

**Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Камчатскому краю**  
683003 г. Петропавловск-Камчатский, ул. Владивостокская, д. 9/1, тел. 46-19-84, факс 46-76-05

г. Петропавловск-Камчатский,  
ул. Владивостокская, 9/1, каб.300  
тел. 46-75-93

(место составления акта)

24 апреля 2018 года

(дата составления акта)

15-00 часов

(время составления акта)

**АКТ ПРОВЕРКИ**  
**органом государственного контроля (надзора), юридического лица**  
**№ 170**

**По адресу:** г. Петропавловск-Камчатский, ул. Зеленая роща, д. 24.

**На основании:** Распоряжения от 16 марта 2018 года № 170 руководителя Управления Роспотребнадзора по Камчатскому краю Н.И.Ждановой

**была проведена плановая выездная проверка в отношении:** Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 3 имени А.С.Пушкина» Петропавловск-Камчатского городского округа (далее по тексту – МАОУ «Средняя школа № 3 имени А.С.Пушкина»).

**Дата и время проведения проверки:** с 28 марта 2018 года с 11 час 00 мин. по 24 апреля 2018 года 15 час. 00 мин. 20 рабочих дней / 64 часа

**Акт составлен:** должностным лицом Управления Роспотребнадзора по Камчатскому краю: главным специалистом - экспертом отдела санитарного надзора Дзицок Светланой Александровной.

**С копией распоряжения о проведении проверки ознакомлен:** 16.03.2018 в 11-20 час. директор МАОУ «Средняя школа № 3 имени А.С.Пушкина» Паламарчук Е.В.

*Е.В. Паламарчук*

**Дата и номер решения прокурора о согласовании проведения проверки:** не требуется.

**Лица, проводившие проверку:** главный специалист-эксперт отдела санитарного надзора Дзицок Светлана Александровна, с привлечением в качестве экспертов специалистов ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Камчатском крае» (свидетельство об аккредитации от 12.05.2015 г № А-2202): заведующей отделом санитарно-эпидемиологических экспертиз Столбовой Н.В., заведующей бактериологическим отделением Новикович Л. И., заведующей паразитологическим отделением Печасовой О.Ю., заведующей санитарно-гигиенической лабораторией Жунда Л. Н., врио заведующего лабораторией радиационных и физических факторов Курило П.С., врача по общей гигиене Андреевой А. А.

**При проведении проверки присутствовали:** директор МАОУ «Средняя школа № 3» Паламарчук Елена Витальевна.

МАОУ «Средняя школа № 3 имени А.С.Пушкина» расположена в типовом 3-х этажном здании, оборудованном централизованными системами горячего и холодного водоснабжения, отопления и канализования.

МАОУ «Средняя школа № 3 имени А.С.Пушкина» осуществляет образовательный процесс по программам начального, общего и среднего общего образования. Проектная вместимость школы - 750 мест, количество учащихся - 544 чел., количество классов-комплектов - 24. Обучение учащихся проводится в 1 смену по 5-ти дневной неделе, группы продленного дня - 9, количество учащихся - 225.

В ходе проведения плановой, выездной проверки выявлены нарушения обязательных требований:

СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных организациях»:

- абз. 2 п. 4.9 - площади учебных кабинетов при фронтальных занятиях не соответствуют гигиеническим нормативам «не менее 2,5 кв.м. на 1 обучающегося» и составляют: во 2А классе - 1,8 кв.м. (площадь кабинета - 50,4 кв.м., списочный состав учащихся - 28 чел.), занижены на 0,7 кв.м.; в 2Б классе - 1,6 кв.м. (площадь кабинета - 48,2 кв.м., списочный состав учащихся - 30 чел.), занижены на 0,9 кв.м.; в 3А классе - 1,97 кв.м. (площадь кабинета - 51,3 кв.м., списочный состав учащихся - 26 чел.), занижены на 0,53 кв.м.; в 3Б классе - 1,7 кв.м. (площадь кабинета - 51,3 кв.м., списочный состав учащихся - 30 чел.), занижены на 0,8 кв.м.;

- п. 4.28 - потолки и стены в некоторых учебных кабинетах не гладкие имеют щели, трещины, деформации, отслаивание побелки, что не допускает проводить их уборку влажным способом с применением дезинфицирующих средств, а именно:

\* в каб. №№ 4, 10 16 - на стенах у окон отмечается отслоение краски;

\* в каб. № 13 на потолке имеются трещины, отслоение краски;

- абз. 2 п. 4.29 - в учебных кабинетах №№ 15, 17, 23, 25, 27, 30, в рекреациях 1-го и 3-го этажей (возле питьевых фонтанчиков), перед входом в спортивный зал - полы покрыты линолеумом, местами линолеум изношенный с механическими повреждениями (имеются потертости, швы линолеума имеют неровности и щели, неплотно прилегают к полу, не подведены под плинтуса), что затрудняет проведение влажной уборки;

- абз. 2 п. 5.3 - размеры учебной мебели (по высоте над полом крышки края стола и переднего края сиденья) и ее маркировка в зависимости от роста обучающихся не соответствуют требованиям Таблицы 1, а именно:

\* в кабинетах № 23, 28, 29 - высота над полом крышки края стола составляет 760 мм, цвет маркировки должен быть голубой, на парты нанесена маркировка зеленого цвета; в кабинете № 28 - высота над полом переднего края сиденья 450 мм, цвет маркировки должен быть голубой, на стулья нанесена маркировка зеленого цвета;

\* в кабинете № 17 - высота над полом крышки края стола составляет 640 мм, цвет маркировки должен быть красный, на парты нанесена маркировка желтого цвета;

\* в кабинете № 15 - высота над полом крышки края стола составляет 640 мм, цвет маркировки должен быть красный, на парты нанесена маркировка желтого и фиолетового цвета;

\* в кабинете № 14 - высота над полом крышки края стола составляет 640 мм, цвет маркировки должен быть красный, на парты нанесена маркировка желтого цвета;

\* в кабинете № 13 - высота над полом крышки края стола составляет 580 мм, цвет маркировки должен быть желтый, на парты нанесена маркировка фиолетового и оранжевого цвета;

\* в кабинете № 8 - высота над полом крышки края стола составляет 640 мм, цвет маркировки должен быть красный, на парты нанесена маркировка желтого и фиолетового цвета;

\* в кабинете № 7 - высота над полом крышки края столов составляет 640 мм, цвет маркировки должен быть красный, на парты нанесена маркировка желтого цвета; часть столов с высотой над полом крышки края - 600 мм, нанесен цвет маркировки фиолетовый; высота над полом переднего края сиденья 340 мм, цвет маркировки должен быть желтый, на стулья нанесена маркировка фиолетового цвета; высота над полом переднего края сиденья 380 мм, цвет маркировки должен быть красный, на стулья нанесена маркировка желтого цвета;

\* в кабинете № 6 - высота над полом крышки края столов составляет 580 мм, цвет маркировки должен быть желтый, нанесена маркировка фиолетового цвета; высота над

полом крышки края столов - 640 мм, цвет маркировки должен быть красный, нанесена маркировка желтого цвета; высота над полом переднего края сиденья 340 мм, цвет маркировки должен быть желтый, на стулья нанесена маркировка фиолетового цвета;

\* в кабинете № 4 - высота над полом крышки края столов составляет 560 мм, цвет маркировки должен быть желтый, на парты нанесена маркировка красного цвета; высота над полом переднего края сиденья 420 мм, цвет маркировки должен быть зеленый, на стулья нанесена маркировка красного цвета;

- абз. 1 и 7 п. 5.6 - при оборудовании учебных помещений не соблюдаются размеры проходов и расстояния в сантиметрах, а именно: в кабинетах №№ 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 13, 14, 15, 23 расстояние от первой парты до учебной доски составляет от 170 до 230 см, при гигиеническом нормативе «не менее 240 см» (акт сан.гиг.обследования от 29.03.2018);

- абз. 1 и 9 п. 5.6 - при оборудовании учебных помещений не соблюдаются размеры проходов и расстояния в сантиметрах, а именно: в каб. № 29 - высота нижнего края учебной доски над полом составляет 105 см, в каб. № 7 - 92 см, при гигиеническом нормативе «70-90 см» (акт сан.гиг.обследования от 29.03.2018);

- п. 6.10 - в кабинете № 2 (история), рекреации 1-го этажа, малом спортивном зале остекление окон выполнено не из цельного стеклопакета;

- абз.3 п.7.1.9 - в кабинете №7 на подоконниках расставлены цветы, что не обеспечивает рациональное использование дневного света, равномерное освещение учебного помещения (нарушение устранено в ходе проверки);

- п.7.2.4 - измеренные уровни искусственной освещенности в учебных кабинетах не соответствуют гигиеническим нормативам 300 - 500 Лк и с учетом погрешности составляют:

\* в кабинете № 5 в 1 ряду на 1 парте - 270Лк (с учетом неопределенности измерений: 248-292 Лк), занижены на 30Лк (с учетом погрешности - на 8-52Лк),

\* в кабинет № 3 в 1 ряду на 1 парте - 230Лк (с учетом неопределенности измерений: 212-248 Лк), занижены на 70Лк (с учетом погрешности - на 52-88Лк), во 2 ряду на 2 парте - 217Лк (с учетом неопределенности измерений: 200-234 Лк), занижены на 83Лк (с учетом погрешности - на 66-100Лк), в 1 ряду на 4 парте - 170Лк (с учетом неопределенности измерений: 156-184 Лк), занижены на 130Лк (с учетом погрешности - на 116-144Лк), в 3 ряду на 4 парте - 174Лк (с учетом неопределенности измерений: 160-188 Лк), занижены на 126Лк (с учетом погрешности - на 112-140Лк), в 3 ряду на 1 парте - 177Лк (с учетом неопределенности измерений: 163-191 Лк), занижены на 123Лк (с учетом погрешности - на 109-137Лк);

\* в кабинете № 2 во 2 ряду на 2 парте - 263Лк (с учетом неопределенности измерений: 242-284Лк), занижены на 37Лк (с учетом погрешности - на 16-58Лк); в 1 ряду на 2 парте - 236Лк (с учетом неопределенности измерений: 217-255 Лк), занижены на 64Лк (с учетом погрешности - на 45-83Лк); в 3 ряду на 5 парте - 256Лк (с учетом неопределенности измерений: 235-277 Лк), занижены на 44Лк (с учетом погрешности - на 23-65Лк);

\* в кабинете № 6 в 1 ряду на 3 парте - 229Лк (с учетом неопределенности измерений: 211-247Лк), занижены на 71Лк (с учетом погрешности - на 53-89Лк); во 2 ряду на 3 парте - 247Лк (с учетом неопределенности измерений: 227-267 Лк), занижены на 53Лк (с учетом погрешности - на 33-73Лк);

\* в кабинете технологии № 35 в 1 ряду на 1 парте - 270Лк (с учетом неопределенности измерений: 248-292 Лк), занижены на 30Лк (с учетом погрешности 8-52Лк); в 1 ряду на 2 парте - 242Лк (с учетом неопределенности измерений: 223-261 Лк), занижены на 58Лк (с учетом погрешности - на 39-77Лк); во 2 ряду на 2 парте - 243Лк (с учетом неопределенности измерений: 223-263 Лк), занижены на 57Лк (с учетом погрешности - на 37-77Лк);

п. 7.2.4 - измеренные уровни искусственной освещенности в спортивном зале не

соответствуют гигиеническим нормативам 200 Лк и с учетом погрешности составляют: в точках 1, 2, 3 - 30Лк (с учетом неопределенности измерений: 28-32 Лк), занижены на 170 Лк (с учетом неопределенности измерений: 168-172 Лк); в точках 4, 5, 6 - 27Лк (с учетом неопределенности измерений: 25-29 Лк), занижены на 173Лк. (с учетом неопределенности измерений: 171-175 Лк); в точках 7, 8, 9, 10, 11, 12 - 25Лк (с учетом неопределенности измерений: 23-27 Лк), занижены на 175Лк (с учетом неопределенности измерений: 173-177 Лк); в точках 13, 14, 15 - 36Лк (с учетом неопределенности измерений: 33-39 Лк), занижены на 164Лк (с учетом неопределенности измерений: 161-167 Лк); в точках 16, 17, 18 - 32Лк (с учетом неопределенности измерений: 30-34 Лк), занижены на 168Лк (с учетом неопределенности измерений: 166-170 Лк); в точках 19, 20, 21 - 30Лк (с учетом неопределенности измерений: 28-32Лк), занижены на 170Лк (с учетом неопределенности измерений: 168-172 Лк); в точках 22, 23, 24 - 27Лк (с учетом неопределенности измерений: 25-29Лк), занижены на 173Лк (с учетом неопределенности измерений: 175-171 Лк); в точках 25, 26, 27 - 26Лк (с учетом неопределенности измерений: 24-28Лк), занижены на 174Лк (с учетом неопределенности измерений: 172-176 Лк);

- абз.1 п. 10.8 - при составлении расписания уроков для обучающихся начального общего образования (1-4-е классы) основные предметы (математика, русский и иностранный язык, природоведение) не чередуются с уроками музыки, изобразительного искусства, труда, физической культуры: в 1«а», 1«б», 1«в», 2«а», 2«б», 3«а», 3«б», 4«а», 4«б», 4«в» классах в понедельник, вторник, среда, и четверг после урока «русский» проводится «математика»; для обучающихся основного и среднего общего образования предметы естественно-математического профиля не чередуются с гуманитарными предметами: в 10 «Г» классе во вторник после урока «химия» проводится два урока «математика»;

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий»:

- п. 40 таблицы 2 п. 3.3.1 - измеренные уровни искусственной освещенности в кабинете технологии № 35 не соответствуют гигиеническим нормативам 400Лк и с учетом погрешности составляют: у швейной машинки № 1 - 190Лк (с учетом неопределенности измерений: 175-205 Лк, занижены на 210Лк (с учетом погрешности - на 195-225Лк); у швейной машинки № 3 - 239Лк (с учетом неопределенности измерений: 220-258 Лк), занижены на 161Лк (с учетом погрешности - на 142-180Лк; у швейной машинки № 4 - 240Лк (с учетом неопределенности измерений: 221-259 Лк), занижены на 160Лк (с учетом погрешности - на 141-179Лк);

- п. 173 таблицы 2 п. 3.3.1 - измеренные уровни искусственной освещенности в процедурном кабинете не соответствуют гигиеническим нормативам 500Лк и с учетом погрешности составляют: в точках 1,2,3 - 320Лк (с учетом неопределенности измерений: 294-346Лк), занижены на 180Лк (с учетом погрешности - на 154-206Лк); в точках 4,5,6 - 313Лк (с учетом неопределенности измерений: 288-338Лк), занижены на 187Лк (с учетом погрешности 162-212Лк);

- п. 174 таблицы 2 п. 3.3.1 - измеренные уровни искусственной освещенности в медицинском кабинете на рабочем месте врача не соответствуют гигиеническим нормативам 300 Лк и с учетом погрешности составляют 140Лк (с учетом неопределенности измерений: 129-151Лк), занижены на 160Лк (с учетом погрешности - на 149-171Лк);

СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»:

- абз. 1 п. 11.2 - в кабинете информатики № 9 компьютерные столы для работы с ПЭВМ не предусматривают две отдельные поверхности - на двух столах отсутствует вторая поверхность для клавиатуры;

- п. 11.4 - в кабинете информатики № 9 при наличии высокого стола и стула, не соответствующих росту обучающихся, отсутствуют регулируемые по высоте подставки для ног.

СанПиН 2.4.5.2409-08 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования»:

- п. 6.22 фактический рацион питания не соответствует утвержденному примерному меню, а именно:

\* согласно калькуляции меню 2-го дня для учащихся 7-11 лет завтрак должен состоять из каши пшеничной молочной жидкой, рогалика с вареньем, отвара шиповника, хлеба пшеничного, масла сливочного, йогурта сладкого. Фактически по записям из журнала бракеража готовой кулинарной продукции завтрак за 15.03.2018 состоял из каши манной, кофейного напитка молочного, батона и грюши. Обед должен состоять из свежих огурцов, супа картофельного с горохом и гречками, гуляша, морковно-картофельного пюре, мармелада желейного, чая с сахаром, хлеба ржано-пшеничного.

\* согласно калькуляции меню 15-го дня для учащихся 7-11 лет завтрак должен состоять из яблока печеного, клецок из творога, кофейного напитка на молоке, йогурта сладкого. Фактически по записям из журнала бракеража готовой кулинарной продукции завтрак за 16.03.2018 состоял из омлета, чая, хлеб пшеничный анельсин. Обед должен состоять из икры из кабачков (консервы), свекольник на мясном бульоне (борщ с картофелем и мясом говядины), биточки «Морские» (кета), картофель отварной, вафли с фруктово-ягодной начинкой, компот из смеси сухофруктов, хлеб пшеничный. Фактически по записям из журнала бракеража готовой кулинарной продукции обед от 16.03.2018 состоял из свекольника, канусты тушеной, гуляша, хлеба ржаного, компота из чернослива.

\* согласно калькуляции меню 9-го дня для учащихся 7-11 лет завтрак должен состоять из яйца вареного, макарон с сыром и сливочным маслом, чая с сахаром, батона, масла сливочного, анельсина. Фактически по записям из журнала бракеража готовой кулинарной продукции за 02.04.2018 на завтрак отсутствовало вареное яйцо и масло сливочное. Обед должен состоять из помидор свежих, рассольника ленинградского на мясном бульоне (с мясом говядины), биточков «Морские» (кета или минтай), пюре картофельного с молоком и сливочным маслом, киселя из брусники, хлеба пшеничного. Фактически по записям из журнала бракеража готовой кулинарной продукции за 02.04.2018 на обед вместо свежих помидоров даны томаты в собственном соку, вместо хлеба пшеничного дан хлеб ржаной;

\* согласно калькуляции меню 14-го дня для учащихся 7-11 лет обед должен состоять из свежих огурцов, супа картофельного с макаронными изделиями на мясном бульоне, кролика отварного, канусты белокочанной тушеной в томатном соку, пастилы (зефир), кисель из брусники, хлеб ржано-пшеничный. Фактически по записям из журнала бракеража готовой кулинарной продукции за 03.04.2018 на обед вместо свежих огурцов даны огурцы консервированные, вместо киселя из брусники - компот из сухофруктов, отсутствовала пастила (зефир):

- абз. 12 п. 14.2 - не обеспечивается ежедневное ведение необходимой документации, а именно: записи в журнале бракеража пищевых продуктов и продовольственного сырья, проводятся не в соответствии с требованиями санитарных правил,

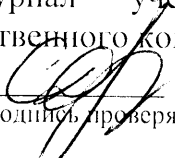
- абз. 2 п. 14.5 - в журнале бракеража пищевых продуктов и продовольственного сырья не указывается час поступления продукта, конечный срок реализации, дата и час фактической реализации продовольственного сырья и пищевых продуктов по дням (20.03.2018г, 29.03.2018г, 30.03.2018г).

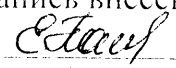
**Ответственность за выявленные нарушения возлагается:**

- по абз.2 п. 4.9, п. 4.28, абз. 2 п. 4.29, п.7.2.4 СанПиН 2.4.2.2821-10; п. 3.6, п. 4.7, п. 8.13 СанПиН 2.4.5.2409-08; п. 3.3.1 таблица 2 пп. 40, 173, 174 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03; абз. 1 п. 11.2, п. 11.4 СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03; - на юридическое лицо МАОУ «Средняя школа № 3 имени А.С.Пушкина»;

- по абз. 2 п. 5.3, абз. 1, 7, 9 п. 5.6, п. 6.10, абз.1 п. 10.8 СанПиН 2.4.2.2821-10; п. 6.22, абз. 12 п. 14.2, абз. 2 п. 14.5 СанПиН 2.4.5.2409-08 - на должностное лицо директора школы Паламарчук Е.В.

Журнал учета проверок юридического лица, проводимых органами государственного контроля (надзора), представлен, запись внесена.

  
(подпись проверяющего)

  
(подпись юридического лица)

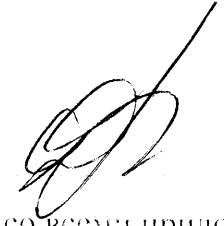
**Прилагаемые документы:**

- экспертное заключение от 12.04.2018 № 475-№197-И/ОСН-06.01.
- акт санитарно-гигиенического и эпидемиологического обследования от 29.03.2018 с гигиенической оценкой линейных измерений расстановки мебели в учебных классах.
- протоколы лабораторных испытаний питьевой воды от 04.04.2018 № 1689в, № 1690в, № 1691в с гигиенической оценкой.
- протоколы лабораторных испытаний от 04.04.2018 № 1403-14127с, № 1413-11422с.
- протоколы лабораторных испытаний пищевых продуктов и готовых блюд №№ 695пр-717пр с гигиенической оценкой.
- протокол измерений освещенности от 09.04.2018 № 790 с гигиенической оценкой.
- протокол измерения параметров неионизирующих ЭМИ от 09.04.2018 № 791 с гигиенической оценкой.
- протоколы исследований воздуха закрытых помещений от 09.04.2018 № 137 - 137/9 с гигиенической оценкой.
- протокол радиационного обследования от 02.04.2018 № 13ри с заключением по протоколу.
- объяснение к акту и.о. директора школы.
- предписания должностного лица от 24.04.2018 № П-89.

В соответствии с частью 12 статьи 16 Федерального закона № 294-ФЗ от 26.12.2008 года, в случае несогласия с фактами, выводами, предложениями, изложенными в акте проверки, в течении 15 дней с даты получения акта проверки Вы вправе представить в Управление Роспотребнадзора по Камчатскому краю в письменной форме возражения в отношении акта проверки в целом или его отдельных положений. При этом Вы вправе приложить к таким возражениям документы, подтверждающие обоснованность таких возражений, или их заверенные копии либо в согласованный срок передать их в Управление Роспотребнадзора по Камчатскому краю.

Подпись лица, проводившего проверку:

главный специалист-эксперт  
отдела санитарного надзора

  
С.А. Дзинюк

С актом проверки ознакомлена, копию акта со всеми приложениями получила:

«24» апреля 2018 

(подпись)