

ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ ВАЗИРЛАР МАҲКАМАСИНИНГ
ҚАРОРИ

90 Ўзбекистон Республикасида автомобиль транспортида хавфли юкларни ташиш қоидалари такомиллаштирилиши муносабати билан Ўзбекистон Республикаси Ҳукуматининг айрим қарорларига ўзгартириш ва қўшимчалар киритиш тўғрисида

Радиоактив чиқиндилар ўз вақтида чиқариб ташланиши ва кўмилишини таъминлаш, шунингдек радиологик тусдаги фавқулодда вазиятлар оқибатларини тезликда тугатиш мақсадида Вазирлар Маҳкамаси **қарор қилади:**

1. Ўзбекистон Республикаси Ҳукуматининг 1-иловага мувофиқ айрим қарорларига ўзгартириш ва қўшимчалар киритилсин.

2. «Саноатгеоконтехназорат» давлат инспекцияси республика ҳудуди бўйича автомобиль транспортида радиоактив моддалар ва радиоактив чиқиндилар ташилаётганлиги, шунингдек радиоактив чиқиндилар кўмилаёт-

Ўзбекистон Республикаси қонун ҳужжатлари тўплами, 2016 й.

ганлиги тўғрисидаги ахборот 2-иловага мувофиқ схемага биноан Вазирлар Маҳкамасига тақдим этилишини таъминласин.

3. Вазирликлар ва идоралар, Қорақалпоғистон Республикаси Вазирлар Кенгаши, вилоятлар, туманлар ва шаҳарлар ҳокимликлари бир ой муддатда ўзлари томонидан қабул қилинган норматив-ҳуқуқий ҳужжатларни ушбу қарорга мувофиқлаштирсинлар.

4. Мазкур қарорнинг бажарилишини назорат қилиш Ўзбекистон Республикаси Бош вазирининг ўринбосари Б.И. Закиров ва Ўзбекистон Республикаси ички ишлар вазири А.А. Аҳмедбаев зиммасига юклансин.

**Ўзбекистон Республикасининг
Бош вазири**

Ш. МИРЗИЁЕВ

Тошкент ш.,
2016 йил 27 февраль,
56-сон

Вазирлар Маҳкамасининг
2016 йил 27 февралдаги 56-сон қарорига
1-ИЛОВА

**Ўзбекистон Республикаси Ҳукуматининг айрим қарорларига
киритилаётган ўзгартириш ва қўшимчалар**

1. Вазирлар Маҳкамасининг 2011 йил 16 февралдаги 35-сон қарори (Ўзбекистон Республикаси ҚТ, 2011 й., 2-сон, 9-модда) билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикасида хавфли юкларни автомобиль транспортида ташиш қоидаларида:

а) 2-бандда:

қуйидаги мазмундаги ўн еттинчи — йигирманчи хатбошилар қўшилсин:
«радиоактив чиқиндилар — кейинчалик фойдаланишга мўлжалланмаган, таркибида солиштира активлиги 74 кБк/кг дан ортиқ даражали радионуклидлар мавжуд бўлган ва Хавфли юклар таснифи бўйича 7-даражага тегишли бўлган ҳар қандай агрегат ҳолатидаги модда;

паст активликдаги радиоактив чиқиндилар — солиштира активлиги 10^3 кБк/кг дан кам бўлган ва гамма-нурланиш дозаси қуввати юзада 0,1 м масофада 0,001 м Гр/ч дан 0,3 мГр/ч гача бўлган чиқиндилар;

ўртача активликдаги радиоактив чиқиндилар — солиштира активлиги 10^4 кБк/кг дан 10^7 кБк/кг гача бўлган ва гамма-нурланиш дозаси қуввати юзада 0,1 м масофада 0,3 мГр/ч дан 10 мГр/ч гача бўлган чиқиндилар;

юқори активликдаги радиоактив чиқиндилар — солиштира активлиги 10^4 кБк/кг дан ортиқ бўлган ва гамма — нурланиш дозаси қуввати юзада 0,1 м масофада 10 мГр/ч дан ортиқ бўлган чиқиндилар»;

Ўзбекистон Республикаси қонун ҳужжатлари тўплами, 2016 й.

ўн еттинчи — йигирма саккизинчи хатбошилар тегишли равишда йигирма биринчи — ўттиз иккинчи хатбошилар деб ҳисоблансин;

б) 50-банднинг биринчи хатбошида «алоҳида хавфли юкларни» сўзларидан кейин паст ва ўртача активликдаги радиоактив чиқиндилар бундан мустасно» сўзлари қўшилсин;

в) 51-банднинг учинчи хатбоши қуйидаги таҳрирда баён қилинсин:

«Алоҳида хавфли юкларни, паст ва ўртача активликдаги радиоактив чиқиндилар бундан мустасно, фақат ички ишлар органларининг қуролли соқчилари ҳамроҳлигида (юримдик шахсларнинг қуролли соқчилари ҳамроҳлигида) ва хавфли юклар йўл ҳаракати хавфсизлиги ҳудудий бошқармалари (Қорақалпоғистон Республикаси Ички ишлар вазирлигининг ЙХХБ, Тошкент шаҳар Ишчи ишлар бош бошқармаси ва вилоятлар ишчи ишлар бошқармалари)нинг автотранспорт воситалари ҳамроҳлигида ташишга йўл қўйилди»;

г) 54-банднинг биринчи хатбошида «Хавфли юкларни ташишда» сўзларидан кейин «паст ва ўртача активликдаги радиоактив чиқиндилар бундан мустасно» сўзлари қўшилсин;

д) 57-банднинг иккинчи хатбошида «хавфли юкларни ташишга» сўзларидан кейин «паст ва ўртача активликдаги радиоактив чиқиндилар бундан мустасно» сўзлари қўшилсин;

е) 89-банднинг биринчи хатбошида «Хавфли юкларни ташишда» сўзларидан кейин «паст ва ўртача активликдаги радиоактив чиқиндилар бундан мустасно» сўзлари қўшилсин.

2. Вазирлар Маҳкамасининг «Тадбиркорлик фаолияти соҳасидаги руҳсат бериш тартиб-таомиллари тўғрисида»ги Ўзбекистон Республикаси Қонуни амалга ошириш чора-тадбирлари ҳақида» 2013 йил 15 августдаги 225-сон қарорига (Ўзбекистон Республикаси ҚТ, 2013 й., 8-сон, 55-модда) 1-иловада биринчи ва иккинчи позициялар қуйидаги таҳрирда баён қилинсин:

«			
1.	Оғир вазнли, йирик габаритли ёки алоҳида хавфли юкларни, паст ва ўртача активликдаги радиоактив чиқиндилар бундан мустасно, автомобиль транспортида ташишга руҳсатнома	Оғир вазнли, йирик габаритли ёки алоҳида хавфли юкларни, паст ва ўртача активликдаги радиоактив чиқиндилар бундан мустасно, автомобиль транспортида ташиш	Юриетишида автомобиль йўллари бўлган юридик шахслар, Ички ишлар вазирлиги
2.	Оғир вазнли, йирик габаритли ёки алоҳида хавфли юкларни, паст ва ўртача активликдаги радиоактив чиқиндилар бундан мустасно, автомобиль транспортида ташиш йўналиши схемасини келишиш	Оғир вазнли, йирик габаритли ёки алоҳида хавфли юкларни, паст ва ўртача активликдаги радиоактив чиқиндилар бундан мустасно, автомобиль транспортида ташиш ва оғир вазнли, йирик габаритли ёки алоҳида хавфли юкларни, паст ва ўртача активликдаги радиоактив чиқиндилар бундан мустасно, автомобиль транспортида ташишга руҳсатнома олиш	Ички ишлар вазирлиги

».

Вазирлар Маҳкамасининг
2016 йил 27 февралдаги 56-сон қарорига
2-ИЛОВА

**Республика ҳудуди бўйлаб автомобиль транспортида радиоактив моддалар ва
радиоактив чиқиндилар ташилиши, шунингдек радиоактив чиқиндилар кўмилиши
тўғрисида Вазирлар Маҳкамасига ахборот тақдим этиш
СХЕМАСИ**

Босқич-лар	Субъектлар	Тадбирлар	Бажариш муддатлари
1-босқич	1. РМ, РАЧни берувчи ИНМ айланиши субъекти 2. РМ, РАЧни қабул қилувчи ИНМ айланиши субъекти	Соғлиқни сақлаш вазирлигининг ҳудудий Давлат санитария-эпидемиология назорати марказининг РМ, РАЧ идентификация қилинганлиги тўғрисидаги хулосаси илова қилинган ҳолда РМ, РАЧни бериш ва қабул қилишга рухсатнома олиш учун «Саноатгеоконтехназорат» ДИга буюртманома беради.	РМ, РАЧни ташиш зарур бўлганда
2-босқич	«Саноатгеоконтехназорат» ДИ	1. ИНМ субъектларига РМ, РАЧни қабул қилиш ва беришга рухсатнома беради. 2. РМ, РАЧнинг мўлжалланаётган ташилиши тўғрисида Вазирлар Маҳкамасига ахборот тақдим этади.	Ўша кунда
3-босқич	1. РМ, РАЧни берувчи ИНМ айланиши субъекти 2. РМ, РАЧни қабул қилувчи ИНМ айланиши субъекти	1. Қабул қилиш-бериш далолатномаси бўйича РМ, РАЧни ИНМ айланиши субъектига ёки «REPUBLIKA RADIOAKTIV CHIQINDILARINI KO'MISH KORXONASI» давлат корхонасига беради. 2. РМ, РАЧни қабул қилиш-топшириш далолатномасини «Саноатгеоконтехназорат» ДИга тақдим этади. 3. РМ, РАЧ қабул қилинганлиги (кўмилганлиги) тўғрисидаги билдиришномани «Саноатгеоконтехназорат» ДИга тақдим этади.	РМ, РАЧни қабул қилиш-бериш далолатномаси расмийлаштирилгандан кейин 10 кун
4-босқич	«Саноатгеоконтехназорат» ДИ	РМ, РАЧ қабул қилиниши-берилиши ёки кўмилиши тўғрисидаги ахборотни Вазирлар Маҳкамасига тақдим этади.	РМ, РАЧни қабул қилиш-бериш далолатномаси расмийлаштирилгандан кейин 10 кун

Изоҳ: схемада қуйидаги қисқартиришлар қабул қилинган: ИНМ — ионлаштирувчи нурланиш манбаи; РМ — радиоактив модда; РАЧ — радиоактив чиқиндилар.