



Дошло је и до пожара на четвртом реактору јапанске нуклеарне електране „Фукушима-1“, због којег може да започне топљење горивних шипки, саопштила је данас јапанска енергетска компанија „Токио електрик пауер“. Сада је пожар угашен. Јутрос је дошло и до цурења радијације због експлозије на другом реактору. Ниво радијације је 8217 милисиверта на сат, што је осам пута више од дозвољене норме. Власти су забраниле летове у радијусу од 30 километара. На 20 километара је евакуисано становништво. Премијер Наото Кан је упозорио да је велика вероватноћа за даље цурење радијације.

У режиму ванредне помоћи

Помоћ Јапану у ликвидацији последица елементарне непогоде морална је обавеза Русије. Ово је изјавио руски председник Дмитриј Медведев. У Земљу излазећег сунца, која се суочила са чудовишном катастрофом, Русија је спремна да достави 200 хиљада тона течног гаса и друге енергенте. У Јапан се већ упутило неколико група руских спасилаца, као и стручњаци Росатома за контролу пострадалих атомских централа заједно са јапанским стручњацима.

Превладавање последица земљотреса и цунамија у Јапану захтева неординарне мере: такве су размере трагедије. Погинулих је на хиљаде, штета се мери стотинама милијарди долара. И Русија као најближи сусед и партнер ове земље спремна је да јој пружи сваку неопходну помоћ. Међу главним задацима је подржавање очувања енергетског биланса, нарушеног због непогоде. Ово је изјавио Дмитриј Медведев у разговору са потпредседником владе Игором Сечином.

„Данас сам разговарао са премијером Јапана. Десила им се велика несрећа. Просто огромна национална катастрофа. Наш задатак сада је да помогнемо суседима. Такав налог влади већ сам издао“.

Јапански премијер Наото Кан изразио је захвалност Дмитрију Медведеву на подршци његовој земљи у трагичном периоду.

Сада се Гаспром припрема за додатне испоруке нафте и гаса Јапану. Молбу за слање течног гаса јапанска влада је већ послала влади Русије. Осим тога, Русија је спремна да увећа обим угља и електричне енергије који се испоручује на острва. Ова питања сада се проучавају у хитном режиму.

Без обзира на то што је ситуација у Јапану крајње тешка, тренутно глобалне опасности везане за могућност нуклеарних експлозија на реакторима руски стручњаци не виде. Ову тачку гледишта изразио је руски премијер Владимир Путин.

„Ми ћемо наравно изводити закључке из онога што се сада дешава у Јапану. Наши стручњаци се налазе у тесном контакту са јапанским партнерима. Знамо шта се тамо дешава. По оним информацијама које добијамо, наши стручњаци су уверени да нуклеарна експлозија која би могла да разруши корпус реактора не треба да се деси. Понављам, по оним подацима које имамо“, рекао је руски премијер.

У међувремену у понедељак ујутру у Москви у националном Центру за управљање кризним ситуацијама Министарства за ванредне ситуације започеле су вежбе мониторинга ситуације у Јапану и прогнозирања развоја сеизмичке ситуације. Говори начелник управе за информисање Министарства за ванредне ситуације Ирина Андријанова.

„То су међуресорне вежбе. Осим Министарства за ванредне ситуације у њима учествују представници Росатома, Росгидромета, Роспотребнадзора, МУП, других ресора. Стручњаци ће моделовати могући развој догађаја на територији Јапана. У првом реду то су сеизмичка дешавања везана за настанак цунамија, могућу ерупцију вулкана, сложену ситуацију на атомским централама.“

Неколико група руских спасилаца и експерата за нуклеарну енергетику стигли су у Јапан ради помоћи својим колегама. Још један одред од 50 људи полетео је из Москве увече 14. марта. Општа групација спасилаца Министарства има скоро двеста људи. Њихов главни задатак је тражење људи под рушевинама, извлачење пострадалих и пружање прве помоћи. Упоредо са тим бродови америчке ратне морнарице који су допловили до обале главног јапанског острва Хоншу прекинули су привремено спасилачку операцију. То је изазвано невеликом дозом зрачења коју је добила посада

бробених хеликоптера приликом надлетања атомске централе Фукушима-1, пострадале у стихији.

Број погинулих и несталих у Јапану премашио 6000 људи

Број погинулих и несталих без трага у најјачем земљотресу у историји Јапана је премашио 6000 људи. Власти званично потврђују погибију 2475 особа, више од 2000 је рањено. Несталима без трага се сматрају 3,6 хиљада људи. Спасиоци налазе стотине мртвих тела на обалама Тихог океана. Срушено је око 80 000 зграда.

(Глас Русије)