## АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ РАБОЧЕЕ МЕСТО СТАРШЕГО ВРАЧА ЮГА ТО

Автоматизированное рабочее место Старшего врача юга ТО (далее АРМ контроля маршрутизации) предназначено для контроля маршрутизации по вызовам с категорией повода ДТП и вызовам с видами диагноза ОКС и ОНМК. Пользователям с правами доступа «*АРМ контроля маршрутизации*» доступна возможность просмотра текущей оперативной обстановки по вызовам и бригадам (в т.ч. на карте мониторинга)

1. Рабочее место

Для начала работы Старшему врачу необходимо выполнить вход в Систему, перейти в подсистему «Вызовы» и выбрать раздел «АРМ контроля маршрутизации» (рис. 1.1).

			Поиск (Ctrl+F) × 🔅 ×					
<b>ф</b> Главное								
	★ Прием вызовов	Спецучет	Отчеты					
C.	Диспетчеризация	Картотека спец. учета (адреса)	Журнал записи вызовов СМП Журнал вызовов за смену					
БЫЗОВЫ	Диспетчеризация на подстанции	Картотека спец. учета (пациенты)						
-	Архив вызовов		Журнал оповещений					
<u>⊥≕</u> Бригады	Контроль возврата карт	Контроль качества	Все отчеты по вызовам Дополнительные отчеты					
	История телефонных вызовов	Контроль качества						
<del>प्र</del> म	Неотложные вызовы	Виды контрольных экспертиз						
Аптека	АРМ контроля маршрутизации	Критерии контроля качества	Сервис					
	Ошибки при передаче в НМП	★ <u>Оценки контроля качества</u>	Монитор работы станции					
1.		Расчетные времена доездов	Открыть общий журнал изменений					
Отчеты	АРМ Руководителя (динамика показателеи)	Шаблоны описания контроля качества	Режима заполнения категория вызова Табло работы диспетчеров					
	Обращения через Личный кабинет							
合 ЕГИСЗ		См. также						
	Передача вызова в 112	Расписание отложенных вызовов						
	Передача вызова в другую мо	Документы оценки контроля качества						
	Сопроводительные листы							
	Физические лица							

Рисунок 1.1 – Доступ к рабочему месту Старшего врача юга ТО в подсистеме

«Вызовы»

Рабочая область условно состоит из двух таблиц: данные по вызовам с категорией повода ДТП, видами диагноза ОКС и ОНМК и данные бригад, осуществляющих госпитализацию пациента в медицинскую организацию, не обладающую необходимым уровнем травмоцентра или видом сосудистого отделения (рис. 1.2).

🚹 Hav	альная	страница	Пользоват	тели × Ко	онтроль м	аршрутизации ×							
ŵ	🗲 🔶 🌟 Контроль маршрутизации 🖉 🗄									ළ? <b>:</b> ×			
ويخ	К С 🕅 Т Б· Нов. вызовы: <u>15</u> Уведомления: <u>27</u> () <u>10 февр.   12:47</u>										p.   12:47		
es.	Все   Приняты   Назначены:   В пути   На месте   Транспортировка   В неотложке   Задержки   Отложенные   Архив за										<u>Архив за 24 ч.</u>		
_	Все вызовы Вызовы с ошибками маршрутизации												
	Наст	ройки спи	ска		Груп	па левая колонка	Had	тройки (	списка				
ъ	¢	Номер		Стадия		Срочность	Вр	емя прием	ма вызова	Ļ	Номе	p	
	4	<b>=</b> 330_H	Т_Вл	Транспорт	ировка	2		10.02.20	23 11:16:36		399_У	′в_Ув	
U	4	<b>357_</b> D	п_Аш	Транспорт	ировка	2							
2		476_9	0_П4/1	Транспорт	ировка	2							
_		399_У	в_Ув	Транспорт	ировка	6							
<u>u.</u>	4	<b>61_</b> T	6_T6	В стацион	ape	2							
e		<b>6</b> 489_9	0_∏1	В стацион	ape	2							
~		<b>6</b> 498_9	0_ПЗ	В стацион	ape	2							
Ξ													
뢃													

Рисунок 1.2 – Рабочее место Старшего врача юга ТО

Для удобства работы Старшего врача юга ТО предусмотрена возможность настройки рабочей области через кнопку «*Настройка окна диспетчеризации*» на панели команд (рис. 1.3).



Рисунок 1.3 – Общая панель команд формы управления

∂ : □ ×

Настройка окна контроля маршрутизации

Сохранить и закрыть								
Общее Все отслеживаемые вызовы Вызовы с ошибками м	аршрутизации							
Отображаемые подстанции:	Настройка колонок списка:							
○ ✓ 1, ГБУЗ ТО «Областная больница № 23» (г. Ялуторовс	Есть уведомление							
🛛 🗹 1, Ялуторовский Куст	🗹 Номер							
✓ 1, ГБУЗ ТО "Областная больница №12" г. Завод	🗹 Стадия							
2, СМП г. Ялуторовск	🗹 Срочность							
○ ✓ 1, ГБУЗ ТО «Областная больница № 4» (г. Ишим)	🗹 Повод							
⊝ 🗹 1, Ишимский Куст	Поля сортировки:							
⊝ 🗹 1, Областная больница №4 г. Ишим								
2, Абатское	Стадия По возрастанию							
2, Армизонское	Срочность По возрастанию							
2, Бердюжье	Принят По возрастанию							
🗹 2, Викулово	Дата По возрастанию							
<ul> <li>✓ 2, СМП г. Ишим</li> </ul>	П/С По возрастанию							

Рисунок 1.4 – Разделы настроек таблиц управления вызовами

— переход к карте мониторинга для просмотра актуальной информации на карте местности.

— перенос установленных для управления фильтров по доступным направлениям вызовов и бригад на карту мониторинга.

— меню-органайзер, содержит команды для создания пользовательского напоминания в Системе о событии или действии: «Напомнить» и «Напомнить по вызову» в выбранное время.

Нов. вызовы (Новые вызовы) – показывает количество новых непросмотренных зарегистрированных вызовов в Системе по доступным направлениям пользователя (рис. 1.5).

Уведомления – показывает количество новых, непросмотренных пользователем, уведомлений по вызовам в списке (рис. 1.5).

Нов. вызовы:	4	Уведомления:	2	
--------------	---	--------------	---	--

## Рисунок 1.5 – Счетчики новых данных в списке вызовов

Для корректной работы в АРМ контроля маршрутизации необходимо задать настройки для списков «Всех вызовов» и «Вызовов с ошибками маршрутизации» (рис 1.6). Примеры настроек для списков вызовов приведены ниже (рис. 1.7, 1.8)



Рисунок 1.6 – Настройка списков вызовов





Редактирование отбора							: 🗆 ×	
Выбрать	Еще +	Добавить новый элемент	Сгруппировать условия	Удалить	<b>† ‡</b>	Свойства элемента пользовательских настроек	Еще +	
Доступные поля	-	Представление						
- Адрес вызова		🛛 Отбор						
<ul> <li>Адрес вызова (представление в списках)</li> </ul>	- 1	🥑 🛛 🖯 Группа Или						
<ul> <li>Адрес перевозки</li> </ul>		🗹 🛛 🖯 Группа И						
<ul> <li>Адрес получения вызова</li> </ul>		🗹 🛛 🛛 Группа Или	и					
<ul> <li>Адрес проживания</li> </ul>		🗹 — Пов	вод к вызову.Вид повода к вызову		Равно	дтп		
<ul> <li>Адрес прописки</li> </ul>		🗹 — Кат	егория повода к вызову прием		Равно	4 ДТП (Несчастный случай)		
		🗹 😑 Кат	егория повода к вызову факт		Равно	4 ДТП (Несчастный случай)		
<ul> <li>Амбулаторный</li> </ul>		🗹 😑 Достав	<ul> <li>Доставлен в мед. учреждение.Уровень МО</li> </ul>			Не заполнено		
- Анамнез		🕑 🛛 🔋 Группа И						
<ul> <li>Анамнез аллергологический</li> </ul>		🗹 😑 Диагно	озы.Диагноз.Вид диагноза		В списке	OKC; OHMK		
<ul> <li>Анамнез гинекологический</li> </ul>		🗹 — Достав	ален в мед. учреждение.Вид сосуд	истого отд	Не заполнен	10		
<ul> <li>Анамнез эпидемиологический</li> </ul>		<ul> <li>Стадия обрай</li> </ul>	ботки		Равно	Транспортировка		
<ul> <li>Больной не известен</li> </ul>								
<ul> <li>Больной нуждается в активном выезде</li> </ul>								
<ul> <li>Больной подлежит активному посещению врачом поликлиния</li> </ul>	ки							
🖲 🗕 Бригада								
<ul> <li>Вес ребенка</li> </ul>								
🖲 🗕 Вид вызова								
вид документа мед страхования								
вид травмы								
водитель								
- водитель								
- Возраст								
						око	тмена ?	

Рисунок 1.7 – Настройка списка «Вызовов с ошибками маршрутизации»