

Zdroj	Rok	Region	Tón zabarvení	Událost	Reakce ze strany vlády	Vinik	Kódy	Cítace
Радио Свобода	2003	Čečenská republika	Velmi negativní	Nepříznivá ekologická situace v Čečensku	Ne	Stát a podniky	VALKA, ROP, ZDRV_PR,	„Skoro polovina území Čečenské republiky byla prohlášena za nevhodnou. . . Polovina novorozenců se rodí s anomálií?“ (Радио Свобода 2003).
Регнум	2003	Chantymansijský autonomní okruh	Negativní	Unik ropy v důsledku havárie v oblasti ložiska Lovinske	Ne	Soukromý sektor, firma Lukojl	UN_ROP, ROP, ZNC_PUD	„Podobných nehod se za posledních pět let stalo několik. Ale na všechny případy sedá prach na policích úředníků označených jako „přísně tajně“ (Регнум 2003).
Регнум	2005	Udmurtská republika	Neutrální	Emise 20 tun odpadu z ropné rafinérie na Sarapulské cestě v údolích řek Iš a Pozma.	Ano	Soukromý sektor	ZNC_VOD, UN_ROP, ROP, KONTRL	„Zřejmě jsou stopy úniku, a to včetně několika tun“ (Регнум 2003).
IDK	2005	Irkutská oblast	Negativní	Znečištění zemědělské půdy odpady společnosti Chymchrom	Ne	Soukromý sektor, společnost Chymchrom	ZNC_PUD, CHEM	„Zde bude úplně prázdná a nic nebude růst po dobu 10 let“ (IDK 2005).
Российская газета	2006	Moskva	Neutrální	Znečištění moskevské řeky dusitanovým dusíkem	Ano	není určeno	ZNEC_VOD, ROP, KONT	„Výsledky testů ukázaly 70-80násobné překročení maximálního přípustného faktoru“ (Российская Газета 2006).
Беллона	2007	Krasnodarský kraj	Neutrální	Znečištění moře kvůli potopení lodi	Ano	Vliv počasí	U_FAUN, NEPR_P, ZNEC_VOD, UN_ROP,	„Na řešení následků není dostatek pracovních sil a strojů. Řada regionů země také připravovala speciální tým na pomoc Krasnodarskému kraji“ (BELLONA 2007).
Комсомольская правда - Новосибирск	2011	Altajský kraj	Negativní	Znečištění vody řeky Shipunicha v obci Lozhok, v důsledku čehož zahynulo mnoho ryb a pitná voda se stala nevhodnou ke konzumaci	Ano	Není určeno, pravděpodobně soukromý sektor	HAV, SAN, KONT, U_FAUN	„Nejenže je ve vzduchu nesnesitelný zápach, ale i pitná voda má nechutnou pachut'. Mrtvých ryb je spousta nejen na hladině a na březích, ale také na dně – plavou přímo za lodí, zvedány vrtulí motoru. Je to děsivé!“ (Комсомольская правда - Новосибирск 2011).
Риа Новости	2011	Čeljabinská oblast	Neutrální	Nehoda s únikem bromu v nákladním vagónu v Čeljabinsku	Ano	Soukromý sektor	ZNC_OVZD, CHEM, KONTRL, ZDRV_PR	„Podle správy Čeljabinsku požádalo záchranou službu o lékařskou pomoc asi 100 lidí“ (РИА 2011).
PrimaMedia	2013	Přimořský kraj	Negativní	Znečištění mořského rybářského přístavu ve Vladivostoku	Ne	Není určeno, pravděpodobně soukromý sektor	ZNC_VOD SANIT UN_ROP	„Vodní plocha zálivu Zlatý roh ve Vladivostoku je nejspínavější v Rusku“ (Primamedia2013).
Блокнот.Ставрополь	2017	Stavropolský kraj	Velmi negativní	Vypuštění vod v kanálu a hromadný úhyn ryb	Ne	Stát	U_ZVIR, EK_POD	„Jako rybář mohu říci, že minimálně pět let už na tomto místě ryby nebudou. Je to zrudné, taková lhostejnost je zločinem proti přírodě“ (Блокнот.Ставрополь 2017).

YakutiaMedia	2018	Republika Sacha	Pozitivní	Na ložisku Ir elyakh Placer došlo k porušení čtyř jam, což vedlo k rozsáhlému znečištění 3 řek	Ano, kontrola, likvidace, osobní dohled ze strany hlavy republiky	Vliv počasí	N_STAV, SANIT, KONTR, PREV, U_FAUN	„V souladu se svou politikou "otevřenosti" ministerstvo zapojuje veřejnost svoláním Veřejné rady pro životní prostředí při Ministerstvu ekologie za účasti odpovědných agentur a veřejných organizací" (YakutiaMedia 2018).
Lenta	2018	Burjatská Republika	neutrální	Vypouštění znečištěné vody do jezera Bajkal z čistírny	Ne	Stát	ZNEC_VOD, EK_POD	„Znečištění nabývá katastrofálních rozměrů" (Lenta 2018).
Наш Город	2018	Kurganská oblast	Tegativní	Rozvoj ložisek nehledě na protesty místních obyvatel v Kurganské oblasti	Ne	Soukromý sektor, firma Dalur	TĚŽ	„Nyní hnutí Kurgan-Antiuran oslabilo. Aktivisté hovoří o tlaku ze strany policie a úřadů" (Наш Город 2018).
Экофера	2020	Krasnojarský kraj	negativní	Změna mikroklimatu u řeky Jenisej v důsledku vypouštění teplých vod	Ne	Stát	ML, ZM_KLIM, ENER G	„V 60. letech 20. století byla víra, že člověk může přetvořit přírodu ve svůj prospěch, stále silná. Sovětský vědecký diskurz se rovněž vyznačoval podobným "ekologickým optimismem" (Экофера 2020).
Регнум	2021	Republika Sacha	Velmi negativní	Rozsáhlé hoření lesů	Ne	Není určeno	ZM_KLIM, LES	„Jakutsko hořelo i dříve, ale současná katastrofa je největší, jaká kdy byla zaznamenána. Požár začal potápět věčně zmrzlou půdu, čímž se nyní do atmosféry uvolňuje zvýšené množství oxidu uhličitého, které již vyvolalo abnormální bouře a "suché bouřky" (Регнум 2021).