

მომსახურების გაწევასთან დაკავშირებული ორგანიზაციული საკითხების რეგულირების წესი

1. სადებიზინფექციო, სადერატიზაციო და სადებიზინსექციო საშუალების (შემდგომში - საშუალება) რეგისტრაციის მსურველ პირს (შემდგომში-განმცხადებელი), აქვს უფლება წინასწარი კონსულტაციის მიზნით მიმართოს სსიპ - ლ. საყვარელიძის სახელობის დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრის (შემდგომში-ცენტრი) გარემოს ჯანმრთელობის დეპარტამენტს.
2. ცენტრის გარემოს ჯანმრთელობის დეპარტამენტის მიერ გაწეული კონსულტაციის შემდეგ განმცხადებელი, საშუალების რეგისტრაციის საჭიროების შემთხვევაში, ცენტრის მიერ მითითებულ ანგარიშზე იხდის საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 14 სექტემბრის N468 დადგენილების (შემდგომში - N468 დადგენილება) შესაბამისად სარეგისტრაციო მომსახურების საფასურს.
3. განმცხადებელი სარეგისტრაციო მომსახურების საფასურის გადახდის დამადასტურებელ დოკუმენტს, რეგისტრაციისათვის საჭირო სრულყოფილ დოკუმენტებს (ქართულ ენაზე ნათარგმნი და ნოტარიულად დამოწმებული) ატვირთავს ცენტრის ოფიციალურ ვებ-გვერდზე: <http://chemicals.ncdc.ge/Chemical/Registry/Web/#/ncdc> ქიმიური რეგისტრში ელექტრონულ პორტალზე, ხოლო სადებიზინფექციო საშუალების შემთხვევაში, ლაბორატორიული კვლევისთვის ერთი გაუხსნელ, დაუზიანებელ, ნიმუშს წარადგენს რიჩარდ ლუგარის სახელობის საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის კვლევით ცენტრში(შემდგომში - ლუგარის ლაბორატორია).
4. არასრული დოკუმენტაციის წარმოდგენის შემთხვევაში, ცენტრი დაახარვეზებს და არ დაადასტურებს ქიმიურ რეგისტრში განმცხადებლის მიერ შევსებულ განაცხადს და ხარვეზის გამოსასწორებლად მიეცემა 30 (ოცდაათი) კალენდარული დღე.
5. ამ წესის მე - 4 პუნქტით გათვალისწინებული დახარვეზების ვადა, განმცხადებლის ინტერესების გათვალისწინებით და მასთან შეთანხმებით შესაძლოა გაგრძელდეს კიდევ ერთხელ, 30 (ოცდაათი) კალენდარული დღით.
6. ამ წესის მე-4 და მე-5 პუნქტებით გათვალისწინებული ვადის გასვლის შემდგომ, ხარვეზის გამოუსწორებლობის შემთხვევაში, განცხადება წაიშლება ქიმიური რეგისტრიდან და შეწყდება სარეგისტრაციო წარმოება.
7. განცხადების განხილვა შეჩერდება:
 - ა) 10 სამუშაო დღის ვადაში რეგისტრაციის მსურველთათვის - ქიმიური რეგისტრის განაცხადის შევსებიდან 2 სამუშაო დღის ვადაში ნიმუშის წარმოდგენლობის შემთხვევაში;

ბ) 14 სამუშაო დღის ვადაში რეგისტრაციის მსურველთათვის -ქიმიური რეგისტრის განაცხადის შევსებიდან 4 სამუშაო დღის ვადაში ნიმუშის წარმოდგენლობის შემთხვევაში;

გ) 30 სამუშაო დღის ვადაში რეგისტრაციის მსურველთათვის -ქიმიური რეგისტრის განაცხადის შევსებიდან 7 სამუშაო დღის ვადაში ნიმუშის წარმოდგენლობის შემთხვევაში;

8. იურიდიული სამმართველო - ქიმიურ რეგისტრში შემოსული განცხადების საფუძველზე, სამი სამუშაო დღის ვადაში ამზადებს ხელშეკრულებას ლაბორატორიული კვლევის შესახებ.

9. ლუგარის ლაბორატორია-ბაქტერიების და ვირუსების ეროვნული საცავი - ატარებს ლაბორატორიულ კვლევას დადგენილებით გათვალისწინებულ ვადაში და კვლევის შედეგებს ტვირთავს ქიმიურ რეგისტრში.

10. დოკუმენტაციის განხილვის შედეგად დადებითი გადაწყვეტილებისა და დადებითი ლაბორატორიული დასკვნის შემდეგ, გარემოს ჯანმრთელობის დეპარტამენტი გასცემს „რეგისტრაციის მოწმობას და ავტორიზაციის შესახებ ჰიგიენურ დასკვნას“ საქართველოს მთავრობის 2023 წლის 15 აგვისტოს N310 დადგენილების (შემდგომში -N310 დადგენილება) შესაბამისად.

11. ცენტრში წარმოდგენილი დოკუმენტაციის განხილვის შემდეგ, საშუალებაზე, რომელიც არ საჭიროებს რეგისტრაციას, ქიმიური რეგისტრის მეშვეობით გაიცემა რეგისტრაციის მოწმობა და ავტორიზაციის შესახებ ჰიგიენური დასკვნა” და ეს დოკუმენტი არის უფასო.

12. რეგისტრაციისათვის დროის ათვლა დაიწყება განმცხადებლის მიერ სრულყოფილი დოკუმენტების ქიმიურ რეგისტრში ასახვის დღიდან .

13. N310 დადგენილების საფუძვლების შესაბამისად, სარეგისტრაციო საშუალების რეგისტრაციაზე უარისას, ცენტრის მიერ განმცხადებელს ეცნობება დასაბუთებული უარი.

14. თუ იცვლება რეგისტრირებული საშუალების მწარმოებელი ქვეყანა ან კომპანია ან საშუალების დასახელება, საშუალება საჭიროებს ახალ რეგისტრაციას დადგენილი წესით.

15. იმ შემთხვევაში, თუ რეგისტრირებული საშუალება შემოაქვს სხვა განმცხადებელს (მეწარმე სუბიექტს), ვის სახელზეც არ არის გაცემული რეგისტრაციის მოწმობა და ავტორიზაციის შესახებ ჰიგიენური დასკვნა და შემოსატანი საშუალება არის უკვე რეგისტრირებული საშუალების იდენტური (მწარმოებელი ქვეყანა, საშუალების დასახელება და კომპანია არის იდენტური), ხორციელდება განმეორებით რეგისტრაცია (ლაბორატორიული კვლევის გარეშე) დადგენილი წესით და გაიცემა “რეგისტრაციის მოწმობა და ავტორიზაციის შესახებ ჰიგიენური დასკვნა”, რეგისტრაციის საფასური განისაზღვრება N 468 დადგენილებით.

16. ბიოპროდუქტის რეგისტრაციის შემთხვევაში (ამ შემთხვევაში ვერ ხორციელდება ქიმიურ რეგისტრში ელექტრონულად განაცხადის შევსება), განმცხადებელი წერს განცხადებას ცენტრის სახელზე და დაურთავს დოკუმენტაციას. დოკუმენტაციის განხილვა და რეგისტრაცია ხორციელდება დადგენილი წესით.

17. ეთილენის ოქსიდის, რეგისტრაცია სადებიზინფექციო საშუალებად გამოყენების მიზნით ცენტრის მიერ ხორციელდება ცენტრის კომპეტენციის ფარგლებში, მოქმედი კანონმდებლობით დადგენილი წესით. რეგისტრაციის დროს არ ხდება ადგილზე მისვლა და გადამოწმება, თუ სად არის ტერიტორიულად ეთილენის ოქსიდის აპარატი განთავსებული. ცენტრი ამ ბრძანებით დადგენილი წესით განიხილავს ქიმიურ რეგისტრში ატვირთულ დოკუმენტებს, რომელიც განსაზღვრულია N310 დადგენილებით და ატარებს ლაბორატორიულ კვლევას; დოკუმენტების განხილვის შემდეგ დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისა და დადებითი ლაბორატორიული კვლევის შედეგების შემდგომ ცენტრი გასცემს „რეგისტრაციის მოწმობას და ავტორიზაციის შესახებ ჰიგიენურ დასკვნას“.

18. N310 დადგენილების მე -16 მუხლის მე-5 პუნქტით განსაზღვრულმა დაწესებულებებმა:

ა) ხელახალი რეგისტრაცია უნდა გაიარონ 2023 წლის 1 ოქტომბრამდე. აღნიშნული ვადის გასვლის შემდგომ მათი რეგისტრაცია ჩაითვლება გაუქმებულად.

ბ) ხელახალი რეგისტრაციის პერიოდში უნდა წარმოადგინონ N310 დადგენილებით განსაზღვრული დოკუმენტაცია (დათარიღებული დადგენილების გამოცემის შემდგომ).

19. ამ წესის მე -18 პუნქტით განსაზღვრულ დაწესებულებებზე, დოკუმენტების დახარვეზების შემთხვევაში, ვრცელდება ამ წესის მე -4 -5 - 6 პუნქტებით განსაზღვრული წესები.

შენიშვნა: ხელახალი რეგისტრაციისთვის საჭირო არ არის ლაბორატორიული კვლევა, გარდა იმ შემთხვევისა, თუ დოკუმენტურად არ დასტურდება, რომ ეთილენის ოქსიდის აპარატი შეიცვალა. აპარატის შესახებ ინფორმაციის ნამდვილობაზე პასუხისმგებლობა ეკისრება განმცხადებელს.

20. ამ წესის მე -18 პუნქტით განსაზღვრული ხელახალი რეგისტრაცია არის უფასო.