

г. Омск
(место составления акта)

« 09 » сентября 20 16 г.
(дата составления акта)
12 часов 10 минут
(время составления акта)

**АКТ ПРОВЕРКИ,
органом государственного контроля (надзора) юридического лица**

№ 13

По адресу/адресам: г. Омск, ул. Гагарина, 32, ул. Гагарина, 34
(место проведения проверки)

На основании: распоряжения главного государственного инспектора Омской области по пожарному надзору Рекина Александра Сергеевича № 13 от 02 ноября 2016 г.
(вид документа с указанием реквизитов (номер, дата), фамилии, имени, отчества (в случае, если имеется), должность руководителя, заместителя руководителя органа государственного контроля (надзора), органа муниципального контроля, издательского распоряжение или приказ о проведении проверки)

была проведена внеплановая/выездная проверка в отношении:
(плановая/внеплановая, документарная/выездная)

Казенного учреждения города Омска «Управление по обеспечению деятельности Администрации города Омска» (ОГРН 1095543001300)

(полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование, в том числе фирменное наименование юридического лица, фамилия, имя и (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя)

осуществляющего свою деятельность на объектах, расположенных по адресу: г. Омск, ул. Гагарина, 32, ул. Гагарина, 34, правообладателем которых является Казенное учреждения города Омска «Управление по обеспечению деятельности Администрации города Омска» (право оперативного управления)

Дата и время проведения проверки:

« 14 » 11. 2016 г. с 10 час. 00 мин. до 12 час. 00 мин. «09» 12.2016 г. Продолжительность 152 часа 00 минут;

(заполняется в случае проведения проверок филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений юридического лица или при осуществлении деятельности индивидуального предпринимателя по нескольким адресам)

Общая продолжительность проверки: 20 дней, 152 часа

Акт составлен: управлением надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Омской области

(наименование органа государственного контроля (надзора) или органа муниципального контроля)

С копией распоряжения/приказа о проведении проверки ознакомлен:

(заполняется при проведении выездной проверки)

Директор Казенного учреждения города Омска «Управление по обеспечению деятельности Администрации города Омска» Ложечкин Александр Алексеевич 2. 11.2016 10:10

(фамилия, имена, отчества (в случае, если имеется), подпись, дата, время)

Дата и номер решения прокурора (его заместителя) о согласовании проведения проверки:

(заполняется в случае проведения внеплановой проверки субъекта малого или среднего предпринимательства)

Лицо (а), проводившие проверку: государственный инспектор Омской области по пожарному надзору Левин Евгений Валерьевич

(фамилия, имя, отчество (в случае, если имеется), должность должностного лица (должностных лиц), проводившего (их) проверку, в случае привлечения к участию к проверке экспертов, экспертных организаций указывается (фамилии, имена, отчества (в случае, если имеется), должности экспертов и/или наименование экспертных организаций)

При проведении проверки присутствовали: директор Казенного учреждения города Омска «Управление по обеспечению деятельности Администрации города Омска» Ложечкин Александр Алексеевич, заместитель директора по техническому обеспечению Казенного учреждения города Омска «Управление по обеспечению деятельности Администрации города Омска» Ахмедов Павел Худиевич

(фамилия, имя, отчество (в случае, если имеется), должность руководителя, иного должностного лица (должностных лиц) или уполномоченного представителя юридического лица, уполномоченного представителя индивидуального предпринимателя, присутствовавших при проведении мероприятий по проверке)

В ходе проведения проверки:

выявлены факты невыполнения предписаний органов государственного контроля (надзора), органов муниципального контроля (с указанием реквизитов выданных предписаний): В ходе проведения внеплановой выездной проверки установлено, что №№ предписаний 11/1/1; 11/1/2; 11/1/4; 11/1/5; 11/1/6; 11/1/7; 11/1/8; 11/1/9; 11/1/10; 11/1/11; 11/1/12; 11/1/16 предписания № 11/1/1-22 от 23 сентября 2014 года об устранении нарушений требований пожарной безопасности, о проведении мероприятий по обеспечению пожарной

5 этаж здания Администрации ул. Гагарина, 32/34

1. Коридоры (позиция 13,16 на плане 5-го этажа технического паспорта БТИ) сообщаются через открытые проемы с лестничной клеткой (позиция 14 на плане 5-го этажа технического паспорта БТИ), не оборудованные дверями с устройствами для самозакрывания и уплотнениями в притворах (ч.4. ст. 4, ст. 151; ч.1, ч. 2 ст. 53 ФЗ № 123, п. 4.3.3, п. 4.3.4 СП 1.13130.2009, ч. 1, ст. 89 ФЗ № 123, п. 6.26, п. 6.27 СНиП 21-01-97*);

4 этаж здания Администрации ул. Гагарина, 32/34

2. Коридоры (позиция 19,31 на плане 4-го этажа технического паспорта БТИ) сообщаются через открытые проемы с лестничной клеткой (позиция 24 на плане 4-го этажа технического паспорта БТИ), не оборудованные дверями с устройствами для самозакрывания и уплотнениями в притворах (ч.4. ст. 4, ст. 151; ч.1, ч. 2 ст. 53 ФЗ № 123, п. 4.3.3, п. 4.3.4 СП 1.13130.2009, ч. 1, ст. 89 ФЗ № 123, п. 6.26, п. 6.27 СНиП 21-01-97*);

3. Коридоры (позиция 45,57 на плане 4-го этажа технического паспорта БТИ) сообщаются через открытые проемы с лестничной клеткой (позиция 53 на плане 4-го этажа технического паспорта БТИ), не оборудованные дверями с устройствами для самозакрывания и уплотнениями в притворах (ч.4. ст. 4, ст. 151; ч.1, ч. 2 ст. 53 ФЗ № 123, п. 4.3.3, п. 4.3.4 СП 1.13130.2009, ч. 1, ст. 89 ФЗ № 123, п. 6.26, п. 6.27 СНиП 21-01-97*);

4. Путь эвакуации коридоры (4-го этажа поз 57, 67 на плане 4-го этажа технического паспорта БТИ) включает участок, который ведет через лестничную клетку (позиция 58 на плане 4-го этажа технического паспорта БТИ), когда площадка лестничной клетки является частью коридора. в связи с чем этаж здания не обеспечен необходимым количеством эвакуационных выходов (ч.4. ст. 4, ст. 151; п. 2, ч. 14, ст. 89 ФЗ № 123, п. 6.24 СНиП 21-01-97*);

5. Коридоры (позиция 57,67 на плане 4-го этажа технического паспорта БТИ) сообщаются через открытые проемы с лестничной клеткой (позиция 58 на плане 4-го этажа технического паспорта БТИ), не оборудованные дверями с устройствами для самозакрывания и уплотнениями в притворах (ч.4. ст. 4, ст. 151; ч.1, ч. 2 ст. 53 ФЗ № 123, п. 4.3.3, п. 4.3.4 СП 1.13130.2009, ч. 1, ст. 89 ФЗ № 123, п. 6.26, п. 6.27 СНиП 21-01-97*);

3-й этаж здания Администрации ул. Гагарина, 32/34

6. Коридоры (позиция 55,45 на плане 3-го этажа технического паспорта БТИ) сообщаются через открытые проемы с лестничной клеткой (позиция 54 на плане 3-го этажа технического паспорта БТИ), не оборудованные дверями с устройствами для самозакрывания и уплотнениями в притворах (ч. 4. ст. 4, ст. 151; ч.1, ч. 2 ст. 53 ФЗ № 123, п. 4.3.3, п. 4.3.4 СП 1.13130.2009, ч. 1, ст. 89 ФЗ № 123, п. 6.26, п. 6.27 СНиП 21-01-97*);

7. Коридоры (позиция 55,60 на плане 3-го этажа технического паспорта БТИ) сообщаются через открытые проемы с лестничной клеткой (позиция 59 на плане 3-го этажа технического паспорта БТИ), не оборудованные дверями с устройствами для самозакрывания и уплотнениями в притворах (ч.4. ст. 4, ст. 151; ч.1, ч. 2 ст. 53 ФЗ № 123, п. 4.3.3, п. 4.3.4 СП 1.13130.2009, ч. 1, ст. 89 ФЗ № 123, п. 6.26, п. 6.27 СНиП 21-01-97*);

1-й этаж здания Администрации ул. Гагарина, 32/34

8. Коридоры (позиция 6,15,13 на плане 1-го этажа технического паспорта БТИ) сообщаются через открытые проемы с лестничной клеткой (позиция 4 на плане 1-го этажа технического паспорта БТИ), не оборудованные дверями с устройствами для самозакрывания и уплотнениями в притворах (ч.4. ст. 4, ст. 151; ч.1, ч. 2 ст. 53 ФЗ № 123, п. 4.3.3, п. 4.3.4 СП 1.13130.2009, ч. 1, ст. 89 ФЗ № 123, п. 6.26, п. 6.27 СНиП 21-01-97*);

9. Вестибюль (позиция 22 на плане 1-го этажа технического паспорта БТИ) перед лестницей (позиция 17 на плане 1-го этажа технического паспорта БТИ) не отделен

перегородкой с дверью от коридора позиция 30 (ч.4. ст. 4, ст. 151; ч.1, ч. 2 ст. 53; ч. 1, ст. 89 ФЗ № 123; п. 4.4.6 СП 1.13130.2009; п. 6.34 СНиП 21-01-97*);

10. Лестничная клетка позиция 52 не обеспечена выходом непосредственно наружу, либо через вестибюль, отделенный от примыкающих коридоров, перегородками с дверями (п. 6.34 СНиП 21-01-97, п. 4.4.6 СП 1.13130.2009, ч.4. ст. 4, ст. 151; ч.1, ч. 2 ст. 53 ФЗ № 123, ч. 1, ст. 89 ФЗ № 123);

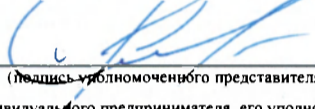
Подвальный этаж

11. Коридоры подвального этажа без естественного освещения с постоянными рабочими местами (позиция 75, 61, 28) не оборудованы системой вытяжной противодымной вентиляцией для удаления продуктов горения при пожаре (ч.ч. 1. 11 ст. 85 ФЗ №123; п. 7.2 б СП 7.13130.2013; п. 8.2 б СНиП 41-01-2003).

Корпусное учреждение города Омска "Учебно-научно-исследовательский центр по Омску"
с указанием характера нарушения: лиц, допустивших нарушения

Запись в Журнал учёта проверок юридического лица, индивидуального предпринимателя, проводимых органами государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля внесена:


(подпись проверяющего)


(подпись уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

Журнал учёта проверок юридического лица, индивидуального предпринимателя, проводимых органами государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля отсутствует:

(подпись проверяющего)

(подпись уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

Прилагаемые документы:

2.) Предписание № 13/1/1-12 об устранении нарушений требований пожарной безопасности, о проведении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты и по предотвращению угрозы возникновения пожара

3) Решение о непринятии результатов расчета по оценке пожарного риска на объекте защиты здание Администрации города Омска по адресу: г. Омск, ул. Гагарина, 32/34;

4) протокол осмотра помещений и здания по адресу: г. Омск, ул. Гагарина, 32/34;

Подписи лиц, проводивших проверку:

Государственный инспектор Омской области

по пожарному надзору

лейтенант внутренней службы

Левин Е.В.

(должность, фамилия, инициалы государственного инспектора)



С актом проверки ознакомлен (а), копию акта со всеми приложениями получил (а):

Монченко Александр Александрович директор
(фамилия, имя, отчество (в случае, если имеется), должность руководителя, иного должностного лица для уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

« 9 » 12 2016 г.


(подпись)

Пометка об отказе ознакомления с актом проверки:

(подпись уполномоченного должностного лица (лиц) проводивших проверку)

ПРОТОКОЛ ОСМОТРА

«8» декабря 2016г.г. Омск
(место составления: город, село, район)Осмотр начат в 16 ч. 10 мин.Осмотр окончен в 17 ч. 00 мин.Государственный инспектор Омской области по пожарному надзору лейтенант внутренней службы Левин Евгений Валерьевич

(должность, звание, фамилия, имя, отчество лица, составившего протокол)

в рамках проведения внеплановой проверки в отношении Казенное учреждение города Омска «Управление по обеспечению деятельности Администрации города Омска»провел осмотр по адресу: г. Омск, ул. Гагарина, 32, ул. Гагарина, 34, зданий, помещений и территории
(указывается подробный адрес)

(чего: помещения(й), территории(й) и находящихся там вещей и документов)

принадлежащих используемых на основании Распоряжения «О закреплении недвижимого имущества, расположенного по адресу: г. Омск, ул. Гагарина, д. 34 на праве оперативного управления» № 3660-р от 03.09.2012 г., Распоряжение Департамента имущественных отношений администрации г. Омска «О закреплении недвижимого имущества на праве оперативного управления» № 2055-р от 04.03.2009 г., Распоряжение «О внесении изменения в распоряжение департамента имущественных отношений Администрации города Омска от 4 марта 2009 года № 2055-р «О закреплении недвижимого имущества на праве оперативного управления» № 3733-р от 02.09.2011 г., распоряжение «О закреплении недвижимого имущества на праве оперативного управления» № 3733-р от 02.09.2011 года

(ненужное зачеркнуть)

1. Полное название юридического лица Казенное учреждение города Омска «Управление по обеспечению деятельности Администрации города Омска»
2. Юридический адрес, место регистрации, тел (факс) 644043, г. Омск, улица Гагарина, д. 34
3. Номер регистрационного свидетельства: 1095543001300

При проведении осмотра присутствовали:

1. Представители юридического лица:

директор казенного учреждения города Омска «Управление по обеспечению деятельности Администрации города Омска» Ложечкин Александр Алексеевич, заместителем директора по техническому обеспечению Казенного учреждения города Омска «Управление по обеспечению деятельности Администрации города Омска»

(фамилия, имя, отчество, законного представителя юридического лица (индивидуального предпринимателя или его представителя))

1.1 Документ, подтверждающий полномочия представителей юридического лица:

Приказ Управления делами Администрации г. Омска от 14.01.2009 № 10-лс, Устав КУ города Омска «Управление по обеспечению деятельности Администрации города Омска», доверенность № 20/2016
(название документа, серия, номер, кем выдан, дата выдачи)

1.2 Документы, удостоверяющие личности представителей юридического лица паспорт серии:

3. Специалиста (эксперта): не участвовал

(нужное подчеркнуть)

(фамилия, имя, отчество)

С участием:

(процессуальное положение, фамилия, имя и отчество участвующих лиц)

Участвующим лицам также объявлено о применении технических средств: дальномер лазерный, тип PD 30, № по Госреестру 28441-04

(также технические средства: фото или видеоаппаратура или принадлежности к ней, средства измерения; иные технические средства)

кем именно государственным инспектором Омской области по пожарному надзору Левиным Евгением ВалерьевичемОсмотр производился в условиях ясной погоды при искусственном и естественном освещении

(погода, освещенность)

ОСМОТРОМ УСТАНОВЛЕНО:

Объектом осмотра является здание Администрации г. Омска, которое находится по адресу: г. Омск, ул. Гагарина, 32/34 (литера А, В) (далее – здание Администрации). Здание расположено на пересечении ул. Гагарина и Больничного переулка. Подъезды и проезды к зданию обеспечены с ул. Гагарина, Больничного переулка. В плане здание Администрации имеет замкнутую форму, таким образом, что образовывается внутренний двор. Доступ в данный двор обеспечен со стороны Больничного переулка. Геометрические параметры проезда во внутренний двор здания Администрации соответствуют требованиям законодательства в области пожарной безопасности, действующего на момент проверки. Здание Администрации (литера В) согласно Техническому паспорту (инвентарный номер 52:401:002:000065750:0100:20001) (далее – паспорт БТИ) 1938 года постройки. Здание Администрации (литера В) 6-этажное в плане имеет прямоугольную форму, общая площадь здания 2303,8 м², высота здания от поверхности проезда пожарных машин до наивысшей точки составляет 28,9 м. Общий объем здания с учетом подвального этажа составляет 17620 м³. Стены наружные и внутренние выполнены из кирпича, перегородки кирпичные. Перекрытия (чердачные, междуэтажные, подвальные) выполнены из железобетонных плит. Кровля металлическая по деревянным стропилам. Отопление от ТЭЦ, скрытая электропроводка, воздухообмен осуществляется посредством естественной вентиляции.

Здание оборудовано автоматической пожарной сигнализацией и автоматической системой оповещения и управления эвакуацией людей 3 типа. Также в здании смонтирован внутренний противопожарный водопровод.

Здание Администрации (литера А) согласно паспорту БТИ 1917 года постройки. Здание Администрации (литера В) 5-этажное в плане имеет прямоугольную форму, общая площадь здания 2304,2 м², высота здания от поверхности проезда пожарных машин до наивысшей точки составляет 19,4 м. Общий объем здания с учетом подвального этажа составляет 18144 м³. Стены наружные и внутренние выполнены из кирпича, перегородки кирпичные. Перекрытия (чердачные, междуэтажные, подвальные) выполнены из железобетонных плит. Кровля металлическая по деревянным стропилам. Отопление от ТЭЦ, скрытая электропроводка, воздухообмен осуществляется посредством естественной вентиляции.

Из паспорта БТИ видно, что общая площадь здания Администрации была уменьшена на 343,9 м² за счет внутренней перепланировки.

Здание администрации имеет объемно-планировочные решения коридорного типа.

Осмотром установлено, что на 5-ом этаже здания Администрации ул. Гагарина, 32/34 Коридоры (позиция 13,16 на плане 5-го этажа технического паспорта БТИ) сообщаются через открытые проемы с лестничной клеткой (позиция 14 на плане 5-го этажа технического паспорта БТИ), не оборудованные дверями с устройствами для самозакрывания и уплотнениями в притворах.

При осмотре 4-го этажа установлено, что Коридоры (позиция 19,31 на плане 4-го этажа технического паспорта БТИ) сообщаются через открытые проемы с лестничной клеткой (позиция 24 на плане 4-го этажа технического паспорта БТИ), не оборудованные дверями с устройствами для самозакрывания и уплотнениями в притворах.

Коридоры (позиция 45,57 на плане 4-го этажа технического паспорта БТИ) сообщаются через открытые проемы с лестничной клеткой (позиция 53 на плане 4-го этажа технического паспорта БТИ), не оборудованные дверями с устройствами для самозакрывания и уплотнениями в притворах.

Путь эвакуации коридоры (4-го этажа поз 57, 67 на плане 4-го этажа технического паспорта БТИ) включает участок, который ведет через лестничную клетку (позиция 58 на плане 4-го этажа технического паспорта БТИ), когда площадка лестничной клетки является частью коридора, в связи с чем этаж здания не обеспечен необходимым количеством эвакуационных выходов.

Коридоры (позиция 57,67 на плане 4-го этажа технического паспорта БТИ) сообщаются через открытые проемы с лестничной клеткой (позиция 58 на плане 4-го этажа технического паспорта БТИ), не оборудованные дверями с устройствами для самозакрывания и уплотнениями в притворах.

При осмотре 3-го этажа установлено, что в полу на пути эвакуации в коридоре (позиция 45 3-го этажа технического паспорта БТИ) перед лестничной клеткой (позиция 33 3-го этажа технического паспорта БТИ) допущен перепад высоты пола с устройством двух ступеней.

Коридоры (позиция 55,45 на плане 3-го этажа технического паспорта БТИ) сообщаются через открытые проемы с лестничной клеткой (позиция 54 на плане 3-го этажа технического паспорта БТИ), не оборудованные дверями с устройствами для самозакрывания и уплотнениями в притворах.

При осмотре 1-го этажа установлено, что Коридоры (позиция 6,15,13 на плане 1-го этажа технического паспорта БТИ) сообщаются через открытые проемы с лестничной клеткой (позиция 4 на плане 1-го этажа технического паспорта БТИ), не оборудованные дверями с устройствами для samozакрывания и уплотнениями в притворах.

Вестибюль (позиция 22 на плане 1-го этажа технического паспорта БТИ) перед лестницей (позиция 17 на плане 1-го этажа технического паспорта БТИ) не отделен перегородкой с дверью от коридора позиция 30.

Лестничная клетка позиция 52 не обеспечена выходом непосредственно наружу, либо через вестибюль, отделенный от примыкающих коридоров, перегородками с дверями.

Высота пути эвакуации между коридорами (позиция 53, 57) в месте размещения лестницы на перепадах высот пола менее 2-х метров (фактически 1, 88 м).

В подвальном этаже установлено, что коридоры подвального этажа без естественного освещения с постоянными рабочими местами (позиция 75, 61, 28) не оборудованы системой вытяжной противодымной вентиляцией для удаления продуктов горения при пожаре.

В подвальном этаже здания Администрации г. Омска ул. Гагарина, 32/34 осмотром установлено следующее. Из лестничной клетки (позиция 58 на плане 1-го этажа технического паспорта БТИ) можно попасть в подвальный этаж в лестничную клетку (позиция 65 на плане подвального этажа технического паспорта БТИ). Таким образом, подвальный этаж сообщается с первым этажом. С площадки указанной лестничной клетки (позиция 65 на плане технического паспорта БТИ) есть возможность движения в левую и правую сторону через проемы в стене. Высота проема через который сообщаются помещения гардероб: (позиция 63 на плане технического паспорта БТИ) и лестничная клетка (позиция 65 на плане технического паспорта БТИ) равна 1,73 м.

Марш лестничной клетки позиция 64 выполнен из железобетона и состоит из железобетонных косоуров и ступеней имеющих высоту 26 см и ширину проступи 20 см. Таким образом, уклон лестничного марша фактически имеет значение 1:1,3. В помещении (позиция 66 на плане подвального этажа технического паспорта БТИ) расположена столовая. Количество посадочных мест, стульев, находящихся в столовой рассчитано на 48 человек. В стене, отделяющей помещения (позиция 66 и 75 на плане технического паспорта БТИ), имеются три дверных проема. Расстояние между проемами через которые можно попасть в коридор (позиция 75 на плане подвального этажа технического паспорта БТИ) равно 6,9 метра, если проводить измерение от центральной оси дверного проема.

Из помещения (позиция 57 на плане подвального этажа технического паспорта БТИ) выход в коридор (позиция 61 на плане подвального этажа технического паспорта БТИ), осуществляется через проём высота которого от пола до потолка равна 1,9 м. Дверь эвакуационного выхода из помещения офис столовой выполнена высотой менее 1,9 метра (фактический 1,77 м).

В ходе осмотра подвального этажа установлено, что помещения № 32, 33, 34,35,48,49,51,54,55,56,57,58,59 обесточены путем отключения от вводного распределительного устройства. Доступ людей в вышеуказанные помещения ограничен путем, закрытия проемов, через которые они сообщаются с коридором позиция № 61 специальной сигнальной лентой. В помещении находятся холодильные установки, которые также отключены от источников электроснабжения. Двери всех помещений закрыты на ключ.

Кроме того, согласно приказу КУ «Управление по обеспечению деятельности Администрации города Омска» от 05.12.2016 № 46-ОД вышеуказанные помещения выведены из эксплуатации отключением электроснабжения с 7.12.2016 года до окончательного устранения нарушений требований пожарной безопасности.

В ходе осмотра установлено, что в помещении столовой, расположенной в подвальном этаже изменена схема эвакуации, а также вышеуказанным приказом ограничено количество людей, которые могут пребывать в столовой (не более 50 человек). В данный момент эвакуация из столовой осуществляется из помещения позиция 66 (на плане техпаспорта БТИ) в коридор позиция 75 на плане техпаспорта БТИ, а далее непосредственно наружу через тамбур позиция № 62 на плане техпаспорта БТИ

(описываются обстоятельства, установленные осмотром: общая характеристика территории, здания(й), сооружения(й), помещений(й); вид, количество и и

идентификационные признаки вещей, предметов, вид и реквизиты документов; вещественные доказательства и способы их обнаружения: произведенные

измерения (замеры) и иные обстоятельства, имеющие значение).

В ходе визуального осмотра государственным инспектором Омской области по пожарному надзору лейтенантом внутренней службы Левиным Евгением Валерьевичем (кем)

Проводились измерения лазерным дальномером, тип PD 30, № по Госреестру 28441-04 (видео- или фотосъемка, аудиозапись и т. п. Указать марку и номер: видеокамеры и видеокассеты, Фотоаппарата и объектива; аудиозаписывающего устройства марку и светочувствительность фотопленки и т.п.)

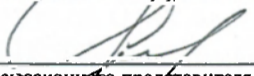
В процессе осмотра вещи и документы не изымались (изымались) (ненужное зачеркнуть)

К протоколу осмотра прилагаются: Технический паспорт на нежилое помещение по адресу: г. Омск, ул. Гагарина, 32/34, литера В. В1. А. Инвентарный номер 52:401:002:000040520:0100:20001 (планы, схемы, зарисовки, фототаблица и т.п.)

Протокол прочитан лично (вслух). Записано верно. (ненужное зачеркнуть)

От подписи отказался (зачеркнуть в случае подписания протокола законным представителем (предпринимателем))

В ходе проведения осмотра заявления, замечания от присутствующих лиц не поступали


(подпись законного представителя юридического лица (предпринимателя))

Юмочкин ДА
(ФИО) (подпись лица, составившего, протокол)


Левин Е.В.
(ФИО)

(подпись понятого)

(ФИО) (подпись понятого)

(ФИО)

Копию протокола получил


(подпись законного представителя юридического лица (гражданина))

Юмочкин ДА
(ФИО)

ТЕЛЕФОН ДОВЕРИЯ ГУ МЧС РОССИИ ПО ОМСКОЙ ОБЛАСТИ 8 (3812) 94-83-33