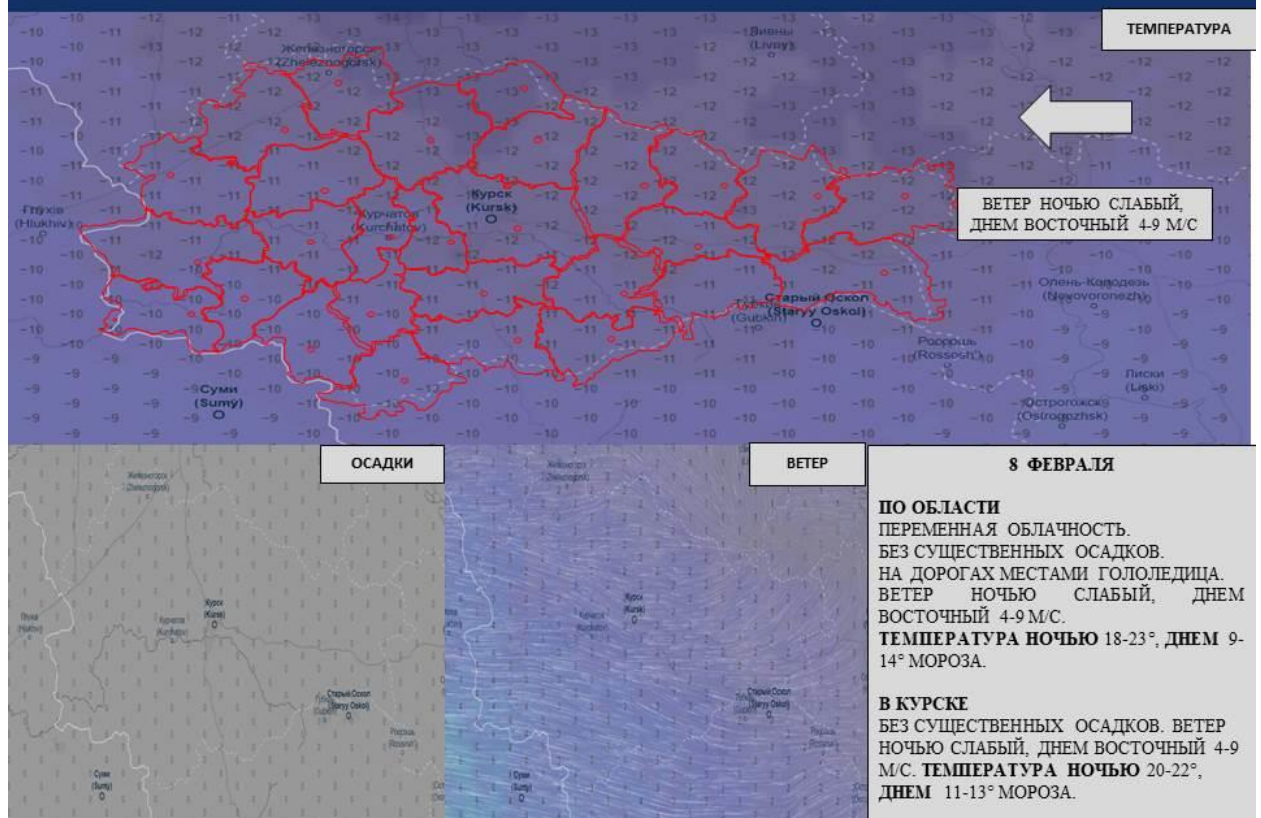
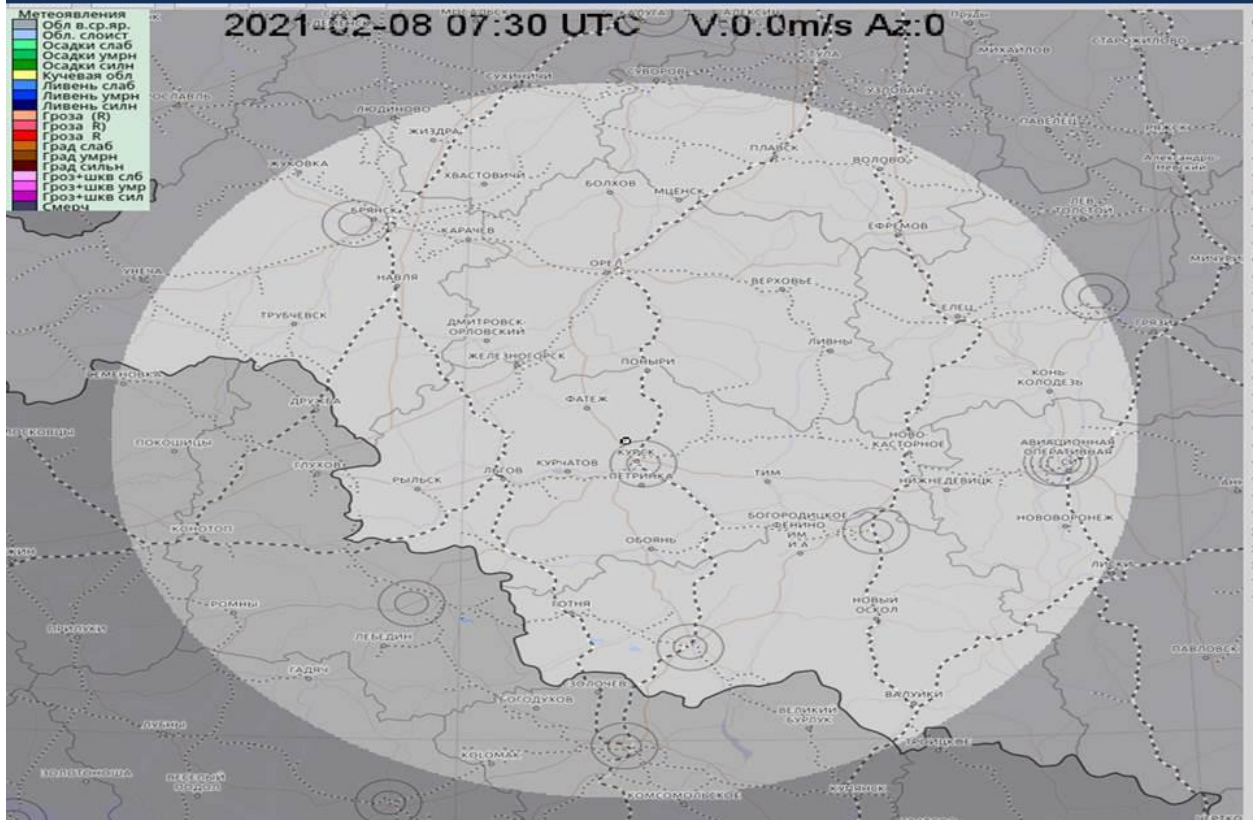


Модель развития обстановки на территории Курской области

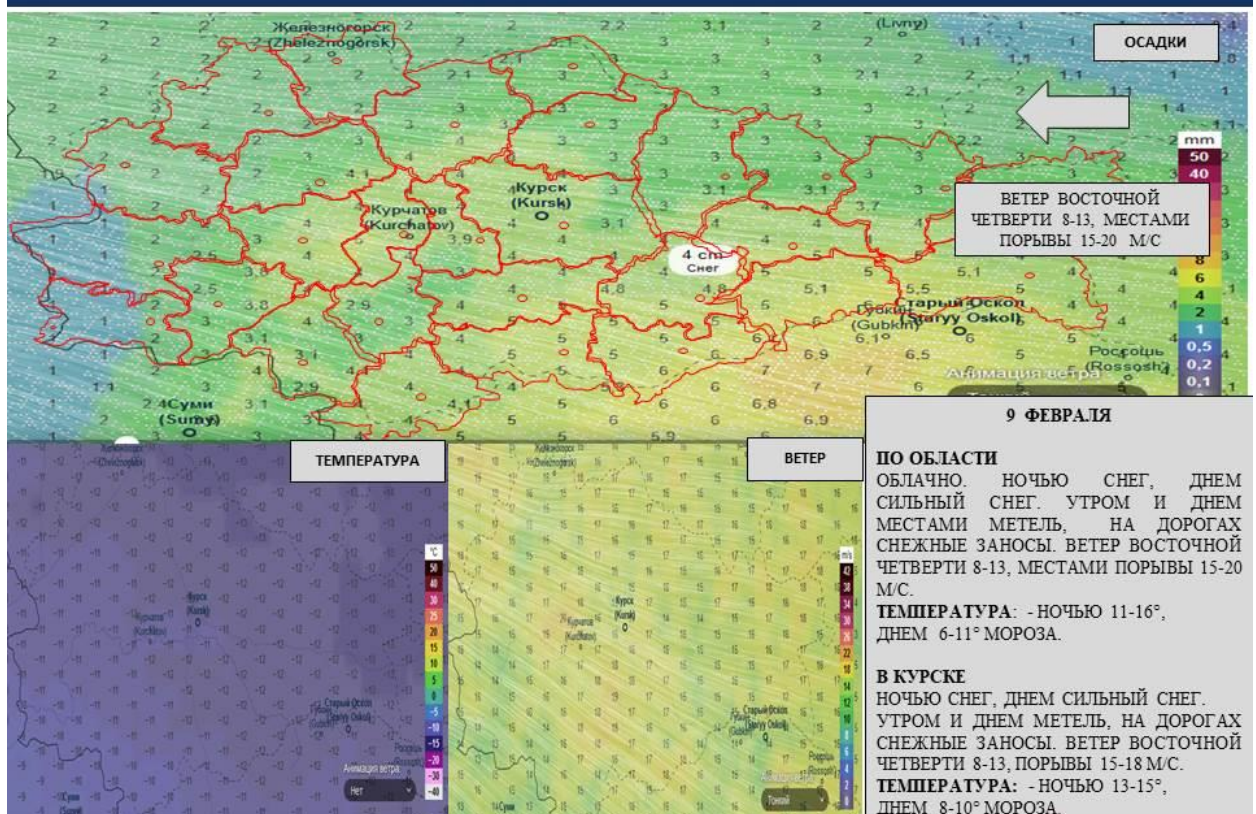
ПРОГНОЗ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ НА ТЕРРИТОРИИ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 15.00 8 ФЕВРАЛЯ 2021 ГОДА



**ТЕКУЩАЯ МЕТЕООБСТАНОВКА ПО ДАННЫМ ИР «МЕТЕОРАД»
НА ТЕРРИТОРИИ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ
ПО СОСТОЯНИЮ НА 8 ФЕВРАЛЯ 2021 ГОДА**



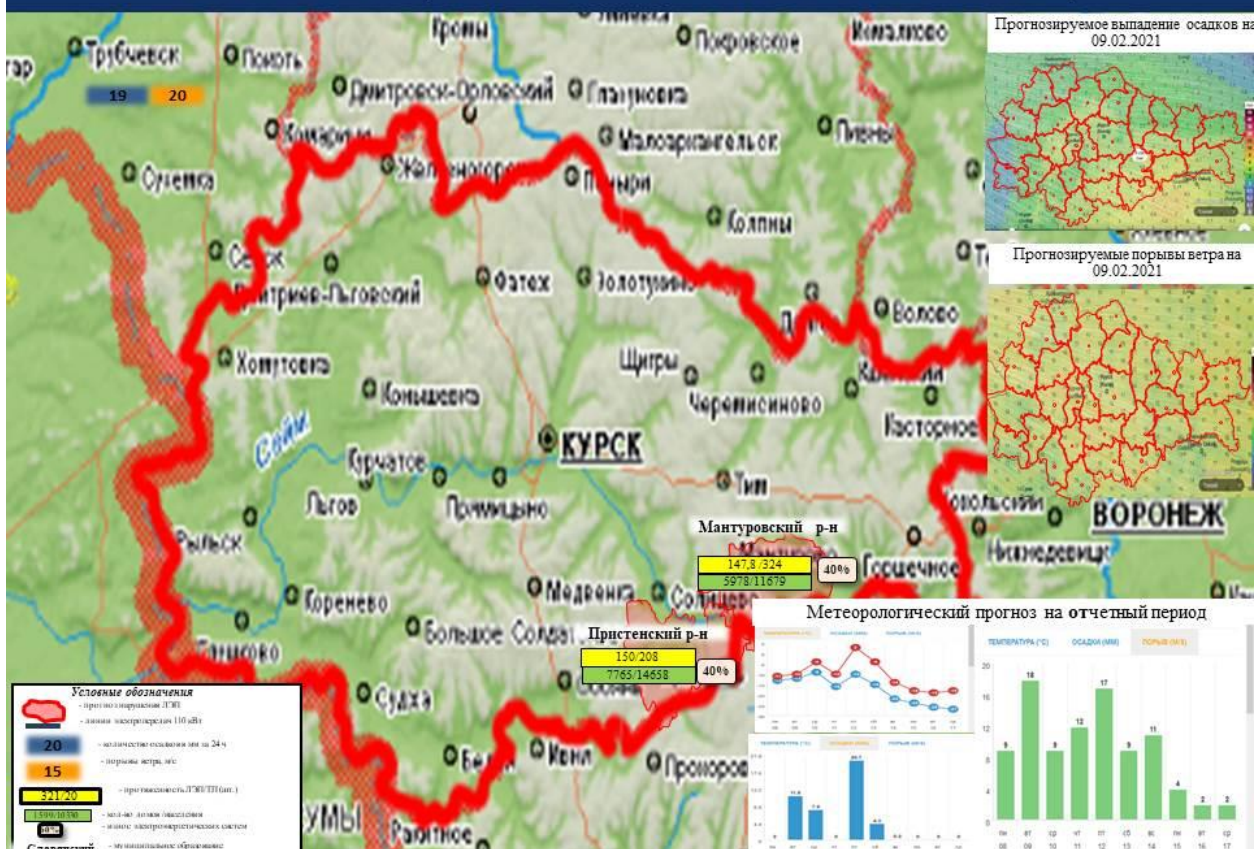
**ПРОГНОЗ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ НА ТЕРРИТОРИИ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ
НА 12.00 9 ФЕВРАЛЯ 2021 ГОДА**



СВЕДЕНИЯ ПО ПУНКТАМ ВРЕМЕННОГО РАЗМЕЩЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

№ п/п	Муниципальное образование	Общее количество ПВР		№ п/п	Муниципальное образование	Общее количество ПВР	
		Количество ПВР	Вместимость			Количество ПВР	Вместимость
1	г. Курск	13	2590	18	Льговский район	8	800
2	г. Железнодорожск	13	650	19	Мантуровский район	1	60
3	г. Льгов	1	60	20	Медвенский район	5	1135
4	г. Курчатов	1	90	21	Обоянский район	3	1329
5	г. Щигры	3	150	22	Октябрьский район	1	100
6	Беловский район	1	60	23	Поныровский район	1	20
7	Большесолдатский район	1	30	24	Пристенский район	2	350
8	Глушковский район	4	630	25	Рыльский район	2	100
9	Горшеченский район	1	400	26	Советский район	1	100
10	Дмитриевский район	2	400	27	Солнцевский район	1	100
11	Железнодорожский район	1	300	28	Суджанский район	2	285
12	Золотулинский район	1	30	29	Тимский район	2	50
13	Касторенский район	3	150	30	Фатежский район	1	50
14	Коньшевский район	1	30	31	Хомутовский район	4	230
15	Кореневский район	1	37	32	Черемисиновский район	2	500
16	Курский район	4	750	33	Щигровский район	1	100
17	Курчатовский район	11	840		Итого	99	12526

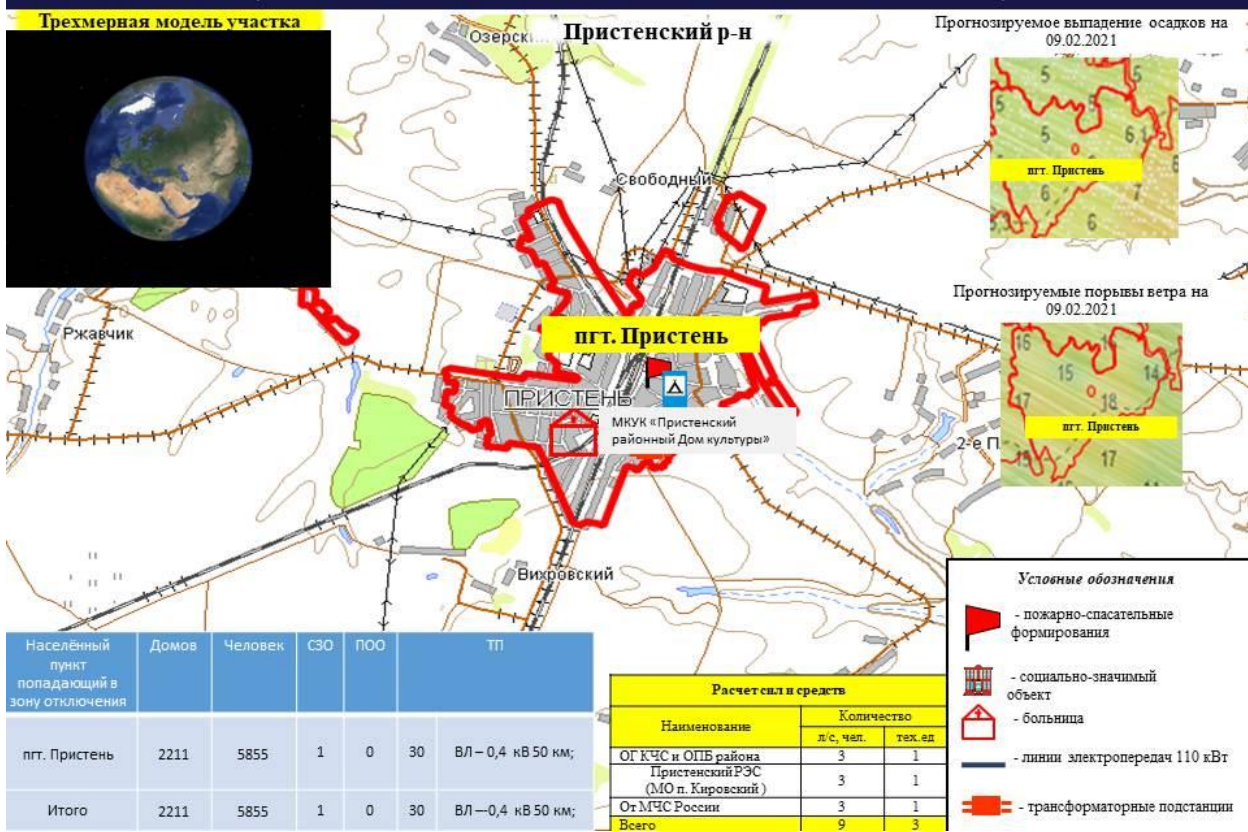
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.02.2021)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МАНТУРОВСКОГО РАЙОНА (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.02.2021)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ПРИСТЕНСКОГО РАЙОНА (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.02.2021)

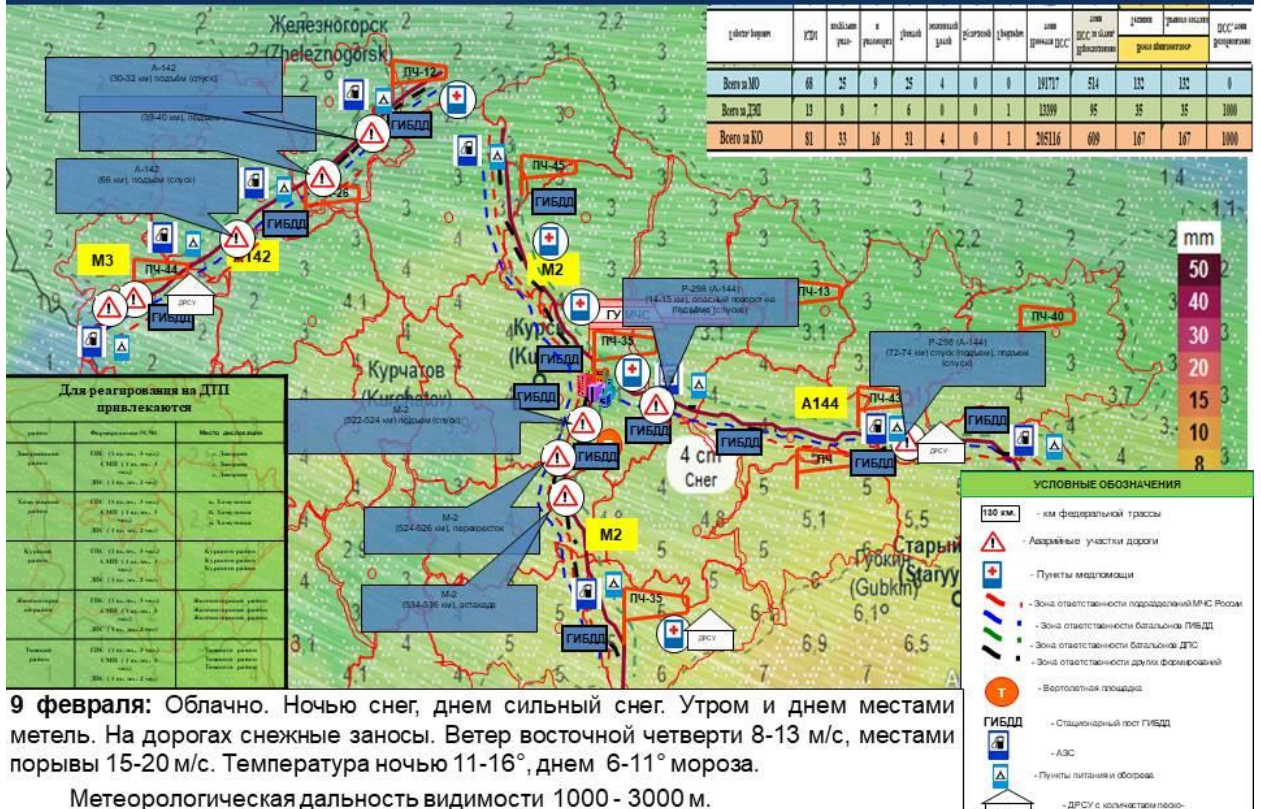


Риски дорожно-транспортных происшествий на территории Курской области

ПОКАЗАТЕЛИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ДТП НА ТЕРРИТОРИИ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ В ПЕРИОД С 01.01.2021 ПО 08.02.2021 ГГ.

Коды по классификации дорожно-транспортных происшествий по КОАП РФ	Итого	2020 г.			2021 г.			2021 г.			2021 г.			2021 г.			2021 г.			2021 г.			2021 г.			Итого	Итого	Итого						
		ДТП			ДТП			ДТП			ДТП			ДТП			ДТП			ДТП														
		смертельные	с тяжкими последствиями	иначе	смертельные	с тяжкими последствиями	иначе	смертельные	с тяжкими последствиями	иначе	смертельные	с тяжкими последствиями	иначе	смертельные	с тяжкими последствиями	иначе	смертельные	с тяжкими последствиями	иначе	смертельные	с тяжкими последствиями	иначе	смертельные	с тяжкими последствиями	иначе									
1	Транспортное средство	39	21	2	14	7	0																		53	28	2							
2	Государственный автомобиль	1	3	0	0	0	0																			1	3	0						
3	Легковой автомобиль	0	0	0	0	0	0																			0	0	0						
4	Грузовой автомобиль	0	0	0	0	0	0																			0	0	0						
5	Мотоцикл	1	2	0	0	0	0																			1	2	0						
6	Среднетоннажный автомобиль	1	1	0	1	1	0																			2	2	0						
7	Легковой автомобиль	0	0	0	0	0	0																			0	0	0						
8	Государственный автомобиль	0	0	0	0	0	0																			0	0	0						
9	Легковой автомобиль	2	2	0	0	0	0																			2	2	0						
10	Государственный автомобиль	2	1	0	0	0	0																			2	1	0						
11	Легковой автомобиль	4	1	1	1	0	0																			5	1	1						
12	Легковой автомобиль	0	0	0	0	0	0																			0	0	0						
13	Государственный автомобиль	0	0	0	0	0	0																			0	0	0						
14	Легковой автомобиль	0	0	0	0	0	0																			0	0	0						
15	Государственный автомобиль	0	0	0	0	0	0																			0	0	0						
16	Легковой автомобиль	5	0	0	1	1	1																			6	1	1						
17	Легковой автомобиль	1	0	0	0	0	0																			1	0	0						
18	Легковой автомобиль	1	1	0	3	0	0																			4	1	0						
19	Легковой автомобиль	1	0	0	1	0	0																			2	0	0						
20	Легковой автомобиль	1	3	0	2	0	0																			3	3	0						
21	Легковой автомобиль	6	3	2	0	0	0																			6	3	2						
22	Легковой автомобиль	6	5	0	1	1	0																			7	6	0						
23	Легковой автомобиль	1	0	0	0	0	0																			1	0	0						
24	Легковой автомобиль	0	0	0	0	0	0																			0	0	0						
25	Легковой автомобиль	3	1	0	1	0	0																			4	1	0						
26	Легковой автомобиль	3	1	0	0	0	0																			3	1	0						
27	Легковой автомобиль	2	2	0	0	0	0																			2	2	0						
28	Легковой автомобиль	1	2	0	0	0	0																			1	2	0						
29	Легковой автомобиль	1	1	1	1	0	0																			2	1	1						
30	Легковой автомобиль	2	2	1	0	0	0																			2	2	1						
31	Легковой автомобиль	1	1	0	0	0	0																			1	1	0						
32	Легковой автомобиль	0	0	0	0	0	0																			0	0	0						
33	Легковой автомобиль	2	1	0	1	0	0																			3	1	0						
Итого		87	63	7	27	10	1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0	0	0	114	73	8

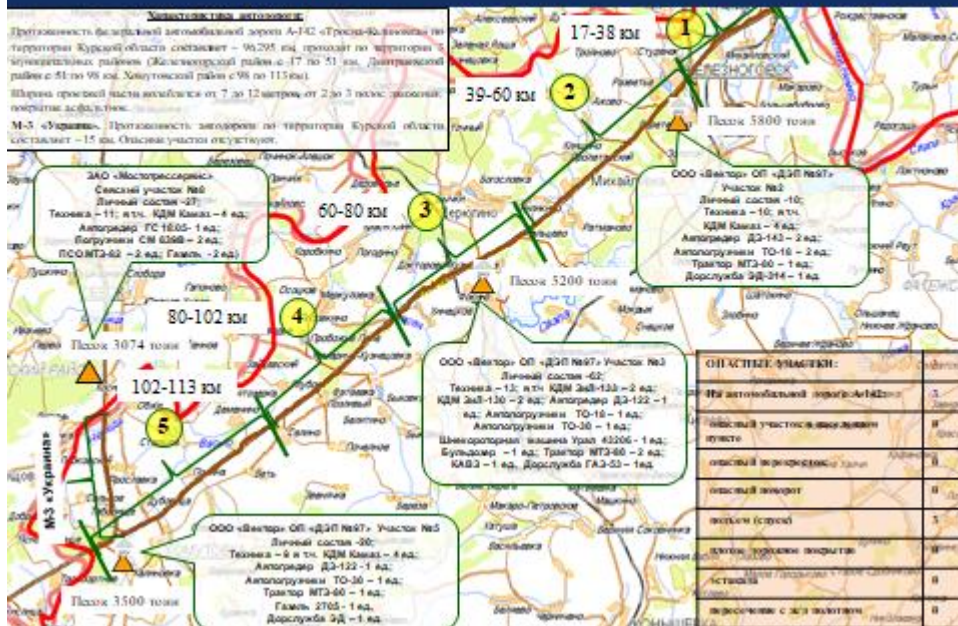
ДОРОЖНАЯ ОБСТАНОВКА НА ТЕРРИТОРИИ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 9 ФЕВРАЛЯ 2021 ГОДА



ГРУППИРОВКА СИЛ И СРЕДСТВ ПРИВЛЕКАЕМЫХ НА ФАДМ-2 «КРЫМ» НА ТЕРРИТОРИИ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

№ п/п	Наименование подразделения	По штату		На действительности	
		Кол-во шт	Кол-во техники	Кол-во шт	Кол-во техники
КУРСКАЯ ОБЛАСТЬ					
Фатежский район					
	45 ПЧ	46	5	8	3
	БСМП	6	2	6	2
	УМВД	4	2	2	1
г. Курск и Курский район					
	АСС Курский обл.	156	38	13	3
	8 ПСЧ	47	5	10	2
	3 ПСЧ	45	4	10	2
	20 ПЧ	56	4	10	2
	6 ПСЧ	52	5	11	3
	12 ПСЧ	38	3	8	1
	БСМП	6	2	6	2
	УМВД	22	11	12	6
Мельниковский район					
	34 ПЧ	45	5	8	3
	БСМП	3	1	3	1
	УМВД	4	2	2	1
Обоянский район					
	35 ПЧ	51	5	9	3
	БСМП	6	2	6	2
	УМВД	4	2	2	1
Автодорожные отряды					
	ООО «Стройгастраль»	27	13	15	6
	ООО «Стройгастраль»	50	16	20	7
	ООО «Стройгастраль»	29	12	15	6
	ВСЕГО по Курской области	697	139	176	57

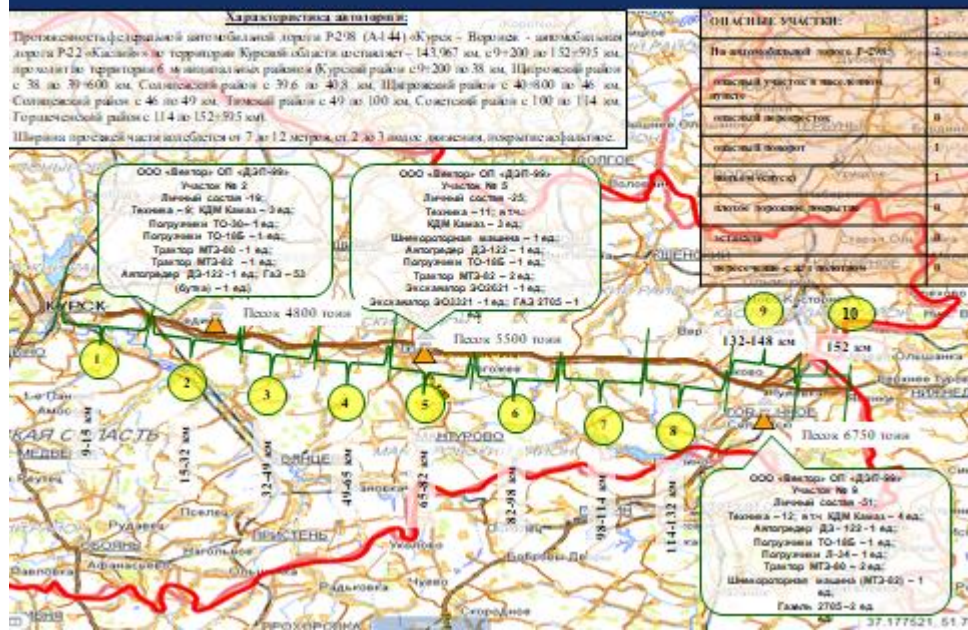
ПЛАН ПРИКРЫТИЯ АВТОДОРОГИ А-142 «ТРОСНА-КАЛИНОВКА» И М-3 «УКРАИНА» НА ТЕРРИТОРИИ КУРСКАЙ ОБЛАСТИ



**ГРУППИРОВКА СИЛ И СРЕДСТВ ПРИВЛЕКАЕМЫХ НА ФАД
А-142 «ТРОСНА-КАЛИНОВКА» НА ТЕРРИТОРИИ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

№ п/п	Наименование подразделения	По атаке		На доустройстве	
		Кол-во д.с.	Кол-во техники	Кол-во д.с.	Кол-во техники
КУРСКАЯ ОБЛАСТЬ					
г. Железнодорожный и Железнодорожский район					
1	11 ПЧ	57	14	12	3
2	15 ПЧ	59	6	11	2
3	49 ПЧ	44	5	8	3
4	АСФ г. Железнодорожск	14	1	3	1
5	БСМП	18	6	9	3
6	УМВД	15	6	4	2
Дмитровский район					
1	26 ПЧ	35	3	7	2
2	БСМП	3	1	3	1
3	УМВД	4	2	2	1
Хомутовский район					
1	44 ПЧ	34	3	7	2
2	БСМП	3	1	3	1
3	УМВД	4	2	2	1
Автодорожные службы					
1	ООО «Вектор» ОП «СЭП-97»	10	10	7	5
2	ООО «Вектор» ОП «СЭП-97»	62	13	25	9
3	ООО «Вектор» ОП «СЭП-97»	20	9	10	5
ВСЕГО		302	82	113	41

**ПЛАН ПРИКРЫТИЯ АВТОДОРОГИ Р-298 «КУРСК – ВОРОНЕЖ - АВТОМОБИЛЬНАЯ ДОРОГА
Р-22 «КАСПИЙ»» НА ТЕРРИТОРИИ КУРСКАЯ ОБЛАСТИ**



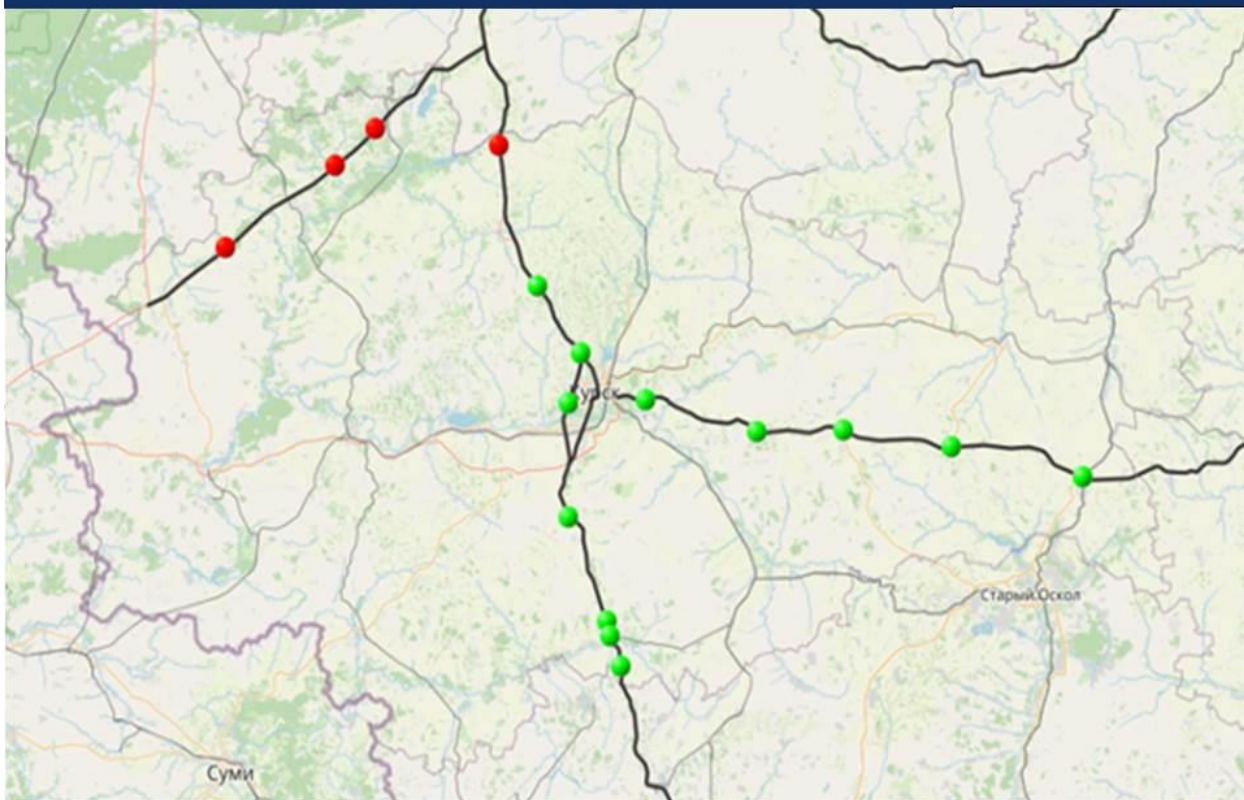
**ГРУППИРОВКА СИЛИ СРЕДСТВ ПРИВЛЕКАЕМЫХ НА ФАД Р-298 «КУРСК – ВОРОНЕЖ –
АВТОМОБИЛЬНАЯ ДОРОГА Р-22 «КАСПИЙ»»
НА ТЕРРИТОРИИ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

№ п/п	Наименование подразделения	По месту		На дисурале	
		Кол-во л/с	Кол-во техники	Кол-во л/с	Кол-во техники
КУРСКАЯ ОБЛАСТЬ					
г. Курск и Курский район					
1	5 ПЧ	66	9	12	3
2	32 ПЧ	31	1	7	2
3	БСМП	6	2	6	2
4	УМВД	22	11	12	6
Славянский район					
1	УМВД	4	2	2	1
Тимский район					
1	45 ПЧ	16	3	7	2
2	БСМП	3	1	3	1
3	УМВД	1	2	2	1
Советский район					
1	40 ПЧ	59	6	10	4
2	БСМП	3	1	3	1
3	УМВД	1	2	2	1
Городищенский район					
1	25 ПЧ	66	8	10	4
2	БСМП	3	1	3	1
3	УМВД	1	2	2	1
Автомобильные службы					
1	ООО «Вектор» ОП «ДП №99»	19	9	15	5
2	ООО «Вектор» ОП «ДП №99»	25	11	10	3
3	ООО «Вектор» ОП «ДП №99»	51	12	15	5
ВСЕГО по Курской обл.:		392	85	123	44

СВЕДЕНИЯ ПО КОЛИЧЕСТВУ СНЕГОУБОРОЧНОЙ ТЕХНИКИ, ПРИВЛЕЧЕННОЙ ПО УБОРКЕ ТРАСС НА ТЕРРИТОРИИ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

Города, районы	КДМ	Авто-погрузчик	Автомобили	Трактор	Ротор экскаватор	Бульдозер	Грейдеры	Имеется ПСС, тонн	Истрасходовано ПСС за сутки, тонн	Всего привлечалось		Возобновлено ПСС, тонн
										Техники	Личного состава	
Беловский	0	0	0	0	0	0	0	3118	0	0	0	0
Б.Солдатский	0	1	0	1	2	0	0	120	0	4	4	0
Глушковский	3	1	0	0	0	0	0	1919	0	4	4	0
Горшечевский	1	1	0	0	0	0	0	2460	0	2	2	0
Дмитриевский	2	1	0	2	0	0	0	725	20	5	5	0
Железногорский	1	1	0	0	0	0	0	1500	50	2	2	0
Золотухинский	2	1	1	0	0	0	0	1685	15	4	4	0
Касторский	0	0	0	0	0	0	0	1848	0	0	0	0
Комшанский	3	1	0	3	0	0	1	1030	70	8	8	0
Кореневский	0	0	0	0	0	0	0	1936	0	0	0	0
Курский	0	0	1	0	0	0	0	2043	0	1	1	0
Куратовский	2	0	0	0	1	0	0	4900	60	3	3	0
Львовский	1	0	0	0	0	0	0	1144	0	1	1	0
Маятуровский	3	1	0	0	0	0	0	1890	30	4	4	0
Медвенский	4	1	0	3	0	0	0	2350	50	8	8	0
Обоянский	0	0	0	0	0	0	0	110890	0	0	0	0
Октябрьский	2	1	0	0	0	0	0	250	15	3	3	0
Помыровский	2	1	1	2	0	0	0	5940	20	6	6	0
Пристенский	0	0	0	0	0	0	0	1611	0	0	0	0
Рыльский	0	0	0	0	0	0	0	9423	0	0	0	0
Советский	5	1	0	0	0	0	0	1085	50	6	6	0
Солнцевский	0	0	0	0	0	0	0	2354	0	0	0	0
Суджанский	5	1	0	0	0	0	0	4200	50	6	6	0
Темский	1	1	0	0	0	0	0	3610	5	2	2	0
Фатежский	0	0	0	0	0	0	0	9870	0	0	0	0
Хомутовский	0	0	0	0	0	0	0	791	0	0	0	0
Черемисиновский	2	0	0	0	1	0	0	1090	15	3	3	0
Щигровский	0	0	0	0	0	0	0	940	0	0	0	0
г. Железногорск	4	2	0	4	0	0	0	2365	30	10	10	0
г. Курск	23	7	6	10	0	0	0	8453	2	46	46	0
г. Куратов	1	1	0	0	0	0	0	27	27	2	2	0
г. Льгов	0	0	0	0	0	0	0	50	0	0	0	0
г. Щигры	1	1	0	0	0	0	0	100	5	2	2	0
ф.т. "Москва-Волгоград" ООО «СтройМагистрал» (ДЭП 100)	1	1	3	2	0	0	1	3841	10	8	8	1000
ф.т. Москва-Киев ООО «Вектор» (ДЭП 97)	6	4	0	4	0	0	0	4495	60	14	14	0
ф.т. Курск-Борисоглебск ООО «Вектор» (ДЭП 99)	6	3	4	0	0	0	0	5063	25	13	13	0
Всего за МО	68	25	9	25	4	0	0	191717	514	132	132	0
Всего за ДЭП	13	8	7	6	0	0	1	13399	95	35	35	1000
Всего за КО	81	33	16	31	4	0	1	205116	609	167	167	1000

МОНИТОРИНГ СОСТОЯНИЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ
НА ТЕРРИТОРИИ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ



Превентивные мероприятия

Главам администраций муниципальных образований, руководителям территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, руководителям организаций и служб жизнеобеспечения Курской области:

По риску возникновения аварий на объектах энергоснабжения:

- 1.1. Проверить готовность группировки (резерва) сил и средств к реагированию на аварии на объектах и сетях электроснабжения ОАО «Курские электрические сети», филиала ПАО «МРСК-Центра» - «Курскэнерго», на объектах и сетях ПАО «Квадра»-«Курская генерация»;
- 1.2. Провести проверку готовности к применению резервов материально-технических ресурсов. Поддерживать на необходимом уровне аварийные запасы оборудования и материалов в ремонтно-восстановительных бригадах для ликвидации аварий на воздушных линиях, трансформаторных подстанциях РЭС филиала ПАО «МРСК Центра» - «Курскэнерго» и ОАО «Курские электрические сети»;
- 1.3. Провести проверки готовности резервных источников питания, в первую очередь на объектах ПОО и СЗО;
- 1.4. Организовать контроль состояния систем жизнеобеспечения, организовать дежурство аварийно-восстановительных бригад по ликвидации аварий на системах электро-, водо- и газоснабжения.
- 1.5. Организовать работу по очистке и опиловке мест прохождения ЛЭП от веток и ветхих деревьев.

2. По риску возникновения аварий на ЖКХ:

- 2.1. Главам администрации, заинтересованным организациям провести корректировку планов ликвидации ЧС на объектах теплоснабжения, уточнить реестры котельных, теплоснабжающих организаций, СЗО, ПОО. Уточнить состояние и наличие материально-технических средств, применяемых для ликвидации последствий ЧС.
- 2.2. Принять к сведению прогноз погоды, обеспечить безаварийную эксплуатацию подведомственных объектов, готовность аварийно-восстановительных бригад к действиям по предназначению, готовность резервных источников, а также своевременное реагирование сил и средств на угрозу возникновения происшествий.
- 2.3. Коммунальным службам проверить исправность и провести очистку коллекторно-дренажных систем и ливневых канализаций, провести очистку крыш и водосточных труб.

3. По риску обрушения слабоукрепленных, ветхих уличных конструкций и сооружений, падения деревьев

- 3.1. Руководителям органов местного самоуправления, организаций совместно с собственниками организовать работу по очистке населенных пунктов от ветхих деревьев, укреплению конструкций, а так же провести проверку по состоянию кровли зданий и сооружений, рекламных конструкций на наличие повреждений.

4. По риску возникновения техногенных пожаров

- 4.1. Продолжить проведение комплекса предупредительных мероприятий, направленных на недопущение возникновения пожаров и гибели на них людей, обратив особое внимание на организацию работы оперативных групп, уличкомов, старших населенных пунктов, добровольных пожарных формирований;
- 4.2. Организовать профилактическую работу в местах проживания граждан, входящих в «группу риска», многодетных семей, обратив особое внимание на использование индивидуальных источников обогрева, надлежащую эксплуатацию электроприборов, газового оборудования и печного отопления;

5. По риску аварий на автомобильном транспорте:

- 5.1. Организовать взаимодействие с УГИБДД Курской области по информированию водителей о дорожных условиях и осуществлению контроля за соблюдением ПДД и скоростным режимом на наиболее опасных участках автомобильных дорог.
- 5.2. Организовать мониторинг за состоянием автомобильных дорог и своевременно проводить уборку дорожного полотна.
- 5.3. В целях доведения информации о погодных условиях и вероятности возникновения аварийных ситуаций на ФАД, в круглосуточном режиме осуществлять информирование в КВ радиосети (на частоте 27,135 МГц) водителей большегрузных автомобилей (дальнобойщиков).
- 5.4. Руководителям учреждений здравоохранения, руководителям органов местного самоуправления совместно с автотранспортными предприятиями обеспечить готовность пунктов временного размещения и готовность привлечения спецтехники и пассажирского транспорта.
- 5.5. Усилить проведение мониторинга обстановки на опасных участках трасс федерального, регионального и межмуниципального значения и обеспечить своевременное оперативное реагирование по содержанию, обслуживанию (*уборка снега, обработка противогололедной смесью*) дорожного покрытия, в целях недопущения возникновения дорожно-транспортных происшествий.