰ соответствует

Наличие освещенности<sup>5</sup> соответствует

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) имеется

Наличие пешеходного перехода имеется

Наличие дорожных знаков (для автодромов) имеется

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов)<sup>6</sup> не требуется

<sup>1</sup> Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24 га.

<sup>2</sup> Использование колеяной эстакады не допускается.

<sup>3</sup> ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».

<sup>4</sup> Конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые. Если размеры закрытой площадки или автодрома не позволяют одновременно разместить на их территории все учебные (контрольные) задания, предусмотренные Примерной программой водителей транспортных средств, то необходимо иметь съемное оборудование: конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые, столбики оградительные съемные, лента оградительная, разметка временная.

<sup>5</sup> Освещенность должна быть не менее 20 лк. Отношение максимальной освещенности к средней должно быть не более 3:1. Показатель ослепленности установок наружного освещения не должен превышать 150.

<sup>6</sup> Автодромы должны быть оборудованы средствами организации дорожного движения в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52290-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования», ГОСТ Р 51256-2011 «Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования», ГОСТ Р 52282-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы и основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний», ГОСТ Р 52289-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств». Допускается использование дорожных знаков I или II типоразмера по ГОСТ Р 52290-2004, светофоров типа Т.1 по ГОСТ Р 52282-2004 и уменьшение норм установки дорожных знаков, светофоров.

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) не требуется

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке, для обучения вождению на транспортных средствах категорий: «А», «В».

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

**Вывод о соответствии (не соответствии) представленной учебно-материальной базы установленным требованиям:**

Соответствует при условии правоустанавливающих документов на использование вышеуказанного места осуществления образовательной деятельности требованиям законодательства Российской Федерации.

Дополнение к акту составил:

Госинспектор БДД ООТН и РЭР

УГИБДД ГУ МВД России по Краснодарскому краю



А.В. Костюкевич

Копию акта получила:

Первый проректор УДПО

«Энергетический институт повышения

квалификации ПАО «Кубаньэнерго»



Л.П. Черных