

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к проекту постановления администрации города Южно-Сахалинска  
«О внесении изменений в нормативы затрат на закупку товаров, работ и услуг  
главного распорядителя бюджетных средств администрации города Южно-  
Сахалинска, обеспечивающих деятельность администрации города Южно-  
Сахалинска и подведомственных ей муниципальных казенных учреждений,  
утвержденные постановлением администрации города Южно-Сахалинска от  
12.07.2023 № 2028-па»

МКУ «Управление делами администрации города Южно-Сахалинска» (далее-Учреждение) согласно Уставу Учреждения осуществляет материально-техническое и организационное обеспечение деятельности мэра города Южно-Сахалинска, аппарата администрации города Южно-Сахалинска, и подведомственных администрации города Южно-Сахалинска муниципальных учреждений.

Нормативы затрат на закупку товаров, работ и услуг главного распорядителя бюджетных средств администрации города Южно-Сахалинска, обеспечивающих деятельность администрации города Южно-Сахалинска и подведомственных ей муниципальных казенных учреждений, утверждены постановлением администрации города Южно-Сахалинска от 12.07.2023 № 2028-па» (далее — Нормативы затрат).

Настоящий проект постановления разработан в целях внесения изменений в Нормативы затрат что обусловлено необходимостью:

1. исполнения п. 3. Решения Городской Думы города Южно-Сахалинска от 07.03.2023 № 1097/54-23-6 «О внесении изменений в решение Городской Думы города Южно-Сахалинска от 22.12.2021 № 804/35-21-6 «О Порядке материально-технического и организационного обеспечения деятельности муниципальных казенных учреждений городского округа «Город Южно-Сахалинск»;

2. Изменением стоимости цен на услуги ремонта и обслуживания печатных устройств (Таблица 2 подпункты 1.2.3, 1.2.4, 1.2.5);

3. Исполнением Мероприятия 4.1. Модернизация ПК «Ангел: Благоустройство» в комплекте с ПАК Дозор-МП, основного мероприятия 4: Приобретение и техническое обслуживание средств автоматической фиксации правонарушений, предусмотренных Законом Сахалинской области от 29.03.2004 № 490 «Об административных правонарушениях в Сахалинской области» Подпрограмма № 1 «Профилактика правонарушений в городском округе «Город Южно-Сахалинск» на 2024-2030 годы» муниципальной программы «Профилактика правонарушений, обеспечение общественного порядка в городском округе «Город Южно-Сахалинск» на 2024-2030 годы» (Постановление администрации от 09.06.2023 №НП-003811-23) (Таблица 2 подпункт 8.5.1);

Модернизация программы включает в себя следующее:

- улучшение программного комплекса «Ангел: Благоустройство», которое включают в себя услуги по разработке и тестированию функционала ПК, такие как внесение новых процессуальных документов, дополнительных полей для внесения данных, новых отчетов, нового интерфейса, новых механизмов работы (прекращение дел, передача по подведомственности), адаптация загрузки фотоматериалов, ускорение работы программы за счет переписки кодов, стоимостью 1 430 000,00 рублей;

- интеграция программного комплекса «Ангел: Благоустройство» с Единым реестром контрольно/надзорных мероприятий/Единый реестр проверок Генеральной прокуратуры Российской Федерации с целью выгрузки/загрузки данных о контрольных надзорных мероприятиях и выписок предостережений qr кодом, стоимостью 660 000,00 рублей;

- программное улучшение ПАК Дозор-МП, позволяющее в автоматическом режиме фиксировать наличие на крышах домов сосулек, стоимостью 330 000,0 рублей;

- приобретение ПАК Дозор-МЗ – мобильного программно-аппаратного комплекса фото-видеофиксации административных правонарушений с функцией розыска автомобилей. Устанавливается в патрульный автомобиль и общественный транспорт, имеет по сравнению с Дозор-МП более современное техническое оснащение и оптику. Дозор-МЗ в автоматическом режиме фиксирует: остановку транспортных средств в зонах действия дорожных знаков 3.27 «Остановка запрещена» и 3.28-3.30 «Стоянка запрещена»; незаконную остановку транспортных средств вблизи пешеходных переходов, остановку транспортных средств на тротуарах, стоянку автомобилей на территории объектов благоустройства. Стоимость 1 320 000,00 рублей;

- приобретение панели приборов для программного комплекса «Ангел: Благоустройство» – настраиваемая панель приборов статистики для определенных пользователей, стоимостью 110 000,00 рублей.

Повышение стоимости технического обслуживания ПК в 2024-2025 годах, что связано с увеличением функционала ПК за счет дополнительного модуля мобильного приложения, интеграции с ФССП, модернизации ПАК «Дозор-МП» в части фиксации наличия сосулек на крыше, интеграции с ЕРКНМ и Единым реестром проверок Генеральной прокуратуры РФ, поставкой ПАК «Дозор-МЗ» - мобильного программно-аппаратного комплекса фото-видеофиксации административных правонарушений.

Данные работы приведут к значительному росту количества фиксаций правонарушений, и как следствие росту количества постановлений, увеличению загрузки пользователей и обращений в службу технической поддержки.

Расходные обязательства на модернизацию ПК «Ангел: Благоустройство» в комплекте с ПАК Дозор-МП установлены Порядком финансирования расходов на проведение мероприятий, направленных на выявление и фиксацию нарушений муниципальных нормативных правовых актов, обязательных к

применению при благоустройстве территории городского округа «Город Южно-Сахалинск», утвержденным постановлением администрации города Южно-Сахалинска от 19.07.2022 № 1677-па» (Таблица 2 подпункты 8.6.1.3, 8.6.1.4, 8.6.1.5, 8.6.3.4, 8.6.3.5);

4. Оснащения Центра Обработки Данных администрации города Южно-Сахалинска (далее — ЦОД) оборудованием, необходимым для организации бесперебойной работы ИТ-сервисов администрации города Южно-Сахалинска, необходимо внесение дополнений пунктами \_\_\_ раздела 9 Таблицы 2 в том числе:

- Распределитель питания

Данное оборудование необходимо для увеличения надежности обеспечения электропитания оборудования Центра Обработки Данных администрации города Южно-Сахалинска (далее - ЦОД). Так как сейчас используется не промышленное оборудование для обеспечения электрического подключения оборудования ЦОД (электрические фильтры Pilot), оно выходит из строя, возникают проблемы с контактными соединителями, проблемы со световой индикацией работы и выключателями подави электропитания. Также распределители питания APC AP8981 позволяют контролировать общий потребляемый ток отдельно для каждого серверного шкафа, что исключит ситуации «перекося фаз» на ИБП Symmetra 48kW.

- Вычислительный сервер

В последние годы размещение новых ИТ-сервисов увеличивает потребность на вычислительных и иных ресурсах ЦОД. Приобретение вычислительных модулей для серверов-лезвий Blade 480 G10 позволит существенно повысить производительность уже имеющегося оборудования и увеличить плотность размещения, скорость работы ИТ-сервисов.

- Система хранения данных

Так как на данный момент модернизация Системы хранения данных (далее - СХД) не была произведена, до сих пор актуальна потребность в аппаратной СХД. На данный момент используется программная СХД по технологии S2D, но она не покрывает весь спектр потребностей, которые необходимы для работы ИТ-Сервисов. Существующие аппаратные СХД морально и технологически устарели и постепенно израсходуют свой дисковый массив, так как поддержка таких СХД экономически крайне не эффективна и на данный момент уже не возможна из-за отказа вендора обеспечивать поддержку в нашей стране. Так же аппаратная СХД с учетом всех аппаратных технологий, отказоустойчивости, оптимизации и повышения производительности обработки данных обеспечит стабильную работу и повышение КПД для обеспечения работы высоконагруженных ИТ-Сервисов на несколько лет вперед.

- Система бесперебойного электроснабжения

Данная закупка необходима в связи с увеличением количества оборудования ЦОД: серверного оборудования, коммутационного, дополнительного

оборудования для сервисов мультимедиа и иных сервисов, возникает увеличение потребления электрического тока этим оборудованием, а также уменьшение времени автономного работы ИБП Symmetra 48kW. Поэтому для поддержания времени автономного работы ЦОД необходима дополнительная система ИБП.

- Бессрочная лицензия на право установки и использования системы виртуализации серверов

Данная закупка необходима для выполнения требований по импортозамещению и частичной промышленной эксплуатации новой сертифицированной по ФСТЭК/ФСБ системы виртуализации необходимо приобрести СВ БРЕСТ от компании «АСТРА» для установки на серверный комплекс, обеспечивающий работу кластера DMZ.

- Услуги по установке и пуско-наладке источника бесперебойного питания (включая материалы для подключения).

Данная закупка необходима для установки системы бесперебойного электроснабжения планируемой к закупке. Установку должны осуществлять специалисты имеющий специальный доступ. (Таблица 2 раздел 9);

5. Актуализации нормативов доступа к отдельным информационным сервисам применяемых для оснащения работников Департамента централизованных закупок, Департамента контроля в сфере закупок и финансов, контрактной службы МКУ «Управление делами администрации города Южно-Сахалинска», контрактной службы МКУ «Муниципальный центр цифровой трансформации администрации города Южно-Сахалинска». Предлагаемые изменения сформированы на основании проведенного нового анализа цен (Таблица 2 пункты разделы 10.1.1., 11.1.1., 11.1.2, разделов 10, 11 );

Одновременно норматив приведен в соответствие с наименованием столбца 8 «Сумма на одного сотрудника не более, руб.»;

6. Необходимостью внедрения электронного кадрового документооборота, который позволит автоматизировать процесс кадрового учета, хранить кадровые документы на серверах, соблюдать корпоративные требования безопасности, контролировать он-лайн за подписанием документов сотрудниками, оптимизировать трудозатраты (Таблица 2 подпункт 12.1.4.)

7. Необходимостью актуализации стоимостного норматива на «Право на использование обновлений базы данных «ФСНБ-2022». (Таблица 2 подпункт 14.1.3.);

8. Перехода на оптимальный и экономический выгодный тарифный план на услуги спутниковой связи. (Таблица 2 подпункт 15.1.5);

9. Необходимостью перехода на новый программный комплекс проектирования и анализа (BIM-технологии);

В соответствии с частью 1 статьи 57.5 Градостроительного кодекса Российской Федерации, согласно Постановлению Правительства РФ от 05.03.2021 № 331 «Об установлении случая, при котором застройщиком,

техническим заказчиком, лицом, обеспечивающим или осуществляющим подготовку обоснования инвестиций, и (или) лицом, ответственным за эксплуатацию объекта капитального строительства, обеспечиваются формирование и ведение информационной модели объекта капитального строительства», МКУ «УКС» города Южно-Сахалинска обязан обеспечить формирование и ведение информационной модели объекта капитального строительства.

Соответственно, в целях исполнения требований законодательства, Учреждению необходимо обеспечить закупку и установку специального программного обеспечения и соответствующей компьютерной техники, позволяющей решать поставленные задачи.

Главными предпосылками перехода на выполнение проектов с использованием технологии BIM стали — автоматизация получения объемов, чертежей и исключение человеческого фактора при работе с 2D и ручного подсчета объемов. На данный момент Building Information Modeling (далее BIM) –проектирование является продвигаемым направлением во всей строительной отрасли. Практически ни один проект не реализуется без применения BIM - технологии.

Renga Software является дочерним предприятием российской фирмы АСКОН- крупнейшего отечественного разработчика и поставщика программного обеспечения и интегратора в сфере автоматизации проектной и производственной деятельности.

Основное преимущество Renga, именно для российских пользователей состоит в том, что все инструменты уже настроены согласно стандартам СПДС, что значительно сокращает время на оформление любой документации. При необходимости система может перестроиться на международные стандарты ISO.

Вследствие этого было принято решение рассмотреть Renga, как основной программный комплекс для работы с BIM-моделированием.

Renga – российская BIM-система для совместного архитектурного проектирования, разработки несущих конструкций, внутренних инженерных сетей и технологической части зданий и сооружений. Система Renga состоит в реестре Российского программного обеспечения – запись в реестре №7810 от 14.12.2020 года.

Программа предусматривает системные требования, соответствующие следующим параметрам:

На основании сказанного, для внедрения и использования технологий проектирования и анализа (BIM-технологии), в рамках оснащения нетипового рабочего места сотрудников, осуществляющих деятельность по организации выполнения инженерно-проектных, изыскательских, строительных и архитектурных работ — 32 чел., предусматривается использование программного обеспечения «RENGA», в том числе для следующих должностей: Начальник управления, Заместитель начальника – 2 чел.,

Начальник отдела - 3 чел., Заместитель начальника отдела - 2 чел., Инженер по надзору за строительством - 15 чел., Инженер по сопровождению проектов - 7 чел., Инженер энергетик – 1 чел., Инженер - 1 чел. (Таблица 2 раздел 17);

10. Необходимостью актуализации нормативов применяемых для оснащения работников МКУ «Управление информационного обеспечения администрации города Южно-Сахалинска».

В связи с тем, что начальник информационно-технического отдела МКУ «Управление информационного обеспечения администрации города Южно-Сахалинска» (далее — Управление) так же как и оператор видеосвязи осуществляет видео сопровождение мероприятий в строках «Видеокамера формата 4К» и «Видеокамера» изменен метод расчета на «1 устройство для начальника информационно-технического отдела, 1 устройство для 1 оператора видеозаписи». Соответственно показатель «Кол-во на одного сотрудника не более» увеличился до 2 единиц.

Приведен в соответствие объект закупки в строках «Аккумуляторы перезарядные типа АА для радиоустройств видеокамеры» и «Аккумуляторы перезарядные типа ААА», т.к. в действующей редакции указаны несоответствующие характеристики.

В строке «Аккумулятор для видеокамеры» приведен в соответствие метод расчета, т. к. аккумулятор для экшн-камеры указан отдельной строкой.

В строке «Зарядное устройство для аккумуляторов типа АА и ААА с индикатором» приведен в соответствие с фактической потребностью метод расчета.

Из действующей редакции исключена строка «Оборудование для подготовки и организации интернет-трансляций», т.к. данный комплект оборудования не используется сотрудниками Управления для осуществления своей деятельности.

Строки «Ноутбук для телесуфлера», «18.1.43. Ноутбук», «Сумка для ноутбука» исключены в связи с тем, что ноутбуки предусмотрены действующей редакцией в составе АТО (п.1.1.12).

Объект «Колонки, формат 2.0, мощность - не менее 20 Вт, материал корпуса - дерево или MDF» переименован в «Колонки, формат 2.0, мощность - не менее 20 Вт». Так как материал корпуса не влияет на технические характеристик данного оборудования, указание конкретного материала не целесообразно.

В строке «Портативный внешний аккумулятор емкостью не менее 20000 мАч, не менее 2 USB-портов, максимальный выходной ток не менее 3 А» в соответствии с фактической потребностью внесены изменения в метод расчета.

В связи с тем, что Управлению для хранения фото и видео- архива требуется большое количество жестких дисков в строке «Внешний жесткий диск для хранения больших объемов данных» изменен метод расчета с учетом общего количества потребности.

В целях приведения в соответствие с проектом постановления администрации города Южно-Сахалинска «О внесении изменения в Порядок организации рабочих мест сотрудников аппарата администрации города Южно-Сахалинска, отраслевых (функциональных) органов и подведомственных муниципальных учреждений, утвержденный постановлением администрации города Южно-Сахалинска от 22.07.2022 №1703-па» (НП-005065 от 07.08.2023);

Подпункт 18.1.45 «Автоматизированное рабочее место (АРМ) для работы с графическими и видеоредакторами (системный блок, монитор, мышь, клавиатура)», исключен, одновременно раздел дополнен двумя подпунктами:

18.1.55. «Системный блок для работы с графическими и видеоредакторами»;

18.1.56. «Источник бесперебойного питания».

Представленные в ФЭО модели системных блоков обладают высокой производительностью. Они предназначены для значительного ускорения работы с программами комплексного многоуровневого фото- и видео монтажа, визуализации объектов, фотошопа и пр. (Таблица 2 раздел 18);

11. Необходимостью приобретения планшетов.

Данные планшеты закупаются для Департамента продовольственных ресурсов и потребительского рынка ([№СЛЗ-38300/23 от 13.07.2023](#)).

В рамках исполнения постановления Правительства Сахалинской области от 05.12.2014 № 593 «О мерах по обеспечению стабильного продовольственного снабжения и мерах по стабилизации цен на потребительском рынке, в соответствии с Положением о Департаменте продовольственных ресурсов и потребительского рынка аппарата администрации города Южно-Сахалинска, утвержденным распоряжением администрации г. Южно-Сахалинска от 12.11.2018 № 719-р сотрудники Департамента продовольственных ресурсов и потребительского рынка проводят мониторинг розничных цен на социально значимые товары.

В настоящее время 4 специалиста Отдела торговой политики три раза в неделю проводят мониторинг цен по 40 наименованиям основных продуктов питания, в более чем 70 объектах розничной торговли, расположенных на территории городского округа «Город Южно-Сахалинск», включая планировочные районы и сельские территории.

Фиксация цен проводится на бумажных носителях с дальнейшим переносом данных, в следующие электронные системы:

- ИАС «Электронный паспорт муниципальных образований Сахалинской области» (региональная система);

- сайт Доступная-цена.рф (региональная система);

- МЦО ИЦК РФ - Мониторинг цен и запасов (федеральная система).

Необходимо отметить, что существующая система сбора информации в условиях повышения контроля со стороны органов власти за процессами необоснованного роста цен, а также наличия социально значимых продуктов

питания в торговых объектах в настоящее время требует чрезмерных затрат, как трудовых, так и материальных ресурсов. (Таблица 2 раздел 25 );

12. Внесение дополнительного раздела 26 в Таблицу 2 обусловлено потребностями Учреждений в полноценном и своевременном обеспечении деятельности администрации города Южно-Сахалинска.

Система учета судебной работы и исполнения судебных актов дает возможность внутри одной системы получать информацию, вести судебные дела и создавать отчеты. Данная система будет включать в себя:

- синхронизацию с судами общей юрисдикции, арбитражными судами, Федеральной службой судебных приставов;
- персональный автоматизированный календарь;
- цепочки дел от претензии до исполнительного производства;
- удобный поиск дел по номеру, фильтрам, словам;
- отчетность в один клик;
- подробный журнал операций;
- автозаполнение документов;
- контроль сроков и др.

Закупка системы учета судебной работы и исполнения судебных актов приведет к оптимизации рабочего процесса и повышению качества работы сотрудников, осуществляющих судебную защиту.

Указанная система судебной работы и исполнения судебных актов необходима тем подразделениям администрации города, отраслевым (функциональным) органам и подведомственным муниципальным учреждениям, у которых большой объем ведения сотрудниками (юристами) судебных дел в течении календарного года (Правовой департамент аппарата администрации города, Департамент городского хозяйства администрации города, Департамент образования администрации города, МКУ «Управление жилищной политики города Южно-Сахалинска», МКУ «Управление капитального строительства», МКУ «Управление дорожного хозяйства и благоустройства», МКУ «Управление мониторинга городского хозяйства»). (Таблица 2 раздел 26);

13. Актуализации норматива затрат на Подготовку систем отопления к отопительному сезону.

Следует учесть то, что подготовка систем отопления к отопительному сезону это комплекс мероприятий включающий в себя достаточно большой перечень работ. Одна из основных работ – это так называемая опрессовка или гидравлические испытания. В трубы нагнетается избыточное давление специальными опрессовщиками (насосами), а затем проводятся наблюдение за поведением арматуры, оборудования, труб. С помощью измерительных приборов, например, манометров, отдельно опрессовываются задвижки, тепловые узлы, сети, вентили, клапаны и трубы.

Еще одна обязательная процедура – гидропневмопромывка, когда водовоздушной смесью промываются трубы или радиаторы, очищаются



внутренние поверхности. Процедура производится не реже раза в 4 года. А так же может проводиться химическая промывка, при которой с помощью химических реагентов удаётся большую часть накипи перевести в растворенное состояние, и уже в растворенном виде вывести из системы.

В связи с тем, что каждая из отопительных систем зданий имеют уникальный набор составляющих ее элементов и комплекс мероприятий по подготовке может отличаться от проведенных в предшествующие годы, осуществлению подготовки предшествует составление локально сметного расчета включающего себя комплекс мероприятий необходимых для проведения подготовки. В связи с чем проектом постановления предлагается внести изменение в норматив, заменив стоимостной показатель на текстовый «согласно локальному сметному расчету» (Таблица 19 пункт 3);

14. Необходимостью внесения дополнения норматива на техническое обслуживание охранно-пожарной сигнализации по объектам МКУ «Управление по делам ГО и ЧС города Южно-Сахалинска» необходимо в целях обеспечения работоспособности систем (подпункт 34.4.8.);

15. Необходимостью определения норматива прохождения технического осмотра транспортных средств.

Норматив затрат на прохождение технического осмотра транспортных средств рассчитывается в соответствии с Постановлением Правительства Сахалинской области «О предельных размерах платы за проведение технического осмотра транспортных средств на территории Сахалинской области на соответствующий год».

В соответствии с Федеральным законом от 01 июля 2011 года № 170-ФЗ «О техническом осмотре транспортных средств и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» проведение технического осмотра осуществляется на платной основе.

Предельный размер платы за проведение технического осмотра устанавливается дифференцированно в зависимости от объема проводимых работ и категории транспортного средства, в том числе с учетом стоимости отдельных технологических операций (подпункт 2.34.5 );

16. Необходимостью обеспечения оснащения места временного расселения граждан (далее — МВРГ) и базы хранения материальных ресурсов (далее — БХМ) МКУ «Управление по делам ГО и ЧС г. Южно-Сахалинска» основными средствами (раздела 4,5 Таблицы 32).

17. Необходимостью актуализации нормативов стоимости декоративных предметов интерьера для приёмной и кабинета мэра, в частности постера. (Таблица 33 подпункт 2.6);

18. Необходимостью утверждения норматива «пластиковый евроконтейнер». Замена металлических мусорных контейнеров на пластиковые евроконтейнеры, обусловлена частью модернизации системы вывоза мусора в областном центре, а также физическим износом металла. Пластиковые контейнеры не подвержены коррозии и не требуют покраски, их срок службы

намного дольше, чем у металлических, которые из-за перепада температур и влажности покрываются ржавчиной и деформируются. (Таблица 35 раздел 8);

19. Необходимостью оснащения учреждений различными модификациями инструментов и приспособлений. В связи с чем предлагается внести дополнительную информацию в наименование «Шуруповерт» (пункт 1.8.), дополнив наименование текстом «(Дрель-шуруповерт аккумуляторный)» (таблица 36 (пункт 1.8.);

20. Необходимостью оснащения БХМ подъемными и подъемно-транспортными средствами необходимыми для осуществления перемещения по территории товаро-материальных ценностей и материалов проектом постановления предлагается дополнить таблицу 36 разделом 2 «Подъемные и подъемно-транспортные средства». (Таблица 36 раздел 2.);

21. В целях актуализации стоимости моторных масел, смазочных материалов и жидкостей проектом постановления предлагается изложить пункты 1., 5., 9., 12., 17., 20., 21., 22., 23. в новой редакции. (Таблица 38 пункты 1., 5., 9., 12., 17., 20., 21., 22., 23. );

22. В целях актуализации стоимости аккумуляторов проектом постановления предлагается изложить пункт 1 в новой редакции. (Таблица 42 пункт 1)4

23. Необходимостью обеспечения оснащения БХМ оборудованием, необходимым для осуществления технического обслуживания и ремонта автомобилей. В связи с чем, в проекте постановления предлагается дополнить таблицу 43 гидравлическим автомобильным подъемником, гайковертом пневматическим ударным, лежачим ремонтным, шлангом воздушным на катушке (Таблица 43 пункты 12., 13, 14, 15.);

24. Необходимостью актуализации норматива на оказание услуг подвижной радиотелефонной связи (ГЛОНАСС/GPS). В н.в. требуется заключение контракта на оказание услуг сроком оказания услуг с 01.11.2023 по 31.08.2024 (Таблица 42.1);

25. Необходимостью оснащения вещевым имуществом МВРГ (подпункты 2.34.11.9);

26. Необходимостью актуализации стоимостного норматива на услугу «Проведение поверки приборов химического дозиметрического контроля» проведено изучение рынка и определена средняя стоимость услуги. (Таблица 45 п 2.);

27. Необходимостью актуализации стоимостного норматива затрат на приобретения «Провода СИП4 4 x 70». величина норматива определена по результатам изучения рынка (Таблица 49 пункт 1.8);

28. Необходимостью актуализации нормативов на закупку товаров, работ и услуг по охране труда, обеспечивающих деятельность администрации города Южно-Сахалинска и подведомственных казенных учреждений (Таблицы 57.1., 58, 59, 73);

29. Необходимостью установления норматива на проведение периодических осмотров в центре профпатологии.

Для работников, занятых на работах во вредных и (или) опасных условиях труда, первый периодический осмотр в центре профпатологии проводится при стаже работы 5 лет во вредных (опасных) условиях труда (подклассы 3.1 - 3.4 класс 4), последующие периодические осмотры у данных категорий работников в центре профпатологии проводятся один раз в пять лет. Приказ Минздрава России от 28.01.2021 № 29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры». В МКУ «Управление делами администрации города Южно-Сахалинска» рабочие по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 разряда заняты на работах с вредными условиями труда (подкласс 3.1) и работают с вредными условиями 5 лет. В связи с чем, в 2023 году данной категории работников периодический медицинский осмотр необходимо провести в Центре профпатологии. (Пункт 2.40. подпункт 2.40.14.3);

30. Необходимостью оснащения инженеров по надзору за строительством МКУ «УКС» одеждой от загрязнения.

В соответствии с п. 10. Примечания к п. 92 «Типовых норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятым на строительных, строительномонтажных и ремонтно-строительных работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением» утвержденных Приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16.07.2007 № 477 (далее — Типовые нормы) руководителям и специалистам, профессии и должности которых не предусмотрены Типовыми нормами, но по своим служебным обязанностям выполняющие работу непосредственно на строительной площадке, обеспечиваются специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты.

С учетом того, что средства индивидуальной защиты должны быть сертифицированы в установленном законодательством Российской Федерации порядке и иметь определенные потребительские и технические качества обеспечивающие предотвращение или уменьшение воздействия на работника вредных и (или) опасных производственных факторов, особых температурных условий, а также для защиты от загрязнения (Приказ Роструда от 11.11.2022 № 253 «Об утверждении Руководства по соблюдению обязательных требований трудового законодательства») для оснащения инженеров по надзору за строительством МКУ «УКС» одеждой от загрязнения проектом постановления

предлагается дополнить нормативом на приобретение плащей непромокаемых.

Необходимость оснащения некоторыми предметами одежды, рекомендуемых для ношения личным составом оперативной дежурной смены. Примерный перечень предметов одежды рекомендуемых для ношения личным составом оперативной дежурной смены муниципального образования определен ГОСТ Р 22.7.01-2021. В связи с чем Дополнительно к должностям сотрудников МКУ «Управление по делам ГО и ЧС города Южно-Сахалинска» в проект постановления внесено вещевое имущество для муниципального казенного учреждения «Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям города Южно-Сахалинска» (Таблица 73);

31. Необходимостью приведения в соответствие нормативов затрат на закупку товаров, работ и услуг главного распорядителя бюджетных средств администрации города Южно-Сахалинска, обеспечивающих деятельность администрации города Южно-Сахалинска и подведомственных ей муниципальных казенных учреждений, утвержденные постановлением администрации города Южно-Сахалинска от 12.07.2023 № 2028-па Требованиям к определению нормативных затрат на обеспечение функций администрации города Южно-Сахалинска, отраслевых (функциональных) органов администрации города Южно-Сахалинска, представительного органа городского округа, контрольно-счетной палаты города Южно-Сахалинска, являющихся в соответствии с бюджетным законодательством российской федерации главными распорядителями бюджетных средств, и подведомственных им казенных учреждений утвержденных Постановлением Администрации города Южно-Сахалинска от 01.07.2016 № 1930-па пунктами определяющими порядок определения затрат на на капитальный ремонт, затраты на финансовое обеспечение строительства, реконструкции (в том числе с элементами реставрации), технического перевооружения объектов капитального строительства, затраты на приобретение объектов недвижимого имущества. (пункты 2.47., 2.48., 2.49., 2.50. 2.51);

32. Необходимостью соблюдения требований 44-ФЗ в части нормирования в сфере закупок дополнить раздел 2 «Виды и состав нормативных затрат» пунктом 2.50 «Затраты на размещение информации о деятельности мэра города Южно-Сахалинска, структурных подразделений аппарата и отраслевых (функциональных) органов администрации города Южно-Сахалинска, а также муниципальных учреждений и предприятий в пределах полномочий органов местного самоуправления».

В связи с тем, что стоимость по представленным видам услуг регулярно повышается, нормативы по наименованиям услуг рассчитываются по коммерческим предложениям на расчетный период. (Таблица 83).

Нормативы по количеству услуг в год установлены в соответствии с постановлением администрации города Южно-Сахалинска от 2 декабря 2020 № 3633-па «Об утверждении порядка размещения информации о деятельности мэра города Южно-Сахалинска, структурных подразделений аппарата и

отраслевых (функциональных) органов администрации города Южно-Сахалинска, а также муниципальных учреждений и предприятий в пределах полномочий органов местного самоуправления».

33. Необходимостью обеспечения продовольствием спасателей поисково-спасательного отряда.

Нормативы затрат на приобретение продовольствия спасателям поисково-спасательного отряда внесены в проект постановления в соответствии с Порядком материально-технического и организационного обеспечения деятельности МКУ «Управление по делам ГО и ЧС города Южно-Сахалинска», утвержденного решением Городской Думы города Южно-Сахалинска от 28.04.2021 № 570/25-21-6.

Норма продовольствия в сутки на 1 человека (в день дежурства) с учетом норм замены продуктов при выдаче спасателям. (Таблица 84).

Представленный проект постановления администрации города Южно-Сахалинска является нормативно-правовым актом, проведение процедуры оценки регулирующего воздействия не требуется.

Директор МКУ «Управление делами  
администрации города Южно-Сахалинска»

А.В.Устименко