

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Новосибирский государственный аграрный университет»



Ректор  
Е.В. Будой

«13» 04 2021 г.

Система менеджмента качества

## ИНСТРУКЦИЯ №8

о мерах пожарной безопасности в гаражах

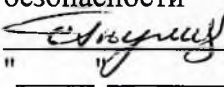
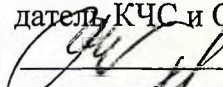
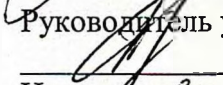
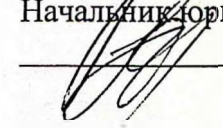
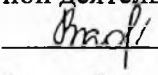
СМК МИ 44-01-2021

Вводится в действие  
Приказом № 158-0  
От « 13 » 04 20 21 г.

Экз. № \_\_\_\_\_

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования	СМК МИ 44-01-2021
«НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	стр. 2 из 8
Инструкция о мерах пожарной безопасности в гараже	Версия 1

## ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЙ

<p><b>Разработал</b> Инженер по пожарной и технологической безопасности   С.М. Тулиглович  "___" "___" 20__ г.</p>	<p><b>Согласовано</b> Проректор по общим вопросам, председатель КЧС и ОИБ   Г.В. Иващенко  Руководитель управления по АХР   Ю.В. Поварнин  Начальник юридического отдела   Ю.С. Петровская</p>
<p><b>Проверил</b> Начальник отдела по качеству образовательной деятельности   В.В. Коршунова  "___" "___" 20__ г.</p>	

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования	СМК МИ 44-01-2021
«НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	стр. 3 из 8
<b>Инструкция о мерах пожарной безопасности в гараже</b>	Версия 1

## **1 Общие требования пожарной безопасности**

1.1 Настоящая инструкция о мерах пожарной безопасности, разработана в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации", устанавливает основные требования пожарной безопасности в гаражах ФГБОУ ВО «Новосибирский ГАУ» и правила поведения людей, порядок организации производства и (или) содержания территорий, зданий и помещений в целях обеспечения пожарной безопасности.

1.2 Все сотрудники и водители гаража должны знать и выполнять требования настоящей инструкции, не допускать действий, которые могут привести к пожару.

1.3 Лица допускаются к работе в университете только после прохождения обучения мерам пожарной безопасности.

Обучение лиц мерам пожарной безопасности осуществляется путём проведения вводного и первичного противопожарного инструктажа. Повторный противопожарный инструктаж со всеми работниками проводится один раз в полугодие.

1.4 Персональную ответственность за обеспечение пожарной безопасности в гараже несёт руководитель или лицо, назначенное приказом ректора, а также приказами (распоряжениями) руководителей подразделений.

1.5. Все работники должны уметь пользоваться огнетушителями и пожарными кранами.

## **2 Порядок содержания территории и помещений.**

2.1 Территория, прилегающая к зданию, должна своевременно очищаться от горючих отходов, мусора. Разведение костров, сжигание мусора на территории не допускается.

2.2 Подъезды к зданию в любое время года должны быть свободными и содержаться в исправном состоянии.

2.3 С наружной стороны въездных ворот должно быть выполнено обозначение категории помещения и класс зоны по взрывопожарной и пожарной опасности.

2.4 Руководитель гаража обеспечивает наличие и исправность огнетушителей, периодичность их осмотра и проверки, а также своевременную перезарядку огнетушителей. Учёт наличия, периодичность осмотра и сроков перезарядки огнетушителей, а также иных первичных средств пожаротушения ведётся в специальном журнале произвольной формы.

2.5 При наличии дежурного персонала (сторожей) на вахте должен быть электрический фонарь и средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения (СИЗОД) от токсичных продуктов горения из расчёта 1 средство на каждого дежурного.

2.6 В помещениях гаража должны быть вывешены знаки пожарной безопасности, таблички с указанием ответственного лица за пожарную безопасность и номер телефона вызова пожарной охраны.

2.7 Курение разрешается только в отведённом для этой цели месте.

2.8 При наличии транспорта более 25 единиц должен быть план расстановки транспортных средств с описанием очерёдности и порядка их эвакуации при пожаре. Для эвакуации транспорта помещения стоянки транспортных средств должны быть оснащены буксирными тросами и штангами из расчёта 1 трос (штанга) на 10 единиц техники.

2.9 В помещениях для хранения (стоянки) транспорта запрещается:

- устанавливать транспортные средства в количестве, превышающем предусмотренное в проектной документации на данный объект, нарушать план их расстановки, уменьшать расстояние между автомобилями;

- загромождать въездные ворота и проезды;

- производить кузнечные, термические, сварочные, малярные и деревообделочные работы, а также промывку деталей с использованием ЛВЖ и ГЖ;

- держать транспортные средства с открытыми горловинами топливных баков, а также при наличии течи горючего и масла;

- заправлять транспортные средства горючим и сливать из них топливо;

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования	СМК МИ 44-01-2021
«НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	стр. 4 из 8
<b>Инструкция о мерах пожарной безопасности в гараже</b>	Версия 1

- хранить тару из-под горючего, а также горючее и масла;
- подзаряжать аккумуляторы непосредственно на транспортных средствах;
- подогревать двигатели открытым огнём (костры, факелы, паяльные лампы), пользоваться открытыми источниками открытого огня для освещения;
- устанавливать транспортные средства для перевозки ЛВЖ и ГЖ, а также горючих газов;
- оставлять автомобили с включённым зажиганием;
- отдыхать в автомобиле с включённым двигателем;
- загромождать доступ к первичным средствам пожаротушения.

2.10 Пролитые на пол нефтепродукты необходимо немедленно засыпать песком. Пропитанный нефтепродуктами песок удалять в специально отведённое место

### **3 Требование к электроустановкам и системам вентиляции**

3.1 Электроустановки должны монтироваться и эксплуатироваться в соответствии с требованиями Правил устройства электроустановок, Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей и другими нормативными документами по электроэнергетике.

Во всех помещениях, которые по окончании работ закрываются, все электроустановки и электроприборы должны быть обесточены (за исключением дежурного и аварийного освещения).

3.2 При эксплуатации электроустановок запрещается:

- пользоваться неисправными розетками, рубильниками и другими электроустановочными изделиями;
- эксплуатировать электрические провода, кабели с поврежденной изоляцией;
- эксплуатировать электросветильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника;
- пользоваться в помещениях электронагревательными приборами, за исключением помещений приёма пищи и дежурного персонала (сторожа);
- использовать временную электропроводку, а также удлинители для питания электроприборов, не предназначенных для проведения аварийных работ;
- применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы.

3.3 При эксплуатации систем вентиляции запрещается:

- оставлять двери вентиляционных камер открытыми;
- закрывать вытяжные каналы, отверстия и решётки;
- подключать к воздуховодам газовые отопительные приборы.

### **4 Действия при пожаре.**

4.1 Каждый работник при обнаружении пожара или признаков горения должен незамедлительно сообщить об этом в пожарную охрану по телефону 01 или 112, а по сотовому 010 (при этом назвать адрес, место возникновения пожара, свою фамилию); оповестить руководителя и по возможности принять меры по эвакуации людей, транспортных средств, тушению пожара.

4.2 Руководители и должностные лица, ответственные за обеспечение пожарной безопасности, по прибытию к месту пожара должны:

- продублировать сообщение о пожаре в пожарную охрану;
- прекратить все работы;
- в случае угрозы жизни людей немедленно организовать их спасение;
- при необходимости отключить электроэнергию, остановить работу систем вентиляции, выполнить другие мероприятия, способствующие предотвращению развития пожара и задымления помещения;
- удалить за пределы опасной зоны всех работников, не участвующих в тушении пожара
- осуществлять общее руководство по тушению пожара до прибытия пожарных подразделений;
- в случае невозможности потушить загоревшийся автомобиль, соблюдая все меры безо-

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования	СМК МИ 44-01-2021
«НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	стр. 5 из 8
Инструкция о мерах пожарной безопасности в гараже	Версия 1

опасности, отбуксировать горящий автомобиль из гаража с помощью других транспортных средств;

- ни в коем случае не подвергать опасности работников, принимающих в тушении пожара и эвакуации транспортных средств;

- организовать встречу пожарных подразделений и оказать руководителю пожаротушения всяческое содействие.

Разработчик:

Инженер по пожарной и ТБ

(должность)

  
(подпись)

С.М. Тулиглович

(ФИО)

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования	СМК МИ 44-01-2021
«НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	стр. 6 из 8
<b>Инструкция о мерах пожарной безопасности в гараже</b>	<i>Версия 1</i>

## ЛИСТ РАССЫЛКИ

[illegible]

Подпись лица, производшего рассылку \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
(Должность, ФИО) (подпись)

Дата рассылки «        »        20    г.



