



**ВОСТОЧНО-СИБИРСКАЯ  
НЕФТЕГАЗОВАЯ КОМПАНИЯ**

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

**УТВЕРЖДЕНО**

**Приказом АО «Востсибнефтегаз»**

**от «20» сентября 2017 г. №890**

**Введено в действие «20» сентября 2017 г.**

## **ПОЛОЖЕНИЕ АО «ВОТСИБНЕФТЕГАЗ»**

---

**ОРГАНИЗАЦИЯ САНИТАРНО-АВИАЦИОННОЙ ЭВАКУАЦИИ НА  
ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТАХ**

**№ ПЗ-09 Р-0210 ЮЛ-107**

**ВЕРСИЯ 1.00**

# СОДЕРЖАНИЕ

ВВОДНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ .....	3
НАЗНАЧЕНИЕ .....	3
ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ .....	3
ПЕРИОД ДЕЙСТВИЯ И ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ.....	3
1    ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ.....	5
2    ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ .....	7
3    ПАСПОРТ ПРОЦЕДУРЫ.....	9
4    ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	10
5    ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ ЭКСТРЕННОЙ САЭ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВС, САНИТАРНОЙ АВИАЦИИ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ.....	12
6    ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ ЭКСТРЕННОЙ ИЛИ ПЛАНОВОЙ САЭ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВС, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ВОЗДУШНЫЕ ПЕРЕВОЗКИ ПАССАЖИРОВ/ГРУЗОВ ОБЩЕСТВА, ПОДРЯДНЫХ/СУБПОДРЯДНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ .....	16
7    ССЫЛКИ .....	23
ПРИЛОЖЕНИЯ .....	24

Права на настоящий ЛНД принадлежат АО «Востсибнефтегаз». ЛНД не может быть полностью или частично воспроизведён, тиражирован и распространён без разрешения АО «Востсибнефтегаз».

© © АО «Востсибнефтегаз», 2017

# ВВОДНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

## НАЗНАЧЕНИЕ

Настоящее Положение АО «Востсибнефтегаз» устанавливает порядок взаимодействия структурных подразделений АО «Востсибнефтегаз», Подрядных/субподрядных организаций участвующих в процессе организации санитарно-авиационной эвакуации заболевших/пострадавших работников АО «Востсибнефтегаз» и Подрядных/Субподрядных организаций с производственных объектов.

Положение разработано в целях обеспечения оперативного взаимодействия участников процесса организации и выполнения санитарно-авиационной эвакуации пострадавших/заболевших работников с производственных объектов АО «Востсибнефтегаз».

Задачами настоящего Положения являются:

- упорядочение процесса организации и выполнения санитарно-авиационной эвакуации;
- распределение ответственности и полномочий при организации и выполнении санитарно-авиационной эвакуации;
- установление порядка подачи и оформления заявок на организацию санитарно-авиационной эвакуации;
- установление порядка оформления документов по факту организации санитарно-авиационной эвакуации.

## ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ

Настоящее Положение является обязательным для исполнения всеми работниками АО «Востсибнефтегаз» во время нахождения на производственных объектах АО «Востсибнефтегаз».

Структурные подразделения АО «Востсибнефтегаз» при оформлении договоров с Подрядными/Субподрядными организациями, выполняющими работы/оказывающими услуги на производственных объектах АО «Востсибнефтегаз», обязаны включать в условия договоров пункт о неукоснительном выполнении требований настоящего Положения Подрядными организациями.

Распорядительные, локальные нормативные и иные внутренние документы не должны противоречить настоящему Положению.

## ПЕРИОД ДЕЙСТВИЯ И ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ

Настоящее Положение является локальным нормативным документом постоянного действия.

Настоящее Положение утверждается, вводится в действие, изменяется и признается утратившим силу в АО «Востсибнефтегаз» на основании приказа АО «Востсибнефтегаз».

Инициаторами внесения изменений в Положение являются: отдел социальных программ и корпоративной культуры АО «Востсибнефтегаз», а так же иные структурные подразделения АО «Востсибнефтегаз» по согласованию с вышеуказанным отделом социальных программ и корпоративной культуры АО «Востсибнефтегаз».

Изменения в Положение вносятся в случаях: изменения законодательства РФ в области страхового дела, изменения организационной структуры, полномочий руководителей и т.п.

Ответственность за поддержание Положения в АО «Востсибнефтегаз» в актуальном состоянии возлагается на начальника отдела социальных программ и корпоративной культуры АО «Востсибнефтегаз».

Контроль за исполнением требований настоящего Положения возлагается на заместителя генерального директора по персоналу и социальным программам АО «Востсибнефтегаз».

# 1 ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

**АВИАМЕДИЦИНСКАЯ БРИГАДА** — медицинская бригада лечебного учреждения, предназначенная для оказания экстренной медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, находящаяся в штате Территориального центра медицины катастроф или других уполномоченных медицинских учреждений здравоохранения, оказывающих услуги по санитарно-авиационной эвакуации в регионе присутствия АО «Востсибнефтегаз».

**АЭРОПОРТ ВЫЛЕТА** — аэропорт (посадочная площадка), из которого, согласно поданной заявке, начинается перевозка пострадавшего/заболевшего.

**АЭРОПОРТ НАЗНАЧЕНИЯ** — аэропорт (посадочная площадка), в который должен быть доставлен пострадавший/заболевший.

**ПОСАДОЧНАЯ ПЛОЩАДКА** — участок земли, льда, поверхности сооружения, в том числе поверхности плавучего сооружения, либо акватория, предназначенные для взлета, посадки или для взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов.

**КОМАНДНО-ДИСПЕТЧЕРСКИЙ ПУНКТ АЭРОПОРТА** — сооружение на территории аэропорта (посадочной площадки), из которого осуществляются централизованное управление воздушным движением в районе аэродрома (посадочной площадки), в зоне взлёта и посадки и контроль за воздушным движением в пределах установленных границ в районе диспетчерской службы и в зоне местных воздушных линий.

**ЗДРАВПУНКТ** — структурное подразделение организации, осуществляющей на договорной основе медицинскую деятельность на территории АО «Востсибнефтегаз» и предназначенное для оказания первичной медико-санитарной помощи при травмах, острых заболеваниях, профессиональных отравлениях и для проведения плановой лечебно-профилактической работы.

**КВАЛИФИЦИРОВАННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ** — медицинская помощь оказываемая пострадавшим при несчастных случаях, отравлениях и острых заболеваниях в медицинском учреждении стационарного типа.

**МЕДИЦИНСКИЙ РАБОТНИК ЗДРАВПУНКТА** — врач, фельдшер или медицинская сестра здравпункта, оказывающие первичную медико-санитарную помощь.

**МЕДИЦИНСКОЕ УЧЕНИЕ** — комплекс мероприятий, проводимых АО «Востсибнефтегаз» для тестирования и отработки навыков выполнения плана экстренного медицинского реагирования.

**ПЛАН ЭКСТРЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО РЕАГИРОВАНИЯ** — система взаимодействия различных структурных подразделений АО «Востсибнефтегаз», медицинских учреждений и других заинтересованных служб, выполняющих взаимосвязанные функции по реализации эвакуации заболевших/пострадавших при необходимости оказания экстренной медицинской помощи.

**ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ОБЪЕКТ** — здание, строение, сооружение и прилегающие к ним территории, предприятия или их цеха, участки, площадки, а также иные объекты, как

стационарные, так и временно образованные или мобильно-передвижные, находящиеся на производственной территории (лицензионном участке) Компании.

**ПРОИСШЕСТВИЕ** — любое незапланированное событие, случившееся в рабочей среде Компании, которое привело или могло привести к несчастному случаю на производстве, пожару, взрыву, аварии, дорожно-транспортному происшествию, негативному влиянию на окружающую среду, ущерб Компании или любому подобному событию.

**ПОДРЯДНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ** — физическое или юридическое лицо, которое выполняют работы по договору подряда, заключаемому с Заказчиками работ и услуг.

**СУБПОДРЯДНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ** — организация, привлекаемая подрядчиком для выполнения работ на объектах Заказчика.

**РАБОТНИК** — физическое лицо, вступившее в трудовые отношения с работодателем.

**САНИТАРНО-АВИАЦИОННАЯ ЭВАКУАЦИЯ** — комплекс мероприятий по транспортировке заболевшего/пострадавшего, у которого значительно нарушены жизненно-важные функции организма (нарушение сознания, дыхания, кровообращения, тяжелые травматические повреждения) в медицинское учреждение стационарного типа с использованием авиационного транспорта.

**САНИТАРНЫЙ РЕЙС** — полет воздушного судна для оказания экстренной медицинской помощи и проведения медицинской эвакуации.

**СРЕДСТВА ИММОБИЛИЗАЦИИ** — средства медицинского назначения для создания неподвижности или уменьшения подвижности частей тела после травматических повреждений.

## 2 ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

**АК** — авиакомпания, осуществляющая авиационное обеспечение АО «Востсибнефтегаз» по договорам на оказание (организацию) авиационных услуг.

**АМБр** — авиамедицинская бригада.

**ВС** — воздушное судно.

**ГИ** — главный инженер АО «Востсибнефтегаз».

**ЗП** — здравпункт.

**ЗГД по МТОиТр** — заместитель генерального директора по материально-техническому обеспечению и транспорту.

**БАЙКИТСКАЯ РБ №1** — Байkitская районная больница № 1.

**БОГУЧАНСКАЯ РБ** — Богучанская районная больница.

**ЛПУ** — лечебно-профилактическое учреждение.

**КРАСНОЯРСКАЯ ККБ№1** — Красноярская краевая клиническая больница №1.

**КГБУЗ** — краевое государственное унитарное бюджетное учреждение здравоохранения.

**МЗ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ** — Министерство здравоохранения Красноярского края.

**ОБЩЕСТВО** — Акционерное общество «Восточно - Сибирская нефтегазовая компания» (АО «Востсибнефтегаз»).

**ОСПиКК** — отдел социальных программ и корпоративной культуры АО «Востсибнефтегаз».

**ПЭМР** — план экстренного медицинского реагирования.

**САЭ** — санитарно-авиационная эвакуация.

**СЛР** — сердечно-легочная реанимация.

**СТРУКТУРНОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ (СП)** — структурное подразделение АО «Востсибнефтегаз» с самостоятельными функциями, задачами и ответственностью в рамках своих компетенций, определенных положением о структурном подразделении.

**ТУ** — транспортное управление АО «Востсибнефтегаз».

**ЦИТС** — центральная инженерно-технологическая служба АО «Востсибнефтегаз».

**ЭМП** — экстренная медицинская помощь.

**Юр-5** — производственная площадка АО «Востсибнефтегаз» на Юрубчено-Тохомском месторождении.

**ЮТМ** – Юрубчено-Тохомское месторождение.

### 3 ПАСПОРТ ПРОЦЕДУРЫ

Таблица 1  
Паспорт процедуры

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОЦЕССА/ПРОЦЕДУРЫ	Организация санитарно-авиационной эвакуации на производственных объектах
РЕЗУЛЬТАТ (ВЫХОД) ПРОЦЕССА/ПРОЦЕДУРЫ	Оказание пострадавшему/заболевшему медицинской помощи в необходимом объеме.
ПОТРЕБИТЕЛИ РЕЗУЛЬТАТА ПРОЦЕССА/ПРОЦЕДУРЫ	Все работники Общества и работники Подрядных/Субподрядных организаций.
ВХОД И ЕГО ПОСТАВЩИК	Пострадавший/заболевший работник нуждающийся в САЭ.
ВЛАДЕЛЕЦ ПРОЦЕССА/ПРОЦЕДУРЫ	Заместитель генерального директора по персоналу и социальным программам Общества.
МЕНЕДЖЕР ПРОЦЕССА/ПРОЦЕДУРЫ	Начальник ОСПиКК
ИСПОЛНИТЕЛЬ	ОСПиКК
РЕСУРСЫ ПРОЦЕССА/ПРОЦЕДУРЫ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Административно-управленческий персонал;</li> <li>2. Вахтовые помещения, мебель и оборудование;</li> <li>3. Сотовая связь;</li> <li>4. Спутниковая связь;</li> <li>5. Фиксированная связь;</li> <li>6. Транспорт (вертолёты, автомобили);</li> <li>7. Средства иммобилизации и СЛР.</li> <li>8. Здравпункт Общества;</li> <li>9. Здравпункты Подрядных/Субподрядных организаций.</li> <li>10. Аэропорт.</li> <li>11. Взлётно-посадочные площадки.</li> </ol>
УПРАВЛЯЮЩЕЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ	<a href="#">Положение АО «Востсибнефтегаз» «Организация экстренной медицинской помощи на производственных объектах» №ПЗ-09 Р-0127 ЮЛ-107.</a> <a href="#">План АО «Востсибнефтегаз» «Экстренного медицинского реагирования на производственных объектах» №ПЗ-09 ПЛ-1009 ЮЛ-107.</a>
ПОКАЗАТЕЛИ ЭФФЕКТИВНОСТИ	Своевременное оказание экстренной медицинской помощи пострадавшим/заболевшим работникам в необходимом объёме.
РИСКИ ПРОЦЕССА/ПРОЦЕДУРЫ	Несвоевременное оказание экстренной медицинской помощи пострадавшим/заболевшим работникам.
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР В СИСТЕМЕ РЛНД	ПЗ-09 Р-0210 ЮЛ-107

## 4 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

4.1. САЭ пострадавших/заболевших с производственных объектов Общества работников Общества или Подрядной/Субподрядной организации применяется в случаях:

- тяжелого состояния пострадавшего/заболевшего, требующего его скорейшей доставки в ЛПУ, при наличии технической возможности использования авиационного транспорта;
- наличия противопоказаний к медицинской эвакуации пострадавшего/заболевшего наземным транспортом;
- удаленности места происшествия от ближайшей медицинской организации на расстояние, не позволяющее доставить пострадавшего/заболевшего в ЛПУ в необходимые сроки;
- труднодоступности места происшествия для наземного транспорта, либо отсутствия других видов транспорта;
- масштабов происшествия, не позволяющих бригадам скорой медицинской помощи ликвидировать его медико-санитарные последствия собственными силами в установленные сроки.

4.2. Решение о необходимости САЭ пострадавших/заболевших работников принимает старший медицинский работник ЗП (врач, фельдшер), в случае отсутствия медицинских работников – лицо, оказывающее ЭМП пострадавшему/заболевшему работнику.

4.3. Исходя из тяжести состояния пострадавшего/заболевшего работника, руководствуясь [Планом АО «Востсибнефтегаз» «Экстренного медицинского реагирования на производственных объектах» №ПЗ-09 ПЛ-1009 ЮЛ-107](#), лицо принявшее решение о необходимости САЭ (п.4.2) определяет один из маршрутов и способов САЭ пострадавшего/заболевшего в ЛПУ, для оказания квалифицированной медицинской помощи:

- экстренный вылет АМБр санавиации Красноярского края:
  - ◆ из КГБУЗ «Байкитская РБ №1»;
  - ◆ из отделения санавиации КГБУЗ «Красноярская ККБ№1»;
  - ◆ из КГБУЗ «Богучанская районная больница» (по согласованию с диспетчерской службой отделения санавиации Красноярской ККБ№1);
- экстренная/плановая медицинская эвакуация с использованием ВС, осуществляющих воздушные перевозки пассажиров/грузов Общества.

4.4. Принятое решение (п.4.2 и п.4.3) необходимо обязательно устно согласовать с ЦИТС и ОСПиКК.

4.5. В ходе САЭ любым видом ВС, для транспортировки пострадавших/заболевших на борту ВС и с целью качественного оказания медицинской помощи, при необходимости может использоваться иммобилизационное оборудование ЗП Общества. Перечень

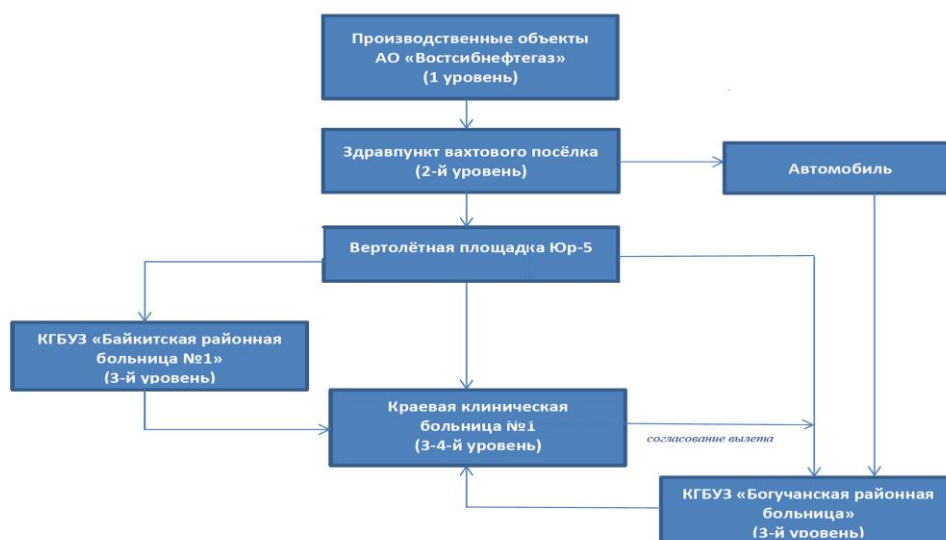
мобильного оборудования ЗП, применяемого для иммобилизации и СЛР представлен в [Приложении 1](#).

4.6. С целью отработки навыков иммобилизации и транспортировки пострадавших /заболевших на борту ВС, в соответствии с требованиями [Положения АО «Востсибнефтегаз» «Организация экстренной медицинской помощи на производственных объектах» №ПЗ-09 Р-0127 ЮЛ-107](#), организуются медицинские учения (2 и 3-го уровня) с использованием мобильного оборудования ЗП для иммобилизации и СЛР и манекенов-тренажеров.

4.7. Организация САЭ пострадавших/заболевших работников Общества и Подрядных/Субподрядных организаций с производственных объектов Общества осуществляется в соответствии с [Планом АО «Востсибнефтегаз» «Экстренного медицинского реагирования на производственных объектах» № ПЗ-09 ПЛ-1009 ЮЛ-107](#)).

4.8. Информация о контактах ключевых лиц, задействуемых в процессе организации САЭ пострадавших/заболевших, в том числе - руководителей и работников СП, организующих авиационное и медицинское обеспечение Общества и командно-диспетчерского пункта аэропорта указана в информационном листе экстренного медицинского реагирования (Приложение 1 к [Плану АО «Востсибнефтегаз» «Экстренного медицинского реагирования на производственных объектах» №ПЗ-09 ПЛ-1009 ЮЛ-107](#)).

4.9. Схема медицинской эвакуации пострадавших/заболевших с помощью САЭ представлена на [Рисунке 1](#).



**Рис. 1 Схема САЭ пострадавших/заболевших с производственных объектов Общества**

4.10. Во время организации САЭ пострадавших/заболевших работников Общества и Подрядных/Субподрядных организаций с производственных объектов Общества могут быть использованы медицинские ресурсы (медработники, медпомощники, медицинское оборудование и т.п.), принадлежащие Подрядным/Субподрядным организациям.

## 5 ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ ЭКСТРЕННОЙ САЭ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВС, САНИТАРНОЙ АВИАЦИИ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

5.1. Финансовое обеспечение СЭА осуществляется в соответствии с Территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи в Красноярском крае<sup>1</sup>, с привлечением средств регионального бюджета Красноярского края.

5.2. Расходование средств, полученных медицинскими организациями на финансовое обеспечение медицинской помощи, осуществляется в соответствии с действующим законодательством. Приобретение товаров, работ, услуг за счёт средств, полученных медицинскими организациями на финансовое обеспечение медицинской помощи, осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

5.3. МУЗ Байkitская РБ №1, на основании трехстороннего соглашения между администрацией Красноярского края (в лице администрации Эвенкийского муниципального района) и Красноярской ККБ№1, выполняет САЭ, с использованием ВС, заболевших/пострадавших на территории Байkitского муниципального района.

5.4. Так как ЮТМ относится к территории Эвенкийского муниципального района, привлечение сил санитарной авиации Богучанского района, возможно в случаях технической невозможности экстренного медицинского реагирования КГБУЗ «Байkitская РБ №1», на основании решения об этом пути САЭ, согласованного с отделением санитарной авиации Красноярской ККБ№1.

5.5. Порядок организации экстренной САЭ с использованием ВС санитарной авиации Красноярского края представлен в Таблице 2.

Диаграмма процедуры «Порядок организации экстренной САЭ с использованием ВС санитарной авиации Красноярского края» представлена в [Приложении 2](#).

**Таблица 2**  
**Порядок организации экстренной САЭ с использованием ВС санитарной авиации Красноярского края**

№	ОПЕРАЦИЯ (ФУНКЦИЯ)	ОТВЕТСТВЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬ. СРОК ИСПОЛНЕНИЯ	МЕТОД И ДОКУМЕНТИРОВАНИЕ
1	2	3	4
1.	Принятие решения о необходимости экстренной САЭ	Исполнители: Медицинский работник ЗП. Срок: Оперативно.	<b>Входы:</b> Заявка на вызов санитарного рейса <Шаблон>. <b>Выходы:</b> 1. Заявка на вызов санитарного рейса <Направлено в ЦИТС и ОСПиКК>. 2. Информационный лист экстренного медицинского реагирования. <b>Требования:</b> Работник здравпункта оказывает первичную

<sup>1</sup> [Постановление Правительства РФ от 19.12.2016 №1403 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов».](#)

№	ОПЕРАЦИЯ (ФУНКЦИЯ)	ОТВЕТСТВЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬ. СРОК ИСПОЛНЕНИЯ	МЕТОД И ДОКУМЕНТИРОВАНИЕ
1	2	3	4
			медико-санитарную помощь и оценивает состояние пострадавшего/заболевшего. Заявка на вызов санитарного рейса, оформляется согласно Приложению 2 к <a href="#">Плану АО «Востсибнефтегаз» «Экстренного медицинского реагирования на производственных объектах» №ПЗ-09 ПЛ-1009 ЮЛ-107.</a>
2.	Согласование вызова АМБр	<b>Исполнители:</b> 1. Медицинский работник ЗП. 2. ЦИТС. 3. ОСПиКК. <b>Срок:</b> Оперативно	<b>Входы:</b> 1. Заявка на вызов санитарного рейса <Направлено в ЦИТС и ОСПиКК>. 2. Информационный лист экстренного медицинского реагирования. <b>Выходы:</b> 1. Заявка на вызов санитарного рейса <Согласовано ЦИТС и ОСПиКК>. 2. Информационный лист экстренного медицинского реагирования.
3.	Вызов АМБр	<b>Исполнители:</b> 1. Медицинский работник ЗП. 2. ЦИТС. 3. ОСПиКК. <b>Срок:</b> Оперативно.	<b>Входы:</b> 1. Заявка на вызов санитарного рейса <Согласовано ЦИТС и ОСПиКК>. 2. Информационный лист экстренного медицинского реагирования. <b>Выходы:</b> Устное подтверждение вылета АМБр по вызову <Получено>. <b>Требования:</b> Вызов санитарного рейса осуществляется после согласования решения/уведомления ЦИТС и ОСПиКК (п.4.4), посредством телефонной связи, в соответствии с Информационным листом (Приложение 1 к <a href="#">Плану АО «Востсибнефтегаз» «Экстренного медицинского реагирования на производственных объектах» №ПЗ-09 ПЛ-1009 ЮЛ-107.</a>
4.	Согласование прилёта/вылета АМБр на вертолётной площадке Юр-5	<b>Исполнители:</b> ТУ. <b>Срок:</b> Оперативно.	<b>Входы:</b> Информации о подготовке к вылету АМБр из аэропорта отправления <Получено>. <b>Выходы:</b> Информация о времени вылета АМБр из аэропорта отправления <Доведено до ЦИТС>.
5.	Координация прилёта/вылета АМБр, организация доставки пострадавшего/заболевшего на вертолётную площадку Юр-5	<b>Исполнители:</b> ЦИТС. <b>Срок:</b> Не менее чем за 30 минут до прилёта ВС.	<b>Входы:</b> 1. Информация о времени вылета АМБр на из аэропорта отправления < Доведено до ЦИТС>. <b>Выходы:</b> 1. Информация о времени прилёта АМБр на вертолётную площадку Юр-5 и ориентировочном вылете в аэропорт назначения <Доведено до медицинского работника ЗП>. 2. Время и способ транспортировки пострадавшего/заболевшего до вертолётной площадки Юр-5<Согласовано с ЦИТС>.
6.	Подготовка пострадавшего/заболевшего к транспортировке на вертолётную площадку Юр-	<b>Исполнители:</b> Медицинский работник ЗП. <b>Срок:</b>	<b>Входы:</b> 1. Информация о времени прилёта АМБр на вертолётную площадку Юр-5 и ориентировочном вылете в аэропорт назначения <Получено>.

№	ОПЕРАЦИЯ (ФУНКЦИЯ)	ОТВЕТСТВЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬ. СРОК ИСПОЛНЕНИЯ	МЕТОД И ДОКУМЕНТИРОВАНИЕ
1	2	3	4
	5	Не менее чем за 20 минут до прилёта ВС.	2. Время и способ транспортировки пострадавшего/заболевшего до вертолётной площадки Юр-5 <Согласовано с ЦИТС>. <b>Выходы:</b> 1. Пострадавший /заболевший работник <Подготовлен к транспортировке>. 2. Мобильное медицинское оборудование для иммобилизации/СЛР. <b>Требования:</b> Опись мобильного медицинского оборудования для иммобилизации/СЛР, использование которого необходимо в течение транспортировки пострадавшего/заболевшего до ЛПУ, где будет оказана квалифицированная медицинская помощь.
7.	<b>Передача пострадавшего/заболевшего АМБр</b>	<b>Исполнители:</b> Медицинский работник ЗП. <b>Срок:</b> Оперативно.	<b>Входы:</b> Пострадавший /заболевший работник <Доставлен на вертолётную площадку Юр-5>. <b>Выходы:</b> Пострадавший /заболевший работник <Передан АМБр>. <b>Требования:</b> Медицинское оборудование передаётся медицинским работникам АМБр в соответствии с описанием мобильного медицинского оборудования для иммобилизации/СЛР, использование которого необходимо в течение транспортировки пострадавшего/заболевшего до ЛПУ, где будет оказана квалифицированная медицинская помощь, взамен получено аналогичное медицинское оборудование (на основании соответствующей описи) или подтверждён возврат мобильного медицинского оборудования для иммобилизации/СЛР.
8.	<b>Подготовка и предоставление отчета о случае медицинской эвакуации</b>	<b>Исполнители:</b> Медицинский работник ЗП. <b>Срок:</b> В течение 1 рабочего дня после окончания медицинской эвакуации.	<b>Входы:</b> 1. Информация о факте доставки пострадавшего/заболевшего до ЛПУ. 2. Информация о состоянии пострадавшего/заболевшего в ходе транспортировки и в момент поступления в ЛПУ <Получено>. <b>Выходы:</b> Отчёт о случае медицинской эвакуации <Подготовлено и передано в ОСПиКК>. <b>Требования:</b> Отчёт о случае медицинской эвакуации оформляется согласно Приложению 3 к <a href="#">Плану АО «Востсибнефтегаз» «Экстренного медицинского реагирования на производственных объектах» №ПЗ-09 ПЛ-1009 ЮЛ-107</a> . Факт осуществления медицинской эвакуации зафиксирован в Журнале учёта медицинских эвакуаций, согласно Приложению 8 к <a href="#">Положению АО «Востсибнефтегаз» «Организация экстренной медицинской помощи на производственных объектах» №ПЗ-09 Р-0127 ЮЛ-107</a> .

№	ОПЕРАЦИЯ (ФУНКЦИЯ)	ОТВЕТСТВЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬ. СРОК ИСПОЛНЕНИЯ	МЕТОД И ДОКУМЕНТИРОВАНИЕ
1	2	3	4
9.	Подготовка и предоставление отчета о пострадавшем/заболевшем, в случае медицинской эвакуации	<p><b>Исполнители:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Руководитель СП или</li> <li>2. Руководитель Подрядной/Субп одрядной организации.</li> </ol> <p><b>Срок:</b> В день происшествия.</p>	<p><b>Входы:</b> Отчёт о пострадавшем/заболевшем в случае медицинской эвакуации &lt;Подготовлено&gt;.</p> <p><b>Выходы:</b> Отчёт о пострадавшем/заболевшем в случае медицинской эвакуации &lt;Передано в ОСПиКК&gt;.</p> <p><b>Требования:</b> Отчёт о пострадавшем/заболевшем в случае медицинской эвакуации оформляется согласно Приложению 4 к <a href="#">Плану АО «Востсибнефтегаз» «Экстренного медицинского реагирования на производственных объектах» №ПЗ-09 ПЛ-1009 ЮЛ-107.</a></p>

## 6 ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ ЭКСТРЕННОЙ ИЛИ ПЛАНОВОЙ САЭ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВС, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ВОЗДУШНЫЕ ПЕРЕВОЗКИ ПАССАЖИРОВ/ГРУЗОВ ОБЩЕСТВА, ПОДРЯДНЫХ/СУБПОДРЯДНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

6.1. АК может выполнять санитарные рейсы с использованием ВС, осуществляющих авиационное обеспечение Общества на основании заключённого договора с Обществом и в соответствии с заявкой на полёт, согласованной ЦИТС (п.4.4).

6.2. Экстренные рейсы САЭ, с использованием ВС, осуществляющих воздушные перевозки пассажиров/грузов Общества и Подрядных/Субподрядных организаций, производятся **в исключительных случаях**, при возникновении чрезвычайных ситуаций, ликвидации аварий или инцидентах. Факторы, наличие которых позволяет осуществить экстренные рейсы САЭ, с использованием ВС, осуществляющих воздушные перевозки пассажиров/грузов Общества и Подрядных/Субподрядных организаций:

- требуется очень короткое время на транспортировку пострадавшего/заболевшего (эвакуация по жизненным показаниям, в связи с необходимостью в оказании квалифицированной помощи ранее, чем через 4 часа, так как временные затраты на ожидание вылета АМБр на ВС санитарной авиации Красноярского края могут пагубно сказаться на состоянии пострадавшего/заболевшего);
- наличие в аэропорте вылета (на Юр-5) готовых к вылету ВС;
- экстренная доставка пострадавшего/заболевшего в ЛПУ п. Богучаны или г. Красноярска согласована с диспетчерской службой отделения санитарной авиации Красноярской ККБ№1;
- организовано медицинское сопровождение пострадавшего/заболевшего во время САЭ (п. 6.3);
- ГИ и ЗГД по МТОиТр, на основании оперативной информации о чрезвычайной ситуации, ликвидации аварии или инциденте поступившей из ЦИТС, принято решение об организации экстренного вылета ВС, осуществляющего воздушные перевозки пассажиров/грузов Общества и Подрядных/Субподрядных организаций с целью САЭ пострадавшего/заболевшего;
- решен вопрос об источнике финансирования расходов на осуществление экстренного рейса, с учётом того, что САЭ работников подрядных/субподрядных организаций с использованием ВС осуществляющих авиационное обеспечение Общества осуществляется при наличии гарантийного письма об оплате авиационных услуг с визой ЗГД по направлению деятельности в рамках действующих агентских договоров либо с дальнейшим его заключением.

6.3. К сопровождению пострадавшего/заболевшего в ходе САЭ с производственных объектов, осуществляемой в соответствии с п. [6.2.](#), могут быть привлечены:

- медицинский работник ЗП Общества с использованием (или без использования) специального иммобилизационного оборудования для транспортировки на борту ВС;
- медицинский работник ЗП Подрядной/Субподрядной организации, с использованием (или без использования) специального иммобилизационного оборудования для транспортировки на борту ВС.

Окончательное решение о сопровождении пострадавшего/заболевшего на борту ВС АКво время САЭ принимает работник ЗП Общества и доводит его до сведения ЦИТС в заявке на вызов санитарного рейса, согласно Приложению 2 к [Плану АО «Востсибнефтегаз» «Экстренного медицинского реагирования на производственных объектах» № ПЗ-09 ПЛ-1009 ЮЛ-107](#).

6.4.

6.5. Порядок организации экстренного вылета ВСс целью САЭ представлен в Таблице 3.

Диаграмма процедуры «Порядок организации экстренного вылета ВСс целью САЭ» представлен в [Приложении 3](#).

**Таблица 3**  
**Порядок организации экстренного вылета ВС с целью САЭ**

№	ОПЕРАЦИЯ (ФУНКЦИЯ)	ОТВЕТСТВЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬ. СРОК ИСПОЛНЕНИЯ	МЕТОД И ДОКУМЕНТИРОВАНИЕ
1	2	3	4
1.	<b>Принятие решения о необходимости экстренной САЭ</b>	<b>Исполнители:</b> 1. Медицинский работник ЗП. 2. ЦИТС. 3. ГИ. 4. ТУ. <b>Срок:</b> Оперативно.	<b>Входы:</b> 1. Оперативная информация о происшествии. 2. Заявка на вызов санитарного рейса <Шаблон>. <b>Выходы:</b> 1. Заявка на вызов санитарного рейса <Направлено в ЦИТС>. 2. Решение о необходимости САЭ с помощью ВС АК <Согласовано ГИ и ТУ>. 3. Решение о сопровождении пострадавшего/заболевшего на борту ВС <Направлено в ЦИТС>. 4. Информационный лист экстренного медицинского реагирования. <b>Требования:</b> Заявка на вызов санитарного рейса оформляется согласно Приложению 2 к <a href="#">Плану АО «Востсибнефтегаз» «Экстренного медицинского реагирования на производственных объектах» №ПЗ-09 ПЛ-1009 ЮЛ-107</a> . Решение о необходимости САЭ с помощью ВС АК принято в соответствии с п. 6.2 .
2.	<b>Вылет ВС АК с целью САЭ</b>	<b>Исполнители:</b> 1. ЦИТС. 2. ТУ. <b>Срок:</b> Оперативно.	<b>Входы:</b> 1. Заявка на вызов санитарного рейса <Направлено в ЦИТС>. 2. Решение о необходимости САЭ с помощью ВС АК <Согласовано ГИ, ЗГД по МТОиТр >. 3. Решение о сопровождении пострадавшего/заболевшего на борту ВС Направлено в ЦИТС>. 4. Информационный лист экстренного

№	ОПЕРАЦИЯ (ФУНКЦИЯ)	ОТВЕТСТВЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬ. СРОК ИСПОЛНЕНИЯ	МЕТОД И ДОКУМЕНТИРОВАНИЕ
1	2	3	4
			<p>медицинского реагирования.</p> <p><b>Выходы:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Устное подтверждение готовности вылета ВС АК с вертолётной площадки Юр-5 &lt;Получено&gt;.</li> <li>Устное подтверждение диспетчерской службы отделения санитарной авиации Красноярской ККБ№1 экстренной доставки пострадавшего/заболевшего &lt;Получено &gt;.</li> </ol> <p><b>Требования:</b></p> <p>Получено устное (в телефонном режиме) подтверждение диспетчерской службой отделения санитарной авиации Красноярской ККБ№1 экстренной доставки пострадавшего/заболевшего в ЛПУ п.Богучаны или Красноярской ККБ№1, а также организации встречи ВС АК в АП назначения и способе транспортировки до ЛПУ.</p>
3.	Организация сопровождения пострадавшего/заболевшего на борту ВС АК	<p><b>Исполнители:</b> Медицинский работник ЗП.</p> <p><b>Срок:</b> Оперативно.</p>	<p><b>Входы:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Устное подтверждение готовности вылета ВС АК с вертолётной площадки Юр-5 &lt;Получено медицинским работником ЗП&gt;.</li> <li>Устное подтверждение диспетчерской службы отделения санитарной авиации Красноярской ККБ№1 экстренной доставки пострадавшего/заболевшего &lt;Получено &gt;.</li> </ol> <p><b>Выходы:</b></p> <p>Сопровождающие лица &lt;Определено&gt;.</p> <p><b>Требования:</b></p> <p>Определены сопровождающие лица (п.6.3), которые будут сопровождать пострадавшего /заболевшего на борту ВС АК и передадут пострадавшего /заболевшего в ЛПУ, оказывающего квалифицированную медицинскую помощь.</p>
4.	Подготовка пострадавшего/заболевшего к транспортировке на вертолётную площадку Юр-5	<p><b>Исполнители:</b> Медицинский работник ЗП.</p> <p><b>Срок:</b> Оперативно.</p>	<p><b>Входы:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Информация о времени вылета ВС АК &lt;Получено&gt;.</li> <li>Время и способ транспортировки пострадавшего/заболевшего до вертолётной площадки Юр-5 &lt;Согласовано с ЦИТС&gt;.</li> </ol> <p><b>Выходы:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Пострадавший /заболевший работник &lt;Подготовлен к транспортировке&gt;.</li> <li>Мобильное медицинское оборудование для иммобилизации/СЛР &lt;Подготовлено&gt;.</li> </ol> <p><b>Требования:</b></p> <p>Опись мобильного медицинского оборудования для иммобилизации/СЛР (если использование необходимого в течение транспортировки пострадавшего/заболевшего до ЛПУ, где будет оказана квалифицированная помощь).</p>
5.	Сопровождение пострадавшего/заболевшего на борту ВС АК	<p><b>Исполнители:</b> Медицинский работник ЗП.</p> <p><b>Срок:</b> Оперативно.</p>	<p><b>Входы:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Пострадавший /заболевший &lt;Доставлен на вертолётную площадку Юр-5&gt;.</li> <li>Сопровождающие лица.</li> </ol> <p><b>Выходы:</b></p> <p>Пострадавший /заболевший &lt;Доставлен в аэропорт</p>

№	ОПЕРАЦИЯ (ФУНКЦИЯ)	ОТВЕТСТВЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬ. СРОК ИСПОЛНЕНИЯ	МЕТОД И ДОКУМЕНТИРОВАНИЕ
1	2	3	4
			<p>назначения, передан встречающим медицинским работникам ЛПУ для оказания квалифицированной помощи&gt;.</p> <p><b>Требования:</b>  Сопровождение пострадавшего/заболевшего на борту ВС АК до аэропорта назначения, для передачи медицинским работникам ЛПУ для оказания квалифицированной помощи.  Транспортировка на борту ВС АК осуществляется при наличии сопровождающих лиц, с применением на борту ВС АК мобильного медицинского оборудования для иммобилизации/СЛР.  Медицинское оборудование передаётся сопровождающими лицам в соответствии с описью мобильного медицинского оборудования для иммобилизации/СЛР, использование которого необходимого в течение транспортировки пострадавшего/заболевшего до ЛПУ, где будет оказана квалифицированная помощь.</p>
6.	<b>Подготовка и предоставление отчёта о случае медицинской эвакуации</b>	<p><b>Исполнители:</b> Медицинский работник ЗП.</p> <p><b>Срок:</b> В день происшествия.</p>	<p><b>Входы:</b>  1. Информация о факте доставки пострадавшего/заболевшего до ЛПУ.  2. Информация о состоянии пострадавшего/заболевшего в ходе транспортировки и в момент поступления в ЛПУ &lt;Получено&gt;.</p> <p><b>Выходы:</b>  Отчёт о случае медицинской эвакуации &lt;Подготовлено и передано в ОСПиКК&gt;.</p> <p><b>Требования:</b>  Отчёт о случае медицинской эвакуации оформляется согласно Приложению 3 к <a href="#">Плану «Экстренного медицинского реагирования на производственных объектах» №ПЗ-09 ПЛ-1009 ЮЛ-107</a>.  Факт осуществления экстренной медицинской эвакуации зафиксирован в Журнале учёта медицинских эвакуаций, согласно Приложению 8 к <a href="#">Положению АО «Востсибнефтегаз» «Организация экстренной медицинской помощи на производственных объектах» №ПЗ-09 Р-0127 ЮЛ-107</a>.</p>
7.	<b>Подготовка и предоставление отчета о пострадавшем/заболевшем в случае медицинской эвакуации</b>	<p><b>Исполнители:</b>  1. Руководитель СП или  2. Руководитель Подрядной/Субподрядной организации.</p> <p><b>Срок:</b> В день происшествия.</p>	<p><b>Входы:</b>  Отчёт о пострадавшем/заболевшем в случае медицинской эвакуации&lt;Подготовлено&gt;.</p> <p><b>Выходы:</b>  Отчёт о пострадавшем/заболевшем в случае медицинской эвакуации&lt;Передано в ОСПиКК&gt;.</p> <p><b>Требования:</b>  Санитарная медицинская эвакуация пострадавшего/заболевшего работника выполнена.  Отчёт о пострадавшем/заболевшем оформляется, согласно Приложению 4 к <a href="#">Плану АО «Востсибнефтегаз» «Экстренного медицинского реагирования на производственных объектах»</a></p>

№	ОПЕРАЦИЯ (ФУНКЦИЯ)	ОТВЕТСТВЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬ. СРОК ИСПОЛНЕНИЯ	МЕТОД И ДОКУМЕНТИРОВАНИЕ
1	2	3	4
			<a href="#">№ПЗ-09 ПЛ-1009 ЮЛ-107.</a>
8.	Доставка (при необходимости) на производственные объекты сопровождающих лиц и мобильного медицинского оборудования	Исполнители: 1. ЦИТС. 2. Руководитель СП; или 3. Руководитель Подрядной/Субподрядной организации. <b>Срок:</b> При необходимости.	<b>Входы:</b> 1. САЭ окончена. 2. Пострадавший/заболевший работник <Передан в ЛПУ>. <b>Выходы:</b> Сопровождающие лица пострадавшего/заболевшего на борту ВС АК доставлены на производственные объекты. <b>Требования:</b> Возвращено в ЗП Общества мобильное медицинское оборудование для иммобилизации/СЛР, использование которого потребовалось в течение транспортировки пострадавшего/заболевшего до ЛПУ.

6.6. Плановая САЭ с использованием ВС, осуществляющих воздушные перевозки пассажиров/грузов Общества и Подрядных/Субподрядных организаций, производится в случае:

- отсутствия у пострадавших угрожающих жизни состояний;
- необходимости в оказании квалифицированной медицинской помощи пострадавшему/заболевшему;
- отсутствия возможности или целесообразности в других (альтернативных) способах плановой медицинской эвакуации (автотранспорт);
- есть возможность вылета пострадавшего/заболевшего на борту ВС в ближайшее время (наличие мест, подтверждена оплата перелёта и т.п.).

6.7. К сопровождению пострадавшего/заболевшего в ходе плановой САЭ с производственных объектов, осуществляемой в соответствии с п.6.6, могут быть привлечены:

- медицинские помощники Общества и/или Подрядной/Субподрядной организации,
- работники Общества и/или Подрядной/Субподрядной организации.

6.8. Порядок организации плановой САЭ с использованием ВС, осуществляющих воздушные перевозки пассажиров/грузов Общества и Подрядных/Субподрядных организаций представлен в Таблице 4.

Диаграмма процедуры «Порядок организации плановой САЭ с использованием ВС, осуществляющих воздушные перевозки пассажиров/грузов Общества и Подрядных/Субподрядных организаций» представлена в [Приложении 4](#).

**Таблица 4**  
**Порядок организации плановой САЭ с использованием ВС,**  
**осуществляющих воздушные перевозки пассажиров/грузов Общества**

и Подрядных/Субподрядных организаций

№	ОПЕРАЦИЯ (ФУНКЦИЯ)	ОТВЕТСТВЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬ. СРОК ИСПОЛНЕНИЯ	МЕТОД И ДОКУМЕНТИРОВАНИЕ
1	2	3	4
1.	<b>Принятие решения о необходимости плановой САЭ</b>	<b>Исполнители:</b> Медицинский работник ЗП. <b>Срок:</b> В период оказания медицинской помощи.	<b>Входы:</b> Направление на оказание квалифицированной помощи пострадавшему/заболевшему <Шаблон>. <b>Выходы:</b> 1. Направление на оказание квалифицированной помощи пострадавшему/заболевшему <Оформлено медицинским работником ЗП>. 2. Решение о необходимости плановой САЭ <Согласовано ЦИТС, руководителем СП или Подрядной/Субподрядной организации >. <b>Требования:</b> Наличие факторов целесообразности осуществления плановой санитарно-авиационной эвакуации с использованием ВС, осуществляющих воздушные перевозки пассажиров/грузов Общества и подрядных/субподрядных организаций (п.6.6) Решение согласовано с ЦИТС и руководителем СП или Подрядной/Субподрядной организации, где работает пострадавший/заболевший.
2.	<b>Согласование и выбор способа транспортировки пострадавшего/заболевшего до ЛПУ</b>	<b>Исполнители:</b> Руководитель пострадавшего/заболевшего. <b>Срок:</b> В течение 1 рабочего дня после получения направления на получение квалифицированной помощи пострадавшим/заболевшим.	<b>Входы:</b> 1. Направление оказания квалифицированной помощи пострадавшему/заболевшему <Оформлено медицинским работником ЗП>. 2. Решение о необходимости плановой САЭ <Согласовано ЦИТС, руководителем СП или Подрядной/Субподрядной организации >. <b>Выходы:</b> Решение о необходимости плановой САЭ <Принято>. <b>Требования:</b> Согласование с руководителем пострадавшего/заболевшего необходимости транспортировки в ЛПУ для получения пострадавшим/заболевшим квалифицированной медицинской помощи в плановом порядке и выбора способа транспортировки. Организовано сопровождение пострадавшего/заболевшего до ЛПУ (п.6.7.)
3.	<b>Транспортировка на борт ВС пострадавшего/заболевшего и сопровождающих лиц</b>	<b>Исполнители:</b> 1. ЦИТС. 2. Руководитель СП или Подрядной/Субподрядной организации. 3. ТУ. <b>Срок:</b> Определяется временем вылета ВС (в соответствии с правилами аэропорта).	<b>Входы:</b> 1. Решение о необходимости плановой САЭ <Принято>. 2. Подтверждение в ТУ включения пострадавшего/заболевшего и сопровождающих лиц в список пассажиров борта ВС. <b>Выходы:</b> Пострадавший/заболевший и сопровождающие лица <Посадка на борт ВС>. <b>Требования:</b> ТУ подтверждает включение пострадавшего/заболевшего и сопровождающих лиц в список пассажиров борта ВС, осуществляющего воздушные перевозки пассажиров/грузов Общества и Подрядных/Субподрядных организаций.

№	ОПЕРАЦИЯ (ФУНКЦИЯ)	ОТВЕТСТВЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬ. СРОК ИСПОЛНЕНИЯ	МЕТОД И ДОКУМЕНТИРОВАНИЕ
1	2	3	4
4.	Подготовка и предоставление отчёта о случае медицинской эвакуации	Исполнители: Медицинский работник ЗП. Срок: В день происшествия.	<b>Входы:</b> 1. Информация о факте доставки пострадавшего/заболевшего до ЛПУ. 2. Информация о состоянии пострадавшего/заболевшего в ходе транспортировки и в момент поступления в ЛПУ <Получено>. <b>Выходы:</b> Отчёт о случае медицинской эвакуации <Подготовлено и передано в ОСПиКК>. <b>Требования:</b> Отчёт о случае медицинской эвакуации оформляется согласно Приложению 3 к <a href="#">Плану АО «Востсибнефтегаз» «Экстренного медицинского реагирования на производственных объектах» №ПЗ-09 ПЛ-1009 ЮЛ-107</a> . Факт осуществления экстренной медицинской эвакуации зафиксирован в Журнале учёта медицинских эвакуаций, согласно Приложению 8 к <a href="#">Положению АО «Востсибнефтегаз» «Организация экстренной медицинской помощи на производственных объектах» №ПЗ-09 Р-0127 ЮЛ-107</a> .
5.	Подготовка и предоставление отчета о пострадавшем/заболевшем в случае медицинской эвакуации	Исполнители: 1. Руководитель СП или 2. Руководитель Подрядной/Субподрядной организации. Срок: В день происшествия.	<b>Входы:</b> Отчёт о пострадавшем/заболевшем в случае медицинской эвакуации <Подготовлено>. <b>Выходы:</b> Отчёт о пострадавшем/заболевшем в случае медицинской эвакуации <Передано в ОСПиКК>. <b>Требования:</b> Санитарная медицинская эвакуация пострадавшего/заболевшего работника выполнена. Отчёт о пострадавшем/заболевшем оформляется согласно Приложению 4 к <a href="#">Плану АО «Востсибнефтегаз» «Экстренного медицинского реагирования на производственных объектах» №ПЗ-09 ПЛ-1009 ЮЛ-107</a> .
6.	Доставка (при необходимости) на производственные объекты сопровождающих лиц	Исполнители: 1. ЦИТС. 2. Руководитель сопровождающего лица. 3. Руководитель Подрядной/Субподрядной организации. Срок: При необходимости.	<b>Входы:</b> 1. САЭ окончена. 2. Пострадавший/заболевший работник передан в ЛПУ <Передан в ЛПУ>. <b>Выходы:</b> Сопровождающие лица пострадавшего/заболевшего до ЛПУ доставлены на производственные объекты.

## 7 ССЫЛКИ

1. [Постановление Правительства РФ от 19.12.2016 №1403 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов».](#)
2. Положение АО «Востсибнефтегаз» «Организация экстренной медицинской помощи на производственных объектах» №ПЗ-09 Р-0127 ЮЛ-107 версия 1.00, утвержденное и введенное в действие приказом ОАО «Востсибнефтегаз» от 18.06.2015 №434.
3. План АО «Востсибнефтегаз» «Экстренного медицинского реагирования на производственных объектах» №ПЗ-09 ПЛ-1009 ЮЛ-107 версия 2.00, утвержденный и введенный в действие Генеральным директором АО «Востсибнефтегаз» 20.09.2017.

# ПРИЛОЖЕНИЯ

Таблица 5  
Перечень Приложений к Положению

НОМЕР ПРИЛОЖЕНИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ	ПРИМЕЧАНИЕ
1	2	3
1	<a href="#">Перечень мобильного оборудования здравпункта, применяемого для иммобилизации и сердечно-лёгочной реанимации</a>	Включено в настоящий файл
2	<a href="#">Диаграмма процедуры «Порядок организации экстренной САЭ с использованием ВС санитарной авиации Красноярского края»</a>	Включено в настоящий файл
3	<a href="#">Диаграмма процедуры «Порядок организации экстренного вылета ВС с целью САЭ»</a>	Включено в настоящий файл
4	<a href="#">Диаграмма процедуры «Порядок организации плановой САЭ с использованием ВС, осуществляющих воздушные перевозки пассажиров/грузов Общества и Подрядных/Субподрядных организаций»</a>	Включено в настоящий файл

# ПРИЛОЖЕНИЕ 1 ПЕРЕЧЕНЬ МОБИЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ЗДРАВПУНКТА, ПРИМЕНЯЕМОГО ДЛЯ ИММОБИЛИЗАЦИИ И СЕРДЕЧНО-ЛЁГОЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ

**Таблица 6**  
**Перечень мобильного оборудования здравпункта,**  
**применяемого для иммобилизации и СЛР**

№П/П	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО (шт.)	МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ
1	2	3	4
1.	Надувные носилки (типа API или другие для фиксации пострадавшего на борту ВС).	2	ЮТМ, вахтовый посёлок, Здравпункт
2.	Вакуумный матрас с насосом типа: «Spencer Nexus», «Ambu»	2	ЮТМ, вахтовый посёлок, Здравпункт
3.	Шины для транспортной иммобилизации (вакуумные) (разной конструкции) типа: «Spencer Res-Q-Splint», шейных шин «Spencer Jems»	2	ЮТМ, вахтовый посёлок, Здравпункт
4.	Шейный транспортный воротник	2	ЮТМ, вахтовый посёлок, Здравпункт
5.	Одеяло спасательное (фольга)	50	ЮТМ, вахтовый посёлок, Здравпункт
6.	Электроодеяло на аккумуляторах	2	ЮТМ, вахтовый посёлок, Здравпункт
7.	Контейнер термоизоляционный с автоматическим подогревом и поддержанием температуры инфузионных растворов	2	ЮТМ, вахтовый посёлок, Здравпункт
8.	Кронштейны для возможности подвеса флаконов с инфузионными растворами в местах, где невозможно установить штатив	2	ЮТМ, вахтовый посёлок, Здравпункт
9.	Ускоритель вливаний инфузионных растворов	2	ЮТМ, вахтовый посёлок, Здравпункт
10.	Оборудование (автоматическое) и расходные материалы для внутрикостного доступа типа: набор EZ-IO	2	ЮТМ, вахтовый посёлок, Здравпункт
11.	Автоматизированное устройство для компрессий грудной клетки при СЛР (типа AutoPulse, LifeBand)	2	ЮТМ, вахтовый посёлок, Здравпункт

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2. ДИАГРАММА ПРОЦЕДУРЫ «ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ ЭКСТРЕННОЙ САЭ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВС САНИТАРНОЙ АВИАЦИИ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ»

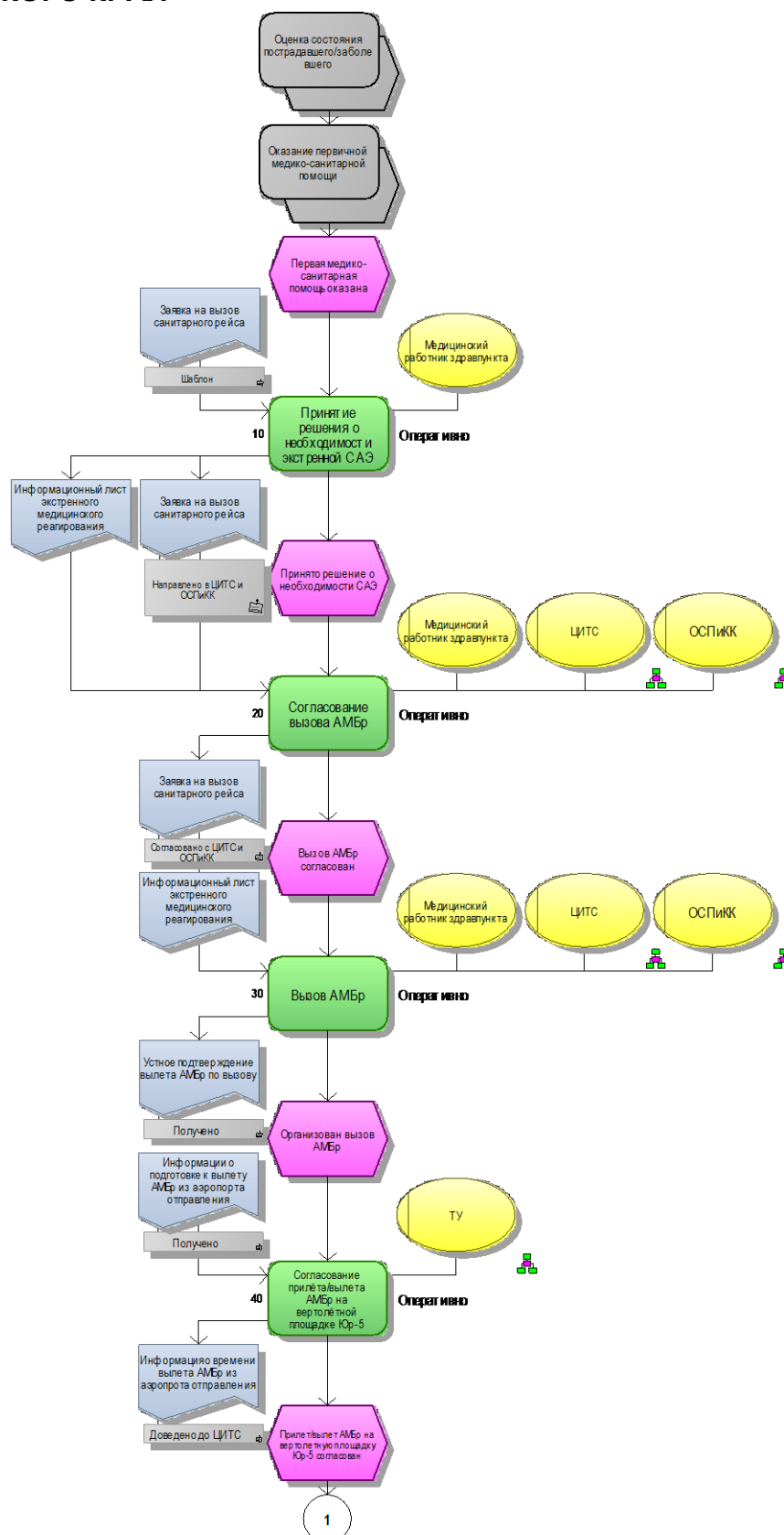


Рис. 2 Диаграмма процедуры «Порядок организации экстренной САЭ с использованием ВС санитарной авиации Красноярского края», лист 1

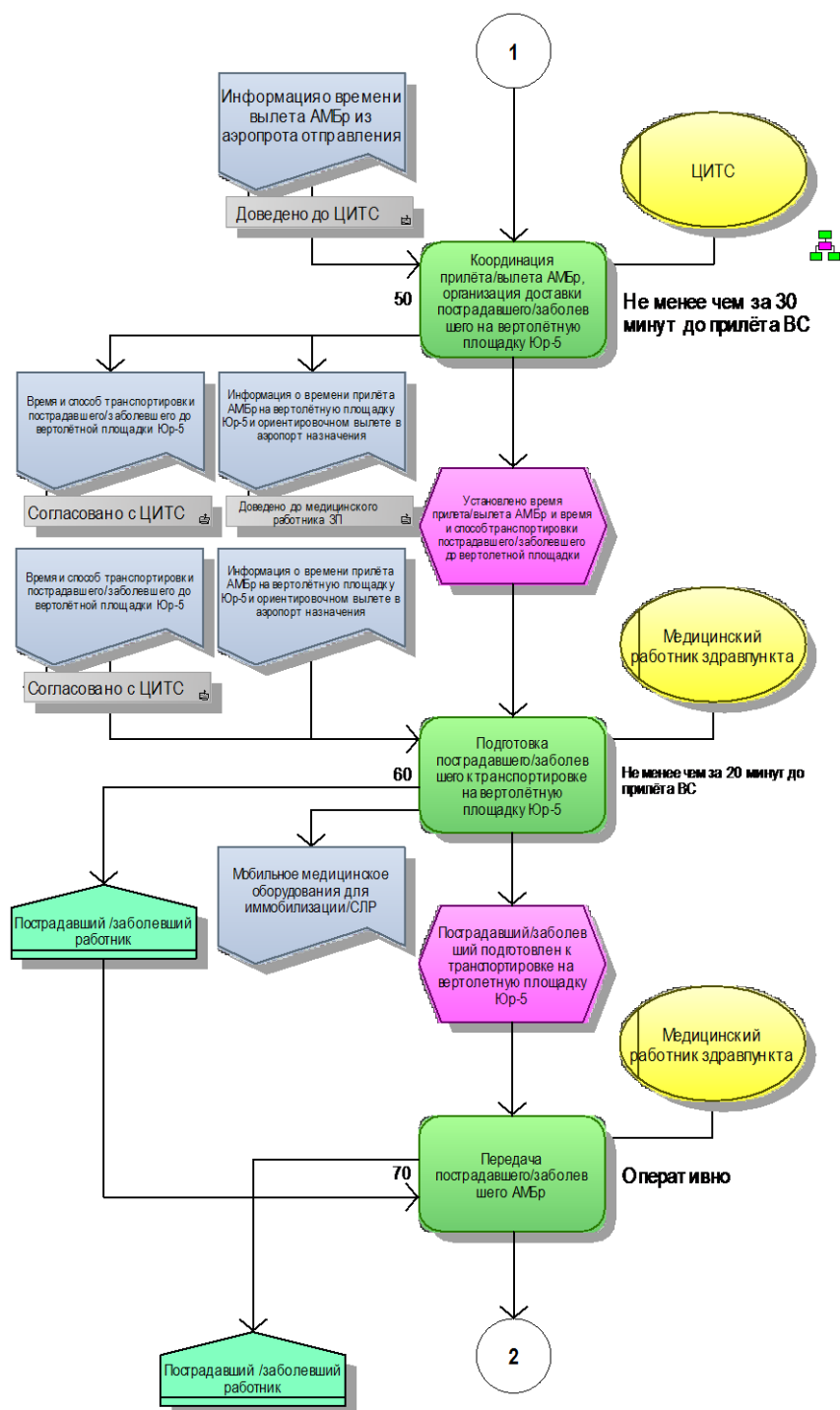


Рис. 2, лист 2

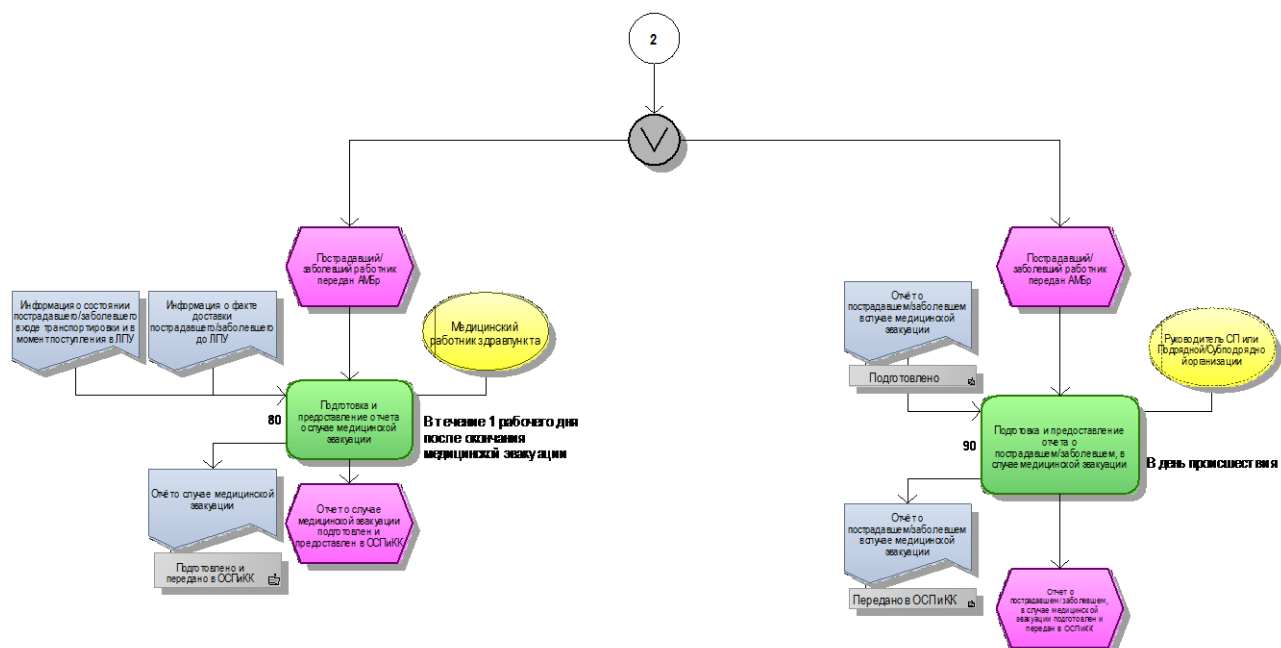


Рис. 2, лист 3

# ПРИЛОЖЕНИЕ 3. ДИАГРАММА ПРОЦЕДУРЫ «ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ ЭКСТРЕННОГО ВЫЛЕТА ВСС ЦЕЛЬЮ САЭ»

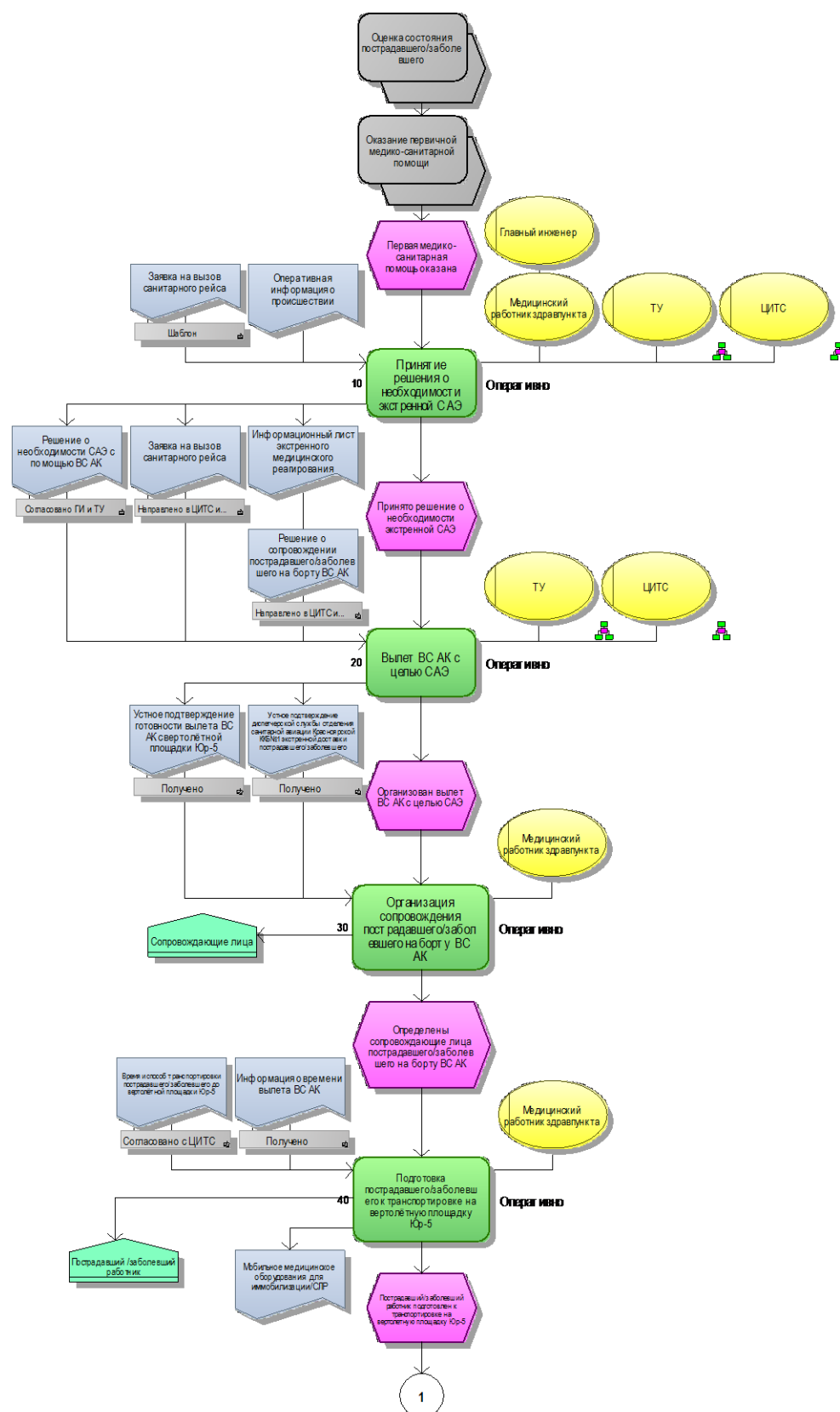


Рис. 3 Диаграмма процедуры «Порядок организации экстренного вылета ВСс целью САЭ, лист 1

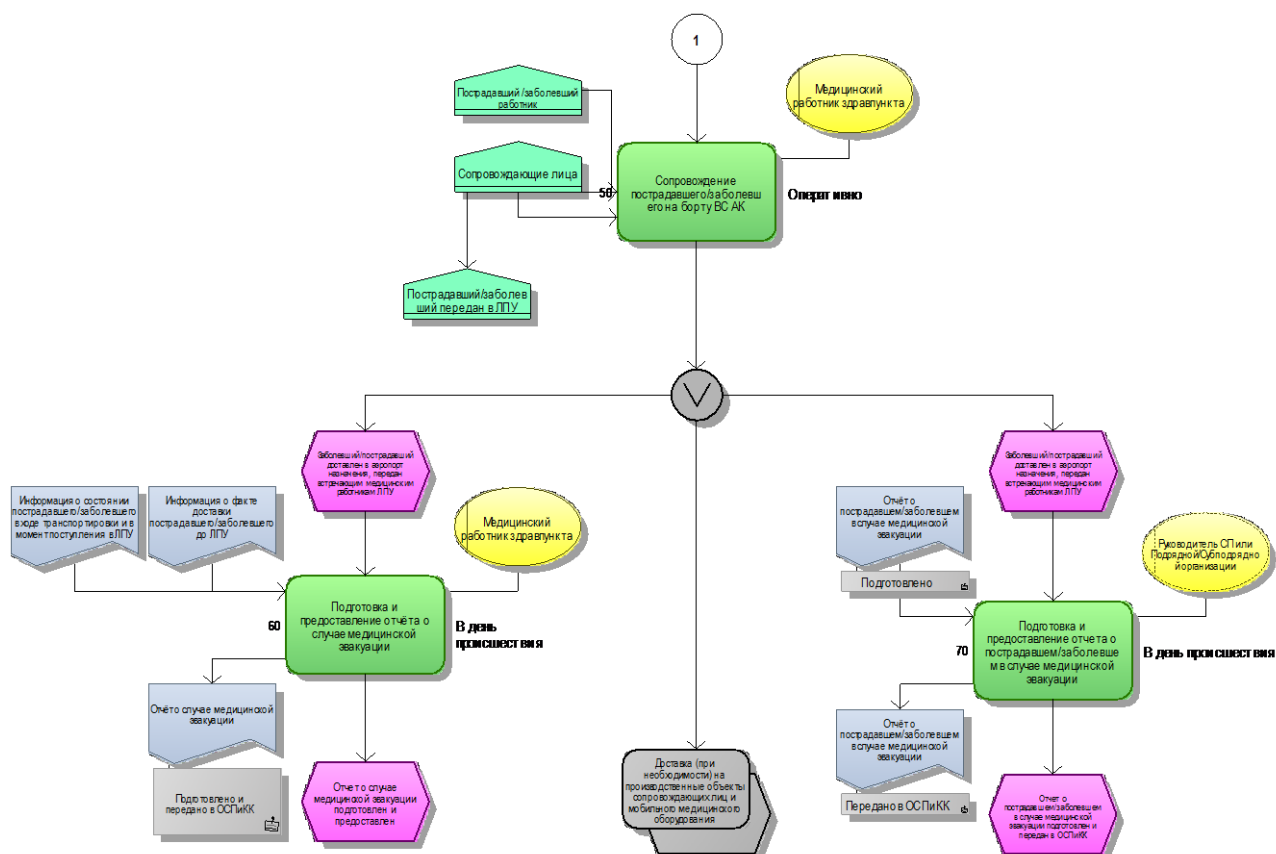


Рис. 3, лист 2

# ПРИЛОЖЕНИЕ 4. ДИАГРАММА ПРОЦЕДУРЫ «ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ ПЛАНОВОЙ САЭ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВС, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ВОЗДУШНЫЕ ПЕРЕВОЗКИ ПАССАЖИРОВ/ГРУЗОВ ОБЩЕСТВА И ПОДРЯДНЫХ/СУБПОДРЯДНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ»

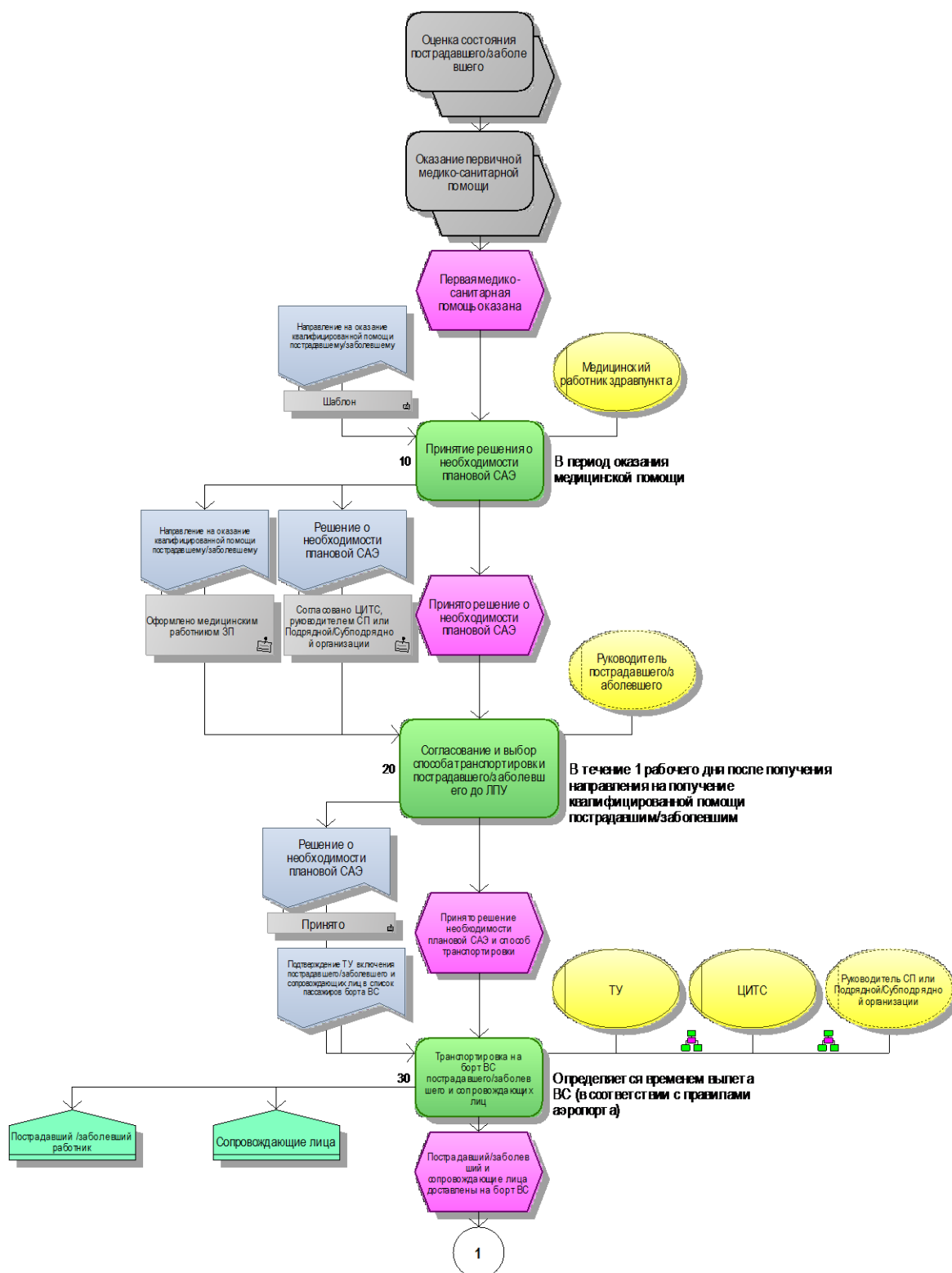


Рис. 4 Диаграмма процедуры «Порядок организации плановой САЭ с использованием ВС, осуществляющих воздушные перевозки пассажиров/грузов Общества и Подрядных/Субподрядных организаций», лист 1

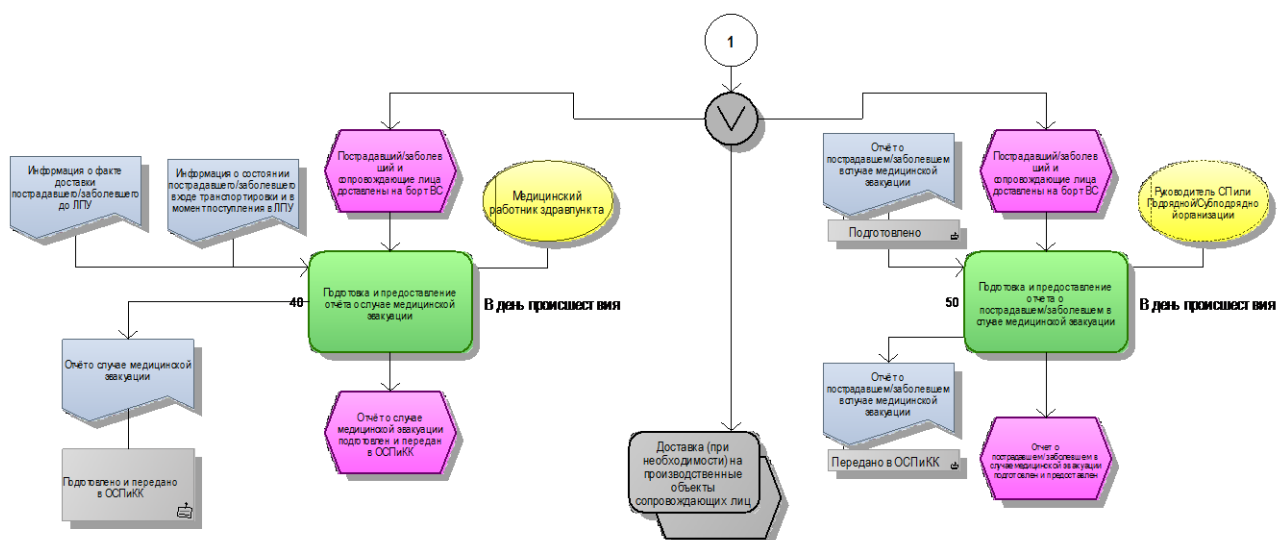


Рис. 4, лист 2